

项目名称：海南师范大学数字化酒店实训平台

项目编号：GDJS-2023-105

## 竞争性磋商采购文件

采购人：海南师范大学

采购代理机构：高达建设管理发展有限责任公司

2023年6月



# 目 录

第一部分	竞争性磋商采购邀请函
第二部分	竞争性磋商采购项目需求
第三部分	供应商须知
第四部分	评审办法
第五部分	合同条款格式
第六部分	响应文件格式

# 第一部分 采购邀请函

## 项目概况

海南师范大学数字化酒店实训平台项目的潜在供应商应在海南省政府采购网

(<https://www.ccgp-hainan.gov.cn/zhuzhan/>获取磋商文件并于 2023 年 07 月 13 日 9 点 30 分 (北京时间) 前提交响应文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：GDJS-2023-105

项目名称：海南师范大学数字化酒店实训平台

采购方式：竞争性磋商

预算金额：338.801554 万元。

最高限价：338.801554 万元。

采购需求：详见招标文件采购需求清单

合同履行期限：自合同签订之日起 60 天内完成供货及安装调试

本项目不接受联合体。

## 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无

3. 本项目的特定资格要求：

3.1、在中华人民共和国境内注册、具有独立承担民事责任的能力（提供营业执照或事业单位法人证书）；

3.2、公司资质要求：1、电子与智能化工程专业承包二级；2、建筑装饰装修工程专业承包二级；

3.3、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度【提供会计师事务所出具的 2022 年度或 2021 年度的财务审计报告或 2023 年以来任意一个季度的财务报表（资产负债表、损益表/利润表）】

3.4、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书）；

3.5、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2023 年任意一个月的社会保障资金缴纳证明（社保缴费单或银行付款单复印件加盖公章）和 2023 年任意一个月的依法缴纳税收的证明复印件（须加盖公章，无税收月份打印零申报表））；

3.6、提供本项目磋商被授权人 2023 年任意三个月在磋商供应商处缴纳的社保证明复印件；

3.7、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（成立不足三年的从成立之日起计算）；

3.8、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有环保类行政处罚记录（成立不足三年的从成立之日起计算）；

3.9、投标时提供政府采购供应商信用承诺书；

3.10、投标时提供投标人投标承诺函；

3.11 、在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）没有列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人。（注：采购人或采购代理机构将于本项目投标截止日在“信用中国”网站、“中国政府采购网”网站等渠道对供应商进行信用记录查询，凡被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的，视为存在不良信用记录，参与本项目的将被拒绝）；

3.12 、投标人投标时提供“国家企业信用信息公示系统”网站（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>）基础信息中的“股东及出资信息”和“主要人员信息”。（提供信息查询结果界面截图，加盖投标人公章）；

3.13、必须购买采购文件，并提交投标保证金；

4、是否允许联合体投标：否

### 三、获取采购文件

时间：2023 年 07 月 03 日至 2023 年 07 月 07 日，每天上午 00:00 至 12:00 ， 下午 12:01 至 23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：海南省政府采购网(<https://www.ccgp-hainan.gov.cn/zhuzhan/>)

方式：网上购买

售价：0.00 元

### 四、响应文件提交

截止时间：2023 年 07 月 13 日 9 点 30 分（北京时间）

地点：海南省海口市琼山区国兴街道 4 号海航豪庭南苑二区 3 栋 2 单元 2302 室

### 五、开启

时间：2023 年 07 月 13 日 9 点 30 分（北京时间）

地点：海南省海口市琼山区国兴街道 4 号海航豪庭南苑二区 3 栋 2 单元 2302 室

## 六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

## 七、其他补充事宜

1、采购文件售后不退，购买采购文件需提供以下证明资料及备案：

1.1 营业执照复印件（加盖本单位公章）

1.2 法人委托书（加盖本单位公章）

1.3 法人及委托人身份证复印件（加盖本单位公章）

2、购买采购文件和递交响应保证金银行帐户：：

单位名称：高达建设管理发展有限责任公司海口分公司

开户银行：招商银行海口国兴支行

银行帐号：898902037910301

响应保证金在递交响应文件截至时间之前到达采购代理机构帐户上

4、供应商应准备壹份正本和叁份副本，并在每一份“响应文件”上要明确注明“正本”或“副本”字样。

5、供应商应将“响应文件”胶装成册。并将“响应文件正本”中的“报价一览表和规格响应表”打印一份（加盖公章以包为单位）单独密封于一小信封内，并在该信封上标明“报价一览表”等字样，然后再装入“响应文件”正本的密封袋中。

6、采购人不接受有任何选择的报价。

重要提示：供应商应分别提交响应保证金，保证金**1万元整**。响应保证金应在递交响应文件截止时间前汇入所要求的银行账户，并注明项目编号。之前帐款不做抵扣。

采购信息查询：<https://www.ccgp-hainan.gov.cn/zhuzhan/>

7、购买采购文件地址：海南政府采购网-海南省政府采购电子化交易管理系统 8.1. 方式按以下步骤报名并获取文件 8.2 网上注册：供应商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

8、获取采购文件方式：下载电子版的采购文件及其他文件。

9、本项目支持节能产品、环境标志产品、中小微企业发展、监狱企业发展及残疾人福利性单位等相关扶持政策。

供应商使用交易系统遇到问题可致电技术支持：0898-68546705；

**八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。**

1. 采购人信息

名 称： 海南师范大学

地 址： 海南省海口市龙昆南路 99 号

联系人： 许老师

联系方式： 0898-65880756

## 2. 采购代理机构信息

名 称： 高达建设管理发展有限责任公司

地 址： 海南省海口市琼山区国兴街道 4 号海航豪庭南苑二区 3 栋 2 单元 2302 室

联系方式： 0898-66761359

## 3. 项目联系方式

项目联系人： 张工

电 话： 0898-66761359

## 第二部分 竞争性磋商采购项目需求

### 一、供应商须知前附表

序号	条款名称	说明和要求
1	项目预算	本项目采购预算为 338.801554 万元。 报价（包括第一次报价及磋商后的最后报价）不能超过采购预算，超过视为无效响应。
2	是否接受进口产品投标	接受（ ） 不接受（ <input checked="" type="checkbox"/> ）
3	标前踏勘现场或/和标前答疑会	组织（ ） 不组织（ <input checked="" type="checkbox"/> ）
4	述标和/或产（样）品演（展示）	有（ <input checked="" type="checkbox"/> ） 无（ ）
5	响应有效期	自响应文件递交之日起 90 天
6	响应文件份数	正本 <u>壹</u> 份 副本 <u>叁</u> 份 温馨提示：为了节约能源保护环境，制作标书时请双面打印
7	评审方法	最低评标价法（ ） 综合评分法（ <input checked="" type="checkbox"/> ）
8	交货时间	自合同签订之日起 60 天内完成供货及安装调试
9	交货地点	采购人指定地点
10	备注	1、采购需求中未列明偏差的除特殊订制类货物以外，列明的尺寸、重量及体积允许±5%偏差。 2、采购标的物需按照国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范执行。

### 二、具体要求

#### 1、服务要求

1.1 供货方成交后需在本地具有相应的技术支持及售后服务网点，确保设备使用的用户能够得到及时优质的售后服务。

1.2 设备在安装调试、现场测试、终验后的保修期满后，因涉及设备问题或出现用户无法自行处理的问题，供货方必须提供及时的后期技术支持。

1.3 供货方应提供至少两年年的免费保修期（采购清单中免费保修期有特殊要求的按照采购清单中的为准）。若厂家有超过期限免费保修期的按厂家方案执行。

## 2、培训要求

2.1 报价人应对本项目建设的内容提供维护、操作使用、管理等方面的培训，使受训人员能基本掌握使用及简单维护，直至能熟练独立操作。

3、技术文件：报价人应提供货物的技术资料。

## 4、设备的安装调试、试运行和验收标准要求

1) 本项目为交付设备承包项目，成交供应商承包及负责采购文件对成交供应商要求的一切事宜及责任。包括项目产品供货、配套设备提供、运输、保管、安装、调试、验收、培训及相关服务等以及响应供应商认为必要的其他货物、材料、工程、服务；响应供应商应自行增加系统正常、合法、安全运行及使用所必需但采购文件没有包含的所有设备、版权、专利等一切费用，如果供应商在成交并签署合同后，在供货、安装、调试、培训等工作中出现货物的任何遗漏，均由成交供应商免费提供，甲方将不再支付任何费用。

2) 成交采购设备到达目的地，经安装、调试、技术培训后，成交供应商向采购人提请设备验收。采购人在接到成交供应商通知的 5 天内派人到现场负责组织验收，采购人按成交供应商提供的仪器设备清单及检验产品合格证、使用说明书和其它的技术资料。所有指标应与响应文件一致或在采购文件允许的范围内并符合响应的国家或行业标准以及符合用户的使用要求。如有损坏、缺件、翻新等情况，应按款额赔偿。

3) 所有产品经安装、调试、技术培训、验收合格后，双方在《货物验收单》一式四份书面签字（盖章）验收。

## 5、售后服务

在保质期期满后，成交供应商应保证以合理的价格提供备件和保养服务，当发生故障时，成交供应商应按保质期内同样的要求进行维修处理，合理收取维修费。

## 6、技术培训要求

免费为 2—3 位采购人技术人员提供系统操作、维护培训。

7、除采购文件明确外，未经采购人同意，成交供应商不得以任何方式转包或分包本项目。

8、签订合同：成交供应商在收到《成交通知书》5 个工作日内与采购人签订合同。

## 采购需求清单:

### (一) 项目清单

序号	采购品目名称	数量	单位
1	智慧酒店自助入住系统	1	套
2	餐饮可视化系统	1	套
3	酒店管理系统软件	1	套
4	集团管理系统	1	套
5	物业管理系统软件	1	套
6	智能前台系统	1	套
7	迎宾机器人	1	套
8	配送机器人	1	套
9	PAD	2	台
10	阅读器	1	台
11	打印机	2	台
12	激光打印机	1	台
13	应用服务器	1	台
14	数据服务器	1	台
15	显示终端	1	台
16	VGA KVM	1	套
17	数据机柜	1	台
18	交换机	1	台
19	客房智能家居	2	套
20	教学交互一体机	2	台
21	教学交互一体机承载平台	2	支

22	LED 屏幕	1	套
23	二合一视频处理器	1	台
24	接收卡	1	套
25	企业路由	1	台
26	POE 交换机	1	台
27	面板 AP	2	台
28	吸顶 AP	5	台
29	半球摄像头	7	台
30	枪式摄像头	8	台
31	录像机	1	台
32	交换机	1	台
33	硬盘	3	块
34	监视器	1	台
35	一拖四无线会议麦克风	1	套
36	一拖四无线手持麦克风	1	台
37	10 路调音台	1	台
38	数字会议音频处理器	1	台
39	专业功放	2	台
40	音响	4	台
41	合并功放	2	台
42	智能广播主机	1	台
43	手持麦克风	2	套
44	音响机柜	1	台
45	电脑	4	台
46	室外机	4	台

47	室内机	8	台
48	线控器	8	台
49	会议桌椅	1	套
50	大床	1	套
51	标准床	2	套
52	沙发套件	2	套
53	等候桌椅	3	套
54	休息区桌椅	3	套
55	装修	1	套

(二) 主要设备参数及要求 备注：★指标或要求为关键性指标或要求，如不满足将按属于不响应招标文件处理。▲指标或要求为重要指标或要求，如不满足将在综合评分中加重扣分。

序号	采购品目名称	技术参数要求	数量	单位	备注
1	智慧酒店自助入住系统	<p>1、智慧酒店自助入住系统：</p> <p>1.1 电子门锁接口：完成 CHECK-IN 时自动制卡；挂失、延住、作废处理；持门卡刷早餐功能；自动显示该门卡是否含早餐，如单早、双早等；支持手动快速查询某房间的含早情况，支持临时挂账。</p> <p>1.2 智能物联系统集成接口：CHECK-IN 后自动发送相关指令到物联系统驱动相关设备，触发对应场景，使入住更智能化、人性化；</p> <p>1.3 身份证阅读器：通过证件阅读设备系统自动识别客人信息，将客人身份证上的姓名、地址、证件号码、生日等信息自动录入到客房管理管理系统中，提高客房管理前台服务效率和准确率；</p> <p>1.4 自助入住系统及接口：实现无人酒店功能，自助办理开房、入住、退房等；</p> <p>▲1.5 手机 APP：远期房情查看；远期房态查看；房态管理；营销数据查看；历史数据查看；当日数据查看；明日预测；营销平台数据统计；支持手机端早餐核销 【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>▲1.6 视频帮助模块：直连到产品教学平台，提供各模块功能的视频讲解，同时不定期推出课题直播。【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>▲1.7 本地数据库部署，登录系统后进入系统平台，可以按需选择要进入的系统如 PMS 系统、POS 系统、集团中心、管控中心，进入系统后可以随时切换到其他系统，不需要退出 A 系统再进 B 系统，一个账号管理所有系统，方便操作员快捷操作。【提供系统界面截图、现场演示】</p>	1	套	
2	餐饮可视化系统	<p>餐饮可视化系统：</p> <p>1、餐饮收银系统、点菜系统、厨房打印系统：开单、改单；预打开单；快速开单；取消帐单、恢复帐单；调单、送单、换台 调单；调出以前已结、以前未结、当日已结、当日未结的帐单；转单、多张单转单、跨销售点转单；设置特殊信息；设置公共帐单；冻结单；未结单；帐单信息；打印帐单；标准帐单；分单打印；多语种帐单；帐单打印有次数，时间登记，防止作弊；增加帐单是否打印标志；帐单重复打印提示功能；支持拼音代码点菜、PLU 编码点菜、树状点菜等多种点菜方法；支持跨销售点点菜、open food 点菜等；支持套餐点菜、套餐换项；支持拼菜功能；支持标准菜谱点菜；支持赠菜、废菜、退菜等功能；改码；做法；日志查询；支持高职餐、内部宴请等核算；支持包房费、最低消费、计时消费等各种灵活的收费方式；支持各种套票；结帐；交班审核；提供菜谱定价分析、菜谱分布分析、销售成本分析等大量分析功能。支持 PAD 点菜、手机点菜、电脑点菜等模式，点菜完成后打印机自动打印，全过程可视化。</p> <p>★2、宴会管理系统：按照厅房月计划表进行餐饮预订，基于月计划表的新建、修改、复制餐饮预订。可同时新建多日预订；按照时段桌台图进行餐饮预订，基于时段桌台图的新建、修改、复制餐饮预订。预订时可以录入定金；预订菜谱管理，可以调出客人历史菜谱；预订单打印，包括预订详细信息以及预订菜谱的打印；预订抵达，开单，导入预订菜谱。【提供系统界面截图、现场演示】</p>	1	套	

3	酒店管理系统软件	<p>1、客房预订管理、接待管理、宾客管理、团队会议管理、收银结算管理：</p> <p>2、1.1 将预订、接待、收银等前台工作整合在一起，使客房管理前台可以向宾客提供一站式服务，无论预订、开房、换房、延住、留言，还是挂账、结账、转账、打印账单，宾客的需求都能够得到一次性的解决。</p> <p>3、1.2 房态图图形化显示丰富信息（房间信息及相关的日志信息等），并可以直接在其上完成各种相关操作、管理各种房态。</p> <p>▲1.3 宾客列表（支持多风格列表显示，支持自定义【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>4、）房间计划表、房态图、可用房等模块，相关功能：预定（新建、复制、修改、取消、删除、恢复预定）、客史、vip 客人、黑名单、客人遗失物品等在客人预定或入住时自动提示；支持多种模版预定和开房；支持自定义模板；【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>5、1.4 复制开房、批量快速开房；</p> <p>6、1.5 团队开房、团队导出、团员信息导入、重新入住、复制合住、合住处理修改帐户、浏览帐户；快速成批修改户籍；换房、修改离期；同来人处理；留言/通知/任务；宾客去向；日志查询；打印户籍卡；照片/身份证/；签单控制；自动挂帐；财务信息；房税结构；特殊付款；押金处理；客房检查；挂帐、付款、快速挂帐；结账、批量结账、团队结账、提前结账、中间结账、费用打折；转账、多帐户转账、自动转账、选择转账等；信用卡处理；</p> <p>▲1.6 帐单打印；多种类型账单管理（至少支持两种以上的账单格式），多语种账单打印【提供系统界面截图、现场演示】；前台管理模块集成第三方 OTA 系统的订单处理、订单查询页面；【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>7、1.7 前台模块界面提供智能输入域功能，可以根据操作员输入的信息自行智能判断所对应的条件进行搜索，不需要再选择对应查询条件，方便操作员快速操作；【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>8、2、客房管理：</p> <p>9、2.1 查询、设置房间状态；</p> <p>10、2.2 洗衣单和客房 MiniBar 账务管理；</p> <p>11、2.3 客房检查，客房派工管理；</p> <p>12、2.4 维修房，关闭房、临时分配房、矛盾房等房态的管理；2.5 支持多种房态图显示风格，如：极简风格、清新风格等；【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>提供楼层列表功能，能实时直观的分楼区查看每层楼的使用情况如：楼层出租率、在店房数、预定房数、预离房数等数据。【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>▲2.5 提供房类分析功能：包含按房类分析在店人数、房数、比率、房费收入、餐费收入、杂费收入、总收入和平均房价对比，以及本期、去年同期、差额及差额率数据对比。【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>3、夜审及稽核：</p> <p>★3.1 夜审步骤及审核内容支持快速夜审及夜审开始后无人值守。【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>3.2 客房管理单位可以生成满足自身需要的各种统计和分析报表。</p> <p>3.3 夜审步骤：夜审准备；过账及其他相关处理；夜审开始；交易审核；夜审结束；支持多日夜审。有专门的稽核模块，支持对前台账务及操作批量审核及批量质疑，并且能对相关数据导出或者打印。【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>4、财务应收帐管理：</p> <p>4.1 创建、修改、作废应收帐户；应收帐户查询；</p> <p>4.2 提供多达几十种查询条件并且允许用户根据需要自定义各种查询条件；</p>	1	套
---	----------	--	---	---

		<p>4.3 挂账、快速挂账、转账；设置争议；自动、全部、部分兑现发票；快速平帐；创建收据、修改收据；冲账；打印应收结帐单；帐务审核（需具备直销订单号以及第三方订单号字段，以便财务对账）【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>5、客户管理模块：</p> <p>5.1 管理客户的合同、合同房价、联系人、签单授权人等信息，并通过客户价值分析、客户潜力分析、客源统计、市场分析等全面掌控和提升客户关系。新建客户、新建合同、任务管理、事件管理、待办事宜、客户拜访、签单授权人管理（记录每一个客户指定的通过授权的签单人的个人信息，如笔迹，照片）、联系人管理、价格更新、文档管理等 销售员管理：工作计划、日程安排、工作移交、业绩考核和分析；【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>5.2 统计分析：市场分析、客源分析、国籍/省市分析、价格分析、客户类型分析、客户喜好分析、其他几十种各种分析</p> <p>6、客史管理模块：</p> <p>▲6.1 自动显示客史统计数据看板，包括但不限于：平均年龄分析；性别比例分析；回头客比例分析；平均消费能力分析等。【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>6.2 新建、浏览、修改、复制、删除客史档案；合并客史档案；客史查询；报警系统可以新建、修改、删除通缉犯、黑名单等各种报警信息。</p> <p>7、信息查询管理：交班审核；帐务查询；公共信息查询；可以按照多种条件查询政府机关、银行、餐饮娱乐等各种信息资源；宾客意见；用于登记宾客对客房管理服务工作的意见，建议和投诉；物品租赁；行李寄存；客房管理大事（用于记录即将或已经发生的客房管理活动，重要事件，通知及营销策略等）；遗失物品；交通时刻表；黑名单查询；待办事宜交接；日志及查房日志查询；</p> <p>▲8、房间查询功能：前台随时能查询到各协议单位各房型的协议价，并支持打印；【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>9、会员系统：积分管理；打折管理；储值管理；计次管理；</p> <p>10、配置管理模块：</p> <p>10.1 软件安装；系统更新；远程诊断、远程维护；数据清除；系统配置管理；集成第三方 OTA 预定系统后台，包括订单处理、住店审核、财务结算、房间查询、房间维护等页面。【提供系统界面截图、现场演示】；可公有云、私有云、自建服务器部署，提供模拟数据包。提供通过公安部信息系统安全等级保护备案证明。</p> <p>★11、报表系统：提供各种报表；用户除了可以使用系统自带报表以外，支持根据需要修改或定制报表【提供系统界面截图、现场演示】</p>			
4	集团管理系统	<p>集团管理系统：集团后台管控中心、集团运营管理系统</p> <p>1、集团中央统一部署单体店，各项基础配置搭建（酒店管理、中央配置、分店配置、管控穿透）；</p> <p>2、集团智能分析中心（基础分析、常用分析、趋势分析、收益计划、其它分析）；</p> <p>▲3、集团管控穿透（直接穿透到集团成员酒店系统内，包括前台、客房、客户、应收、分析等）【提供系统界面截图、现场演示】</p> <p>4、中央预订中心系统、（直销：集团总部对下属酒店进行统一地预订穿透管理）</p>	1	套	

5	物业管理系统软件	<p>1、基础管理：组织机构、辅助资料、部门、职员、币别、计量单位、银行、往来单位、单据字段自定义、监理单位、开发商、承建商、装修公司等；</p> <p>2、房源管理：管理区、楼宇、房间、房产档案、房产验收、房产报表、本体维修基金支出、本体维修基金支出一览表、本体维修基金收入支出对照表等；</p> <p>3、系统维护：系统管理、角色管理、用户管理、上机日志、业务编码规则设置、系统参数设置、短信接口配置等；</p> <p>4、我的工作台：单位通告、我的流程、收发文、我的文档、通讯录、工作计划、邮件管理、日程管理、资源管理、日常单据；</p> <p>5、工作流引擎：各种业务工作流定义、工作流实例查询；</p> <p>6、客户管理：客户资料、入伙管理、过户管理、客户迁入迁出、客户事件、黑名单客户、房产客户关系一览表等；</p> <p>7、客户服务\报事报修：报事报修、业户微信报事报修、投诉建议表扬、服务派工、装修管理、来访管理、客户反馈、装修验收、客户服务相关一览表；</p> <p>8、短信平台：短信群发缴费通知、短信群发欠费通知、短信群发节日祝福、短信群发活动通知、短信群发各种恶劣天气通知（如台风等）；可自定义欠费金额多少、可自定义欠费周期长短精准推送；短信平台需预充值方可使用。</p> <p>9、收费管理：收费项目定义、收费标准定义、收费时间定义、违约金计算公式、房间收费标准设置、仪表管理、应收管理、预收管理、银行托收、前台收银、保证金管理、变动记录、常规费用一览表、抄表费用一览表、临时费用一览表、现金收款单一览表、预收单一览表、预收退款一览表、其他收款单一览表、保证金一览表、保证金退款一览表等；</p> <p>10、费用报表：费用报表、欠款类报表、收款类报表、应实收类报表、预收类报表、保证金类报表、综合分析类报表；开放的自定义报表平台，可自定义报表（自定义取数逻辑、自定义报表格式等）；</p> <p>11、增值税管理：费项税率定义、应税统计表等；</p> <p>12、品质巡检管理：支持保安巡更、工程设备巡检、客服公区巡查、客服装修巡查、保洁绿化巡查等；</p> <p>13、办公 APP 根据购买的功能模块，可在 APP 端进行报事报修、客户服务等工单处理；可通过扫码功能完成保安巡更、工程设备巡检、客服公区巡查、客服装修巡查、保洁绿化巡查等；可通过扫码功能进行远程水电表抄表数据录入；可通过服务派工完成内部报单等</p>	1	套	
6	智能前台系统	<p>1、显示屏幕：23.6 寸精准电容触摸屏</p> <p>2、人脸识别双目活体摄像头</p> <p>3、配防窥罩</p> <p>4、集成证件识别系统及设备、集成小票机</p> <p>5、尺寸：1600*460*530mm 金属机身（允许 5%以内误差）</p> <p>6、30 秒入住，10 秒退房</p> <p>▲7、通过 ISO27001 安全管理体系认证（提供认证证书）</p> <p>▲8、通过公安部安全防范报警系统产品质量监督检测（提供检测报告）</p> <p>9、功能描述：涵盖入住、续房、退房、电子发票功能（预订入住、散客入住、钟点房、会员入住、团队入住，团队支持一人一码或者一团一码）；财务查询统计报表；</p>	1	套	

7	迎宾机器人	<p>1、尺寸：460×440×1120mm；</p> <p>★2、行走速度：不低于 Max 1.2m/s；极小通过性 55CM；</p> <p>▲3、显示器尺寸：不小于 18.5 寸大屏；</p> <p>4、导航方式：激光雷达+视觉定位双方案；</p> <p>5、与机器人进行问答互动，提问的内容可以自定义设置；</p> <p>6、通过语音命令的方式向机器人传达指令；</p> <p>7、机器人按指令执行相应的动作；</p> <p>8、机器人在行进过程中，会自动识别前方障碍物，在遇到障碍物时可以停下或绕过障碍物继续行进；</p> <p>9、预设位置点之后，机器人可以按顺序引导客户到指定的地点；或客户通过语音指令直接让机器人引导到具体的位置；</p> <p>10、支持排队叫号等</p>	1	套	
8	配送机器人	<p>1、显示器尺寸：不小于 10.1 寸；</p> <p>2、导航方式：视觉+激光融合定位导航；</p> <p>3、充电方式：自主充电；</p> <p>4、无轨导航：机器人在行进过程中，会自动识别前方障碍物；</p> <p>5、多仓配送：四仓配送空间；同时支持变一大仓；点对点送物、商家直送（下单模式）、快递送递、引领带路、闲时巡游、语音播报、智能物联、智能避障、多机协作、任务智能分配调度；</p> <p>6、可以提供接口二次开发</p>	1	套	
9	PAD	<p>不小于 10.2 英寸视网膜显示屏</p> <p>不低于 64G 存储容量</p> <p>sRGB 色域</p> <p>不低于 1200 万像素超广角前置摄像头</p> <p>不低于 800 万像素广角摄像头</p>	2	台	
10	阅读器	<p>CPU：24M 8bit 高性能处理器</p> <p>存储器：64KB 片载 Flash，4KB 片载 RAM</p> <p>非接触卡：支付符合 Type A 和 Type B 规范的非接触卡</p> <p>二代证安全模块：内置二代证读卡器安全模块，由公安部认证许可，符合中国第二代身份证阅读设备标准；（提供公安部安全认证检测报告）</p> <p>读卡距离：&gt;5CM、读卡速度：≤1.5 秒</p> <p>主机接口：1 路 HID USB DEVICE 2.0 或 1 路 RS232</p> <p>蜂鸣器：300-2300Hz</p> <p>电源：DC 5V（通过 USB 接口供电）</p> <p>功耗：1.5W</p> <p>主机尺寸：144×110×31.5mm</p> <p>重量：300g</p> <p>无故障工作时间：≥5000 小时</p> <p>工作温度：0℃~50℃</p> <p>相对湿度：10% ~ 95%</p>	1	台	

11	打印机	<p>字符支持：标准 ASCII（12×24）、压缩 ASCII（9×17）、中文（24×24）</p> <p>标配简体中文 GB18030、国际字符集</p> <p>放大：横向和纵向可 1—6 级放大</p> <p>旋转：四个方向旋转打印（0°、90°、180°、270°）</p> <p>RAM 位图下载：最多可下载 8 幅位图，下载缓冲区大小：128 KB</p> <p>FLASH 位图下载：最多可下载 255 幅位图，下载缓冲区大小：256KB</p> <p>介质类型：连续纸、黑标纸</p> <p>介质宽度：54.5~82.5mm 连续可调，居中通纸</p> <p>介质厚度：0.06~0.1mm</p> <p>纸卷外径：Max. Φ100mm</p> <p>出纸方式：全切、半切、撕离</p> <p>电源规格：110~240V AC，50/60Hz</p> <p>环境：工作温度和湿度 5~45℃，20~90%（40℃）</p> <p>储存温度和湿度：-40~60℃，20~93%（40℃）</p> <p>打印头寿命：≥100Km（标准测试条件）</p> <p>切刀寿命：≥150 万次（标准测试条件）</p>	2	台	
12	激光打印机	<p>1、不低于 150 页进纸盒</p> <p>2、US82.0 高速接口</p> <p>3、不低于 2M 日打印内存</p> <p>4、月打印负荷不低于 5000 页打印处理器 266 MHz</p>	1	台	
13	应用服务器	<p>CPU:标配 1 颗至强 4210R 10 核 2.4G CPU，可支持最大 2 个处理器；</p> <p>内存：16GB*2 DDR4-2666 MT/s 内存，标配 24 个内存插槽；</p> <p>硬盘：3*600G 10K 2.5"SAS 热插拔</p> <p>阵列卡：内置 Smart Array P408i-a/2GB SR Gen10 12Gb SAS 阵列控制器，带智能存储电池；</p> <p>标配 8 个 SFF 热插拔硬盘插槽；</p> <p>标配 2 个 PCI-E 3.0 插槽（1 FH/1 LP）；</p> <p>标配嵌入式 4 端口千兆以太网卡</p> <p>标配 1 个 FlexibleLOM 插槽；</p> <p>标配 5 个热插拔风扇，最多 7 个热插拔风扇（N+1）；</p> <p>标配无光驱；</p> <p>标配 iLO5；</p> <p>2U 机架式，含便捷安装导轨</p> <p>550w 白金热插拔电源；</p>	1	台	
14	数据服务器	<p>CPU:标配 1 颗至强 4210R 10 核 2.4G CPU，可支持最大 2 个处理器；</p> <p>内存：16GB*2 DDR4-2666 MT/s 内存，标配 24 个内存插槽；</p> <p>硬盘：3*600G 10K 2.5"SAS 热插拔</p> <p>阵列卡：内置 Smart Array P408i-a/2GB SR Gen10 12Gb SAS 阵列控制器，带智能存储电池；</p> <p>标配 8 个 SFF 热插拔硬盘插槽；</p> <p>标配 2 个 PCI-E 3.0 插槽（1 FH/1 LP）；</p> <p>标配嵌入式 4 端口千兆以太网卡</p> <p>标配 1 个 FlexibleLOM 插槽；</p> <p>标配 5 个热插拔风扇，最多 7 个热插拔风扇（N+1）；</p> <p>标配无光驱；</p>	1	台	

		标配 iLO5; 2U 机架式, 含便捷安装导轨 550w 白金热插拔电源;			
15	显示终端	面板尺寸: <b>不小于</b> 21.5 英寸 显示色彩: 1670 万色 对比度: 4000:1 面板类型: VA 背光: WLED 响应时间: 4 毫秒 屏幕比例: 16:9 尺寸: 长 492mm; 宽 376mm; 高 220mm 分辨率: <b>不低于</b> 1920*1080	1	台	
16	VGA KVM	分辨率: 不低于 1920*1080@60Hz RGB 模拟通道: 带宽 500MHz 传输距离: VGA 端 < 30 米, USB 端 <b>不小于 5 米</b> 输入接口: VGA*8 输出接口: VGA*1, USB*4 USB 接口: USB2.0*2, USB1.1*2 电源规格: DC9v/600mA 切换方式: 按键切换 / 遥控切换 产品结构: 1U 机架型 使用环境: -20° C ~ 65° C	1	套	
17	数据机柜	规格: 19 英寸标准 42U 网络服务器机柜 材 质: SPCC 加厚冷轧钢材 颜色: 黑色(国标色 7035) 尺 寸: 宽 600mmx 高 2000mmx 深 1000mm 立柱厚度: 2.0mm 立柱间距: 485mm	1	台	
18	交换机	外形尺寸(宽 x 深 x 高): 280mmx170mmx43.6mm 重量: ≤ 1.4kg 自适应以太网端口 10/100/1000Base-T: 16 个, SFP 口 2 个 AC: 额定电压范围 100V~240VAC, 50/60Hz 输入电压最大电压范围: 90V~264VAC, 47~63Hz 功耗(静态): 3.3W 功耗(满负荷时) 12W 整机漏电流满足 UL60950-1/EN60950-1/IEC60950-1/GB4943 标准	1	台	
19	客房智能家居	语音控制系统, 智慧语音欢迎系统、智能网关控制中心, 酒店灯光控制系统, 自动窗帘控制系统, 背景音乐控制系统、酒店设备智能控制中心、APP 云端控制 系统等、紧急语音呼叫系统、综合布线等	2	套	

20	教学交互一体机	<p>1、背光源类型 D-LED</p> <p>2、物理分辨率 不小于 3840 × 2160</p> <p>3、亮度≥500 cd/m<sup>2</sup>，对比度≥6000: 1，响应时间≤8 ms</p> <p>4、屏幕材质需满足 A 规屏，对角线尺寸≥85.6 inch</p> <p>5、操作系统需支持 Android 11.0，CPU 需满足 Cortex A53 4核 1.45 GHz</p> <p>6、内存≥2GB，内置存储≥8 GB</p> <p>7、镜头内置≥1300 万像素摄像头</p> <p>8、触摸方式需支持光学红外触摸，触控点最高不少于 20 点触控书写，触控响应速度≤8 ms，输入方式需支持手指或专用笔</p> <p>9、需满足 AG 钢化玻璃</p> <p>10、需满足无限次理论点击次数</p> <p>11、需支持内置阵列麦克风类型</p> <p>12、OPS 内存≥8GB、需不小于处理器 Intel 十代 i5、≥网卡 Integrated 10/100/1000M Adaption x1、显卡需满足 Intel CPU 内部集成显卡、硬盘≥256GB、网络接口不少于 RJ45 x1、视频输出接口不少于 HDMI2.0 x1，DP1.2 x1、需支持蓝牙 WIFI/BT Module</p> <p>▲13、支持提供 PPT、WPS 插件，同时支持原生 Office、WPS 环境下备课，教师可将课件内容一键上传更新至教师云空间，方便在授课时直接下载使用云端资源；（提供第三方权威机构检测报告复印件证明，并加盖厂商公章或投标专用章）</p> <p>▲14、同时提供方便数学教学使用的绘图工具：数学画板、动态课件，提供丰富的资源内容，方便教师一键调用，支持将线下已有的动态课件资源一键导入到 PPT 中，打开 PPT 即可动态展示数学画板及动态课件的相应资源方便进行课堂调用；（提供第三方权威机构检测报告复印件证明，并加盖厂商公章或投标专用章）</p> <p>▲15、需支持保存板书功能，支持将板上画笔内容、几何图形、立体图形等元素内容保存至云白板，只要教师在其他设备上登录账号即可快速加载打开板书内容，该板书内容非图片格式，需支持在板书基础上对任一元素进行二次编辑调整，彻底还原板书，板书内容支持重命名，需支持按照日期顺序进行排布；（提供第三方权威机构检测报告复印件证明，并加盖厂商公章或投标专用章）</p>	2	套	
21	教学交互一体机承载平台	<p>支架-移动推车支架</p> <p>梯度升降/静音滚轮/随心移动/时尚简约/稳固可靠/渐变管径精致曲线</p> <p>建议根据屏幕固定孔孔距和屏幕宽度选择对应支架</p> <p>避免屏幕背面凸包干涉支架</p> <p>材质：SPCC 高强度钢（主体）</p> <p>适用尺寸：65 寸-86 寸</p> <p>升降距离：0-240mm（梯度 80）</p>	2	支	
22	LED 屏幕	<p>1、投标产品 LED 像素点间距≤2mm；像素密度≥250000/m<sup>2</sup>，每个像素点采用 1 纯红 1 纯绿 1 纯蓝三像素，表贴三合一封装。</p> <p>2、显示屏有效显示尺寸为 4.8m*1.92m，投标方也可根据自身产品尺寸进行拼接，但是设计显示尺寸长和宽均不得小于规定长宽，误差范围不超过 2%。</p> <p>3、投标产品支持前拆前维护和后拆后维护功能，支持用户级模组前维护方式，可在正面拆卸、安装，支持带电维护，热插拔，维护时间不超过 10 秒，支持单点维修更换。</p> <p>4、LED 显示屏整屏像素失控率小于 0.000001 且区域像素失控率小于 0.000003。</p> <p>5、色彩 16Bit，281 万亿色，色域覆盖率 100%，NTSC 色域覆盖率≥120%上 YLV (PAL)</p>	1	套	

		<p>色域覆盖率≥170%，支持 BT.2020、DCI.P3、BT.709、sRGB 等多种色域转换。</p> <p>6、投标产品的显示单元白平衡亮度≥600cd/m<sup>2</sup>，对比度≥4000:1；色温 2000K~18000K 连续可调。色温在 6500K 时，100%、75%、50%、25%四档电平白场调节色温误差&lt;100K。</p> <p>7、投标产品水平和垂直视角≥170°；亮度均匀性≥99%，色度均匀性≤±0.001Cx、Cy 之内。</p> <p>8、支持单点检测逐点校正功能，单点亮度校正，单点颜色校正；支持多 bin 色度校正，校正数据存储在模组里，采用色彩管理系统，在 LED 控制系统对视频解码后，添加二次过滤显示算法，对显示屏每一个发光二极管进行逐点 14 位颜色校正。</p> <p>9、依据标准进行光生物安全及蓝光危害评估检测无危害类，具备防蓝光护眼功能，蓝光辐射能量 ≤20W/(m<sup>2</sup>·sr)在 8h (3000s) 爆辐射中不造成化学紫外线危害 (ES)，并在 1000s (约 16min) 内不造成近紫外线危害 (EUVA)，并在 10000s 约 (2.8h) 内不造成对视网膜蓝光伤害 (LB)，并在 10 秒内不造成视网膜热危害，并且在 1000s 内不造成对眼睛得红外辐射危害 (EIR)</p> <p>10、LED 显示屏具有防潮、防尘、防高温、防腐蚀、防燃烧、防静电、防电磁干扰、抗震动等功能；阻燃系统具有烟雾报警和温升报警功能；具有动态扫描方式 LED 显示屏驱动电路保护功能。</p> <p>11、LED 显示屏具有电源过流、短路、过压、欠压、断电保护功能，分布上电措施。</p> <p>12、LED 显示屏可以保证在高低温，恒定湿热的环境下正常运行；在高低温，恒定湿热下正常存储。</p> <p>13、按 GB/T 5169.16-2008 对样品进行防火测试；产品整机阻燃防护等级达到 V-0 级；产品选用的 PCB 阻燃防护等级达到 V-0 级；产品选用的面罩阻燃防护等级满足 HB 阻燃等级要求。</p> <p>▲14、为体现企业技术实力及创新水平，投标人所投的 LED 产品制造商需具有国家部委颁发的国家认定企业技术中心。（提供相关证明材料复印件并加盖厂商公章或投标专用章。）</p> <p>17、为了保证系统的兼容和稳定性，需要 LED 模组、开关电源、控制系统、</p>			
23	二合一视频处理器	<p>1、支持 1 路 DVI、1 路 HDMI1.3, 1 路 VGA, 1 路 USB 播放, 1 路 CVBS, 1 路选配子卡。</p> <p>2、支持 3.5 毫米音频输入输出</p> <p>3、支持 4 路千兆网口输出，带载能力 260 万像素点</p> <p>4、支持创建 6 个用户场景作为模板保存，方便使用</p> <p>5、集成发送卡、视频处理、U 盘播放功能于一体</p>	1	台	
24	接收卡	<p>1、可以将指定图片设置为显示屏的开机、网线断开或无视频源信号时的画面或者最后一帧画面</p> <p>2、配合支持 3D 功能的独立主控，在软件或独立主控的操作面板上开启 3D 功能，并设置 3D 参数，使画面显示 3D 效果。</p> <p>3、RGB 独立 Gamma 调节技术增加调节维度，通过对“红 Gamma”、“绿 Gamma”、“蓝 Gamma”分别进行调节，有效控制显示屏低灰不均匀、白平衡漂移等问题，使画面更加真实，提高色彩调节的灵活性。</p> <p>4、Mapping 功能开启，每个箱体上会显示数字，清楚告诉您当前箱体是哪个网口下的哪张接收卡，直观的看到显示屏连接状况。从此让箱体排查变得轻松简单，快速定位问题箱体，再也无需再爬上爬下，根据走线更改连屏文件即可。</p> <p>5、支持 5pin 液晶模块，用于显示接收卡的温度、电压、单次运行时间和总运</p>	1	套	

		行时间。 6、接收卡出厂时保存了两份应用程序，以防程序更新过程异常导致的接收卡死锁问题。			
25	企业路由	带机量 <b>不低于</b> 300 台 ，2Gbps 带宽，10 千兆电口(含一对专用聚合口) ，4WAN ， 19 寸机架式 ， 内置测速 ， 多 IP 段 ， 无线控制器 ， 支持睿易 APP	1	台	
26	POE 交换机	<b>不低于</b> 8 个 10/100/1000Mbps 电口（支持 PoE/PoE+）， 1 个 10/100/1000Mbps 电口。支持 EWEB/APP/MACC 管理。	1	台	
27	面板 AP	1200M 双频 Wi-Fi 5 千兆面板 AP，一个 WAN/PoE 上联端口，一个 LAN 下联端口、内置天线，支持 2.4GHz/5GHz 双频通信，支持 802.11a/b/g/n/ac Wave1/Wave2 协议。支持 AP 与路由两种工作模式，支持二层漫游，支持睿易一体化组网，支持睿易 APP 管理。支持 PoE 供电	2	台	
28	吸顶 AP	1775M 双频千兆吸顶 AP，1 个千兆 LAN 口上联，内置天线，支持 2.4GHz/5GHz 双频通信，支持 802.11a/b/g/n/ac Wave1/Wave2/ax 协议。支持 AP 与路由两种工作模式，支持二层漫游，支持睿易一体化组网，支持睿易 APP 管理。支持 PoE 供电和本地供电。	5	台	
29	半球摄像头	1、 ≥400 万半球型网络摄像机 2、 宽动态:≥120 dB 3、 最远可达不小于 30 m 补光距离 4、 需支持防补光过曝 5、 视频压缩标准: 主码流: H. 265/H. 264 6、 网络存储: 需支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持) 7、 不少于 1 个内置麦克风 8、 不少于 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 9、 供电方式: DC: 12 V ± 25%, 需支持防反接保护; PoE: 802.3af, Class 3 10、 防护: ≥IP66 11、 主码流可达到不小于 2688x1520@25fps ▲12、 传导骚扰限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定辐射骚扰限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。（提供公安部检测报告复印件证明，并加盖厂商公章或投标专用章）	7	台	
30	枪式摄像头	1、 最高分辨率可达不小于 3200 × 1800 @20 fps; 2、 需支持 Smart 侦测 区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测等; 3、 需支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态; 4、 不少于 1 个内置麦克风; 5、 需支持白光/红外双补光，红外光最远可达不少于 50 m，暖光最远可达不少于 30 m; 6、 符合≥IP66 防尘防水设计，可靠性高; 7、 传感器类型: ≥1/2.4" Progressive Scan CMOS 8、 视频压缩标准: 主码流: H. 265/H. 264，子码流: H. 265/H. 264/MJPEG，第三码流: H. 265/H. 264 9、 网络: ≥1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 10、 供电方式: DC: 12 V ± 25%，支持防反接保护; PoE: 802.3af, Class 3 ▲11、 最大分辨率 3200 × 1800，水平分辨率不低于 1800 线	8	台	

31	录像机	<p>≥8 盘位，支持满配 8TB 硬盘</p> <p>≥1 个 HDMI 接口、1 个 VGA 接口，同源输出，可支持 4K 输出</p> <p>≥2 个 10M/100M/1000Mbps 网口</p> <p>报警 IO 接口：≥16 路报警输入，4 路报警输出</p> <p>输入带宽：≥160Mbps</p> <p>输出带宽：≥80Mbps</p> <p>接入能力：≥16 路 H. 264、H. 265 格式高清码流接入</p> <p>解码能力：最大支持 8×1080P</p>	1	台	
32	交换机	<p>不低于 16 个 10/100/1000Mbps 自适应电口+2 个 10/100/1000Mbps 上联光口，其中 16 个口支持 PoE/PoE+供电，最大 PoE 功率 247W，交换机容量 36Gbps，包转发率 26.78Mpps，非网管型交换机，机架式。</p>	1	台	
33	硬盘	<p>缓存: 256MB 接口: SATA 接口转速: 7200rpm 容量: 8TB 硬盘 尺寸:3.5 英寸硬盘类型: 监控级硬盘</p>	3	块	
34	监视器	<p>刷新率 60Hz 响应时间 4ms 屏幕亮度 6000cd/m<sup>2</sup> 图像技术 HDR HDR 显示支持，HDR 屏占比 95%&gt;N≥90%、输出功率 10W、持音频格式 WMA、AACUSB 支持图片格式 JPG/JPEG、BMP 机身接口 HDMI 接口 2×HDMI1.4 USB 接口 1×USB2.0 其他接口数字 RF 接口。</p>	1	台	
35	一拖四无线会议麦克风	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 一拖四无线会议桌面式麦克风，1U 标准机柜设计，采用 PLL 射频稳定技术；</li> <li>2. 支持电子音量控制；支持上锁/解锁 ID 功能，保障系统稳定运行；</li> <li>3. 内置抗干扰天线，有效工作距离不低于 60 米；</li> <li>4. 采用 UHF640.00-689.750MHZ 频段载波，具备超强抗 RF/GSM 信号干扰能力；</li> <li>5. 支持平衡和非平衡两种选择输出端口，适应不同的设备连接需求；</li> <li>6. 音频频响：60-13000Hz；</li> <li>7. 谐波失真：≤0.5%；</li> <li>8. 信噪比≥50dB。</li> </ol>	1	套	
36	一拖四无线手持麦克风	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 一拖四无线手持式麦克风，1U 标准机柜设计，采用 PLL 射频稳定技术；</li> <li>2. 支持电子音量控制；支持上锁/解锁 ID 功能，保障系统稳定运行；</li> <li>3. 内置抗干扰天线，有效工作距离不低于 60 米；</li> <li>4. 采用 UHF640.00-689.750MHZ 频段载波，具备超强抗 RF/GSM 信号干扰能力；</li> <li>5. 支持平衡和非平衡两种选择输出端口，适应不同的设备连接需求；</li> <li>6. 音频频响：60-13000Hz；</li> <li>7. 谐波失真：≤0.5%；</li> <li>8. 信噪比≥50dB。</li> </ol>	1	台	
37	10 路调音台	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 不少于六路话筒、两组立体声输入，每路输入均采用高频、低频和一个中频参量均衡器；</li> <li>2. 话筒输入、主输出、编组输出均具有单独 INSERT 接口，便于插入效果调节；</li> <li>3. 每路话筒输入设有幻象供电开关，具有 4 排电平指示灯；</li> <li>4. 内置蓝牙模块可手机播放音乐，同时支持 USB 播放；</li> <li>▲5. 自带 U 盘播放功能，内置≥200 种效果模式可选，包含≥100 种出厂预设效果和≥100 种用户自定义效果。（投标时需提 200 种效果说明表，并加盖厂家公章）</li> </ol>	1	台	

38	数字会议音频处理器	<p>1. 采用高性能专业音箱处理器技术，采样率不劣于 96k/24bit；</p> <p>2. 内置压缩器、限副器、分频器、延时器、均衡器、混音矩阵等 DSP 功能；</p> <p>3. 前面板具有 LCD 显示器，显示当前设备的 IP 地址；</p> <p>4. <math>\geq 3</math> 路 MIC 输入，<math>\geq 6</math> 路平衡音频输出通道，输入具有噪声门功能，输出提供压缩器、压缩限幅器功能；</p> <p>5. 输入输出通道具有 <math>\geq 7</math> 段均衡调节、高低通滤波器，支持通道延时调节功能，支持全通滤波器 Allpass；</p> <p>6. 内置信号发生器，具有正弦波信号、粉红噪声、白噪声等功能丰富，更适合项目现场调试；</p> <p>7. 支持通过软件调节，控制软件支持一键静音，操作界面支持中英文切换，并且可实现多台处理器集中控制；</p> <p>8. 支持通道参数复制、通道参数联动调节；</p> <p>9. 支持 <math>\geq 24</math> 个场景存档，包含自动档，默认档等，满足不同场景的灵活调用；</p> <p>10. 支持 USB 免驱自动连接软件，支持 RS232 中控控制；</p> <p>11. 支持拓展 Dante 网络数字音频输入输出；</p> <p>▲12. 为保证生产厂家拥有核心自主知识产权，投标时需提供相应软件著作权证书（需包含“多功能网络音频处理”字样）。</p>	1	台	
39	专业功放	<p>1. 智能控制强制散热设计，风机噪音小，散热效率高等特点；</p> <p>▲2. 内置智能压限系统，控制功率模块及扬声器系统在安全范围内工作；</p> <p>▲3. 具有 BRI 桥接、STE 立体声、PAR 立体声等模式，<math>\geq 2</math> 种增益开关可选；</p> <p>4. AB 类高效的功率放大电路，完善可靠的安全保护措施和工作状态指示，让用户放心使用；</p> <p>5. <math>8\Omega</math> 立体声额定功率 <math>\geq 250W \times 2</math>；<math>4\Omega</math> 立体声额定功率 <math>\geq 450W \times 2</math>；<math>8\Omega</math> 桥接功率 <math>\geq 620W</math>；</p> <p>6. 输入阻抗：<math>10K\Omega</math> 非平衡、<math>20K\Omega</math> 平衡；</p> <p>7. 频率响应 (@1W 功率下)：<math>20-20KHz / \pm 0.5dB</math>；</p> <p>8. 信噪比 (A 计权)：<math>\geq 90dB</math>；</p> <p>9. 额定源电动势不劣于 <math>630mV</math>；</p> <p>10. 保护方式：直流保护、超高频保护、短路保护、过载保护、开机关机保护、温度保护；</p> <p>▲11. 为保证产品的质量安全和使用寿命，需提供符合 GB8898-2011《音频、视频及类似电子设备安全要求》检验依据。</p>	2	台	
40	音响	<p>1. 低音单元 <math>\geq 1 \times 8''</math>；</p> <p>2. 高音单元 <math>\geq 1 \times 1''</math>；</p> <p>3. 额定阻抗：<math>8\Omega</math>；</p> <p>4. 额定功率 <math>\geq 150W</math>；</p> <p>5. 灵敏度 <math>\geq 93dB</math> 1w/1m；</p> <p>6. 最大声压 <math>\geq 114dB</math>；</p> <p>7. 频率响应：<math>50Hz-20KHz</math>；</p>	4	台	
41	合并功放	<p>1. 带前置及功率放大功能，功率不少于 <math>70W</math>；</p> <p>2. 不少于 6 个输入通道：2 路线路输入 AUX1，AUX2，3 路话筒输入，1 路报警强插音源输入；</p> <p>3. 通道优先功能：MIC1 &gt; EMC IN &gt; MIC2，MIC3，AUX1，AUX2；</p> <p>4. 支持不少于两种模式输出：<math>70V</math>、<math>100V</math> 定压输出，<math>4\Omega-16\Omega</math> 定阻输出；</p> <p>5. 设有总音量调节旋钮，可控制机器总音量输出；各输入通道独立音量控制，具高、低音音调控制；</p>	2	台	

		<p>6. 具有短路、过载、过热、饱和失真、直流输出、启动保护线路等保护功能；</p> <p>7. 带电指示功能，自动检测输入信号强弱；</p> <p>8. 带压限电路，采用独立的静噪音线路处理；</p> <p>9. 具有链接口，可链接下一台功放，级联不失真；</p>			
42	智能广播主机	<p>1. 超大真彩色液晶屏显示，屏幕尺寸<math>\geq 4.3</math>英寸，采用轻触式快捷流向性飞梭按键编程操作；</p> <p>2. 支持中、英文双语言，全新编程模式，一键调用当天与明天程序运行；</p> <p>3. 自带<math>\geq 2G</math>大容量存储器，采用SD卡扩展存储MP3音乐；</p> <p>4. 主机自带不少于5进10输出功率分区，通过网络总线可控制<math>\geq 8</math>台分区器，实现编程自动或手动分区广播；</p> <p>5. 24小时精确到秒全天候按星期制运行程序，定时播放可达99曲；</p> <p>6. 内置输出音源监听功能，并可调监听音量；</p> <p>7. 设有<math>\geq 4</math>路可编程定时控制电源及<math>\geq 2</math>路辅助电源插座；</p> <p>8. 消防信号触发，主机所接电源自动上电，全部分区自动打开，报警复位，转入正常广播；</p> <p>▲9. 主机自带4路RS485通讯网口，可同时控制多台设备，支持RS-232电脑接口，所有功能由电脑直接控制；（投标时需提供产品后面板接口图片，并加盖厂家公章）</p> <p>10. 远程遥控功能，通过电脑对遥控按键进行功能配制，可将遥控器任意键配制成电源管理、MP3播放及分区控制；</p> <p>▲11. 主机支持电脑校时，一键同步系统时间或自定义时间；（投标时需提供软件功能截图和含有网络授时的软件著作权登记证书复印件，并加盖厂家公章）</p> <p>▲12. 支持不少于8种时程可选择，支持手动控制功能；（投标时需提供软件功能截图，并加盖厂家公章）</p> <p>▲13. 支持<math>\geq 135</math>路电源控制和<math>\geq 138</math>路分区控制，单路名称皆可自定义修改。（投标时需提供软件功能截图，并加盖厂家公章）</p>	1	台	
43	手持麦克风	<p>1. UHF频段、PLL2通道无线会议接收机，采用640-690MHz频率进行覆盖；</p> <p>▲2. 内置静音功能，静音15分钟后自动关机，内置隐藏式节能模式选择功能；（提供第三方权威检测机构出具的具有CMA、CNAS认证标识的检验报告复印件以证明满足此项参数，并加盖厂家公章）</p> <p>▲3. 内置静电感应功能，脱离人手3S自动静音，避免话筒意外落地导致的爆破声，保证会议质量；（提供第三方权威检测机构出具的相关检验报告复印件以证明满足此项参数，并加盖厂家公章）</p> <p>4. 红外对码，采用“SET”一键配对，一键上锁功能；</p> <p>5. 屏幕显示当前频段、<math>\geq 5</math>级调频信号接收电平、<math>\geq 5</math>级音频强度、静音状态等信息；</p> <p>6. 内置高低两种功率选择，方便不同的会议室使用，同时主机内置最大音量控制功能，防止会场误操作；</p> <p>7. 不少于1路左右通道平衡输出，不少于1路非平衡输出接口，以适应不同的使用环境。</p>	2	套	
44	音响机柜	移动音响功放机箱铝包边机架	1	台	
45	电脑	<p>CPU: <math>\geq</math>Intel Core I5-12400处理器（6核12线程）；</p> <p>主板: Intel B660系列芯片组；</p> <p>内存: <math>\geq 16G</math> DDR4 3200MHz内存，提供双内存槽位；</p> <p>显卡: 集成显卡；</p> <p>声卡: 集成声卡；</p>	4	台	

		<p>硬盘：≥512GSSD 固态硬盘；</p> <p>网卡：集成 10/100/1000M 以太网卡；</p> <p>显示器：≥23.8 寸显示器，低蓝光认证；</p> <p>扩展槽：1 个 PCI-E*16、1 个 PCI-E*1 槽位；</p> <p>键盘、鼠标：原厂防水键盘、抗菌鼠标；</p> <p>接口：≥6 个 USB 接口（其中至少 4 个 USB 3.2 Gen1）、双视频输出接口；</p> <p>电源：≥180W 节能电源；</p> <p>▲安全特性：USB 屏蔽技术，仅识别 USB 键盘、鼠标，无法识别 USB 读取设备，有效防止数据泄露（投标时提供功能性截屏）；</p> <p>机箱：≤7.4L，顶置电源开关键，方便使用；可选强力风扇，能够达到有效降解甲醛、净化空气的效果。</p> <p>操作系统：预装 Windows 11 正版操作系统</p> <p>云部署管理系统：</p> <p>(1) . 通过 ADS 虚拟化实现所有的计算机终端集中统一管理。</p> <p>(2) 无需安装任何硬件，终端连上网络就可以启动进入各种 Windows 桌面云环境。</p> <p>(3) . 断网和服务端宕机，终端都可以使用。</p> <p>(4) . 不管客户端是关机或开机状态，系统都可以统一给所有客户端进行软件安装、删除等维护工作，并能不影响已经开机的客户端的正常使用，客户端开机或重启后就能使用新装软件和系统。</p> <p>▲(5). 镜像库中的分区镜像可由任何系统调用，支持同一分区镜像供多个系统使用，达到分区共享目的，无论系统镜像如何变化，数据镜像可保持一致。（提供产品截图并加盖原厂章）</p> <p>▲(6). 服务端以扇区流的方式，将创建的虚拟硬盘模板真实的部署到客户端，实现与系统无关性，多个系统只需要一次部署就完成。（提供产品截图并加盖原厂章）</p> <p>(7) . 支持按需和完全部署两种方式向客户端交付数据，均采用动态、实时、增量的原则，可以实现只部署系统分区或者数据分区。</p> <p>(8) . 智能代理机制，实现负载均衡，保证部署效率和客户端的正常使用。</p> <p>(9) . 部署过程中，根据管理策略自动修改 IP 地址和计算机名称。</p> <p>(10) . 服务端可以识别并将差异化的信息保存在终端硬盘中，避免每次启动提示安装信息。</p> <p>(11) . 客户端不需要对硬盘进行任何的操作，不需要分区和预装软件，连上服务端即可使用。（提供产品截图并加盖原厂章）</p> <p>▲(12). 客户端不依赖网络和服务端可自我还原，支持分区每次、每天、每周、每月、手动等多种还原方式。（提供产品截图并加盖原厂章）</p> <p>(12) . 客户端启动界面提供管理接口，断网的情况下，管理员也可以更新系统和应用软件。</p> <p>(13) . 系统引导选单显示开启与禁用，实现对当前不使用的系统进行屏蔽。</p> <p>(14) . 支持硬盘剩余空间智能调配，满足多系统时硬盘容量不足的问题。</p> <p>(16). 支持包括 3DMAX、autocad、maya2010 以上等大型软件运行。(17). 支持机房原有产品实现互通统一管理。</p> <p>▲服务：厂商承诺整机主要部件三年保修及上门服务，原厂 400/800 售后电话，第 2 自然日上门服务，为保证设备的可靠性服务，要求提供原厂针对本项目的授权函原件和售后服务承诺函原件。</p>			
46	室外机	MDV-25.2W/D2SN1,制冷量：25.2KW，制热量:27KW；最大输出功率：5.7KW 额定运行电流 20.9A,采用先进的涡旋压缩机，机器净重 228KW。	4	台	

		机器尺寸（宽×高×深）：990×1635×790。电源：380V，50HZ。			
47	室内机	MDV-D112T2，制冷量：11.2KW，制热量：15.5KW；功率：0.262KW，机器尺寸（宽×高×深）：1140×710×270。电源：220V,50HZ。	8	台	
48	线控器	KJR-86S/BK，触摸屏。	8	台	
49	会议桌椅	会议桌材质：实木/多层板，会议桌采用目前流行的可拆分组合，能大能小，灵活方便，会议椅材质：木/钢/尼龙网。	1	套	
50	大床	大床尺寸 <b>不低于</b> ：2000*1800,材质：实木/多层板，配 <b>大床同材质</b> 2个床头柜。	1	套	
51	标准床	标准床尺寸： <b>不低于</b> 2000*1300,材质：实木/多层板，配 <b>大床同材质</b> 1个床头柜。	2	套	
52	沙发套件	沙发尺寸： <b>不低于</b> 2960*1000，材质：实木/针织布，沙发桌尺寸：1500*900，材质：钢/木。	2	套	
53	等候桌椅	桌椅尺寸： <b>不低于</b> 2000*1800,材质：实木/多层板。	3	套	
54	休息区桌椅	桌尺寸： <b>不低于</b> 500mm,材质：实木/多层板。椅材质：实木/针织布，	3	套	
55	装修	全屋装修：教学大堂、模式操作间、模拟餐厅、模拟会议室、模拟储物间、 <b>二楼大厅（附件1）等所选用材质及规格承建方必须提供不低于五种规格供选择</b> （符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求合格）	1	套	

## 第三部分 供应商须知

### 一、说明

1、本次政府采购是按照《中华人民共和国政府采购法》和财政部财库〔2014〕214号印发《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》组织和实施。无论过程中的做法和结果如何，竞争性磋商供应商自行承担所有与参加竞争性磋商有关的全部费用。

### 2、合格的供应商

2.1 是响应磋商文件，参加竞争性磋商竞争，具备竞争性磋商条件的中华人民共和国独立法人或其他组织，具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；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；法律、行政法规规定的其他条件。且有能力提供竞争性磋商货物及服务，并通过评审委员会审核的制造厂商、供货商或代理商，均为合格的供应商。

如企业为银行、保险、石油石化、电力、电信运营商等有行业特殊情况的，其分支机构可参与采购活动。

2.2 如项目允许，两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。以联合体形式进行政府采购的，参加联合体的供应商均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，联合体各方之间应当签订共同参与竞争性磋商协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同参与竞争性磋商协议连同响应文件一并提交采购单位。联合体各方签订共同参与竞争性磋商协议后，不得再以自己名义单独在同一合同项下参与采购活动，也不得组成新的联合体参加同一合同项下参与采购活动。联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

2.3 竞争性磋商供应商应遵守《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》有关的法律。

2.4 合同中提供的所有货物及其辅助服务，其来源均应符合响应文件要求而提供的设备、仪表、工具、备件、图纸和其他材料，本合同的支付也仅限于这些货物和服务。

2.5 关于小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位、强制采购节能产品、信息安全产品和优先采购环境标志产品、绿色产品的要求参与政府采购项目的政策优惠条件及要求如下：

2.5.1、政策优惠条件及要求：根据财政部、工业和信息化部关于《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）和《进一步加大政府采购支持中小企业力度》财库〔2022〕19号的要求，政府采购项目的政策优惠条件及要求如下。

2.5.1.1、该办法所称中小企业，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。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

2.5.1.2、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，享受办法规定的中小企业扶持政策：

2.5.1.2.1 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；

2.5.1.2.2 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；

2.5.1.2.3 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。

2.5.1.3、对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合本办法规定的小微企业报价给予 10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，联合体或者大中型企业的报价给予 4%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

2.5.1.4、中小企业参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》（附件），否则不得享受相关中小企业扶持政策。

2.5.2、关于监狱企业参与政府采购优惠政策（对监狱企业视同小型、微型企业）

对监狱企业产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

根据关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知财库[2014]68 号的要求：

2.5.2.1、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。

（监狱企业的证明文件格式自行拟定、响应文件递交时装订在响应文件中）

2.5.2.2、在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

2.5.3、残疾人就业政府采购优惠政策（残疾人福利性单位视同小型、微型企业）

对残疾人福利性单位产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

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 号要求：

2.5.3.1、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。

2.5.3.2、中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

2.5.3.3、在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政

策。

2.5.4、关于强制采购节能产品、信息安全产品和优先采购环境标志产品、绿色产品优惠政策：

供应商所投产品属于节能产品、信息安全产品、环境标志产品、绿色产品对提供产品的价格给予 4%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

根据财政部国家发展改革委关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知 财库【2004】185 号的要求：

2.5.4.1、节能产品是指列入财政部、国家发展和改革委员会制定的《节能产品政府采购清单》(中国政府采购网 (<http://www.ccgp.gov.cn>) 等网站发布)，且经过认定的节能产品；信息安全产品是指列入国家质检总局、财政部、认监委《信息安全产品强制性认证目录》，并获得中国国家信息安全产品认证证书的产品；环境标志产品是指列入财政部、国家环保总局制定的《环境标志产品政府采购清单》(中国政府采购网 (<http://www.ccgp.gov.cn>) 等网站发布)，且经过认证的环境标志产品。

2.5.4.2、提供的产品属于信息安全产品的，供应商应当选择经国家认证的信息安全产品参与竞争性磋商，并提供有效的中国国家信息安全产品认证证书复印件。

2.5.4.3、提供的产品属于政府强制采购节能产品的，供应商应当选择《节能产品政府采购清单》中的产品参与竞争性磋商，并提供有效的节能产品认证证书复印件。

2.5.4.4、提供的产品属于优先采购环境标志产品的，供应商应当选择《环境标志产品政府采购清单》中的产品参与竞争性磋商，并提供有效的环境标志产品认证证书复印件。

2.5.4.5、提供的产品属于绿色产品的，供应商应当选择海南省政府采购网上商城建立绿色产品库中的产品参与竞争性磋商，并提供证明文件复印件。

供应商所投产品属于节能产品、信息安全产品、环境标志产品、绿色产品按照格式填写并提供目录截图及货物产品相关的认证证书复印件。

特别声明:对于未能按照要求填写及未能提供证明资料或提供资料不完整的视同未提供)

## 二、磋商文件

(一) 磋商文件：由磋商文件总目录所列内容组成。

1.2 磋商文件采购需求中列明标的物的技术要求是采购人基于实际工作需要而提出的基本需求，如果有专利、商标、品牌、型号等信息的，仅起技术说明、参考作用，不具有任何限制型，参与竞争性磋商产品响应其指标性能要求即可。

1.2 所谓进口产品是指:通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关外的产品。

1.3 如果没有特别声明或要求，竞争性磋商供应商被视为充分熟悉本竞争性磋商项目所在地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，本采购文件不再对上述情况进行描述。

## (二) 磋商文件的质疑

1、凡参加本次竞争性磋商的供应商被视为已充分认识和理解了任何与本项目有关的影响事项和困难、风险等情况。

2、潜在供应商如对磋商文件有疑问，按照相关法律法规规定，按竞争性磋商文件邀请中载明的地址，以书面形式，通知到采购代理机构，采购代理机构将按财政部第 94 号令进行答复。

3 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

3.1、供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

3.2 质疑项目的名称、编号；

3.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

3.4 事实依据；

3.5 必要的法律依据；

3.6 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，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。

4、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。

5、质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明事实的确切来源，对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者或举证不全查无实据被驳回次数在全国范围内 12 个月内达三次以上，将由财政部门纳入不良行为记录名单并承担相应的法律责任。

（三）磋商文件的澄清或者修改

1、提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少 5 日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足 5 日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

2、磋商文件的修改书将构成磋商文件的一部分，对竞争性磋商供应商有约束力。

### 三、响应文件

（一）响应文件的要求

1、竞争性磋商供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，按磋商文件的要求及采购设备技术规格要求，详细编制响应文件，并保证响应文件的正确性和真实性。

2、不按磋商文件的资格要求提供的响应文件将被拒绝。

（二）响应文件的组成

竞争性磋商供应商接到磋商文件后，按照采购人和响应文件的要求提供竞争性磋商响应文件，

1、商务标书

（1）相关资料

A、营业执照；

B、磋商文件要求提供的证书；

C、磋商文件要求提供的产品代理资格证明或制造商授权证书（按要求提供）；

D、法定代表人授权；

E、竞争性磋商项目服务要求。

（2）报价一览表竞争性磋商供应商应按磋商文件附件中要求填写报价单，竞争性磋商供应商报价应按不同费用类别分开填写。

优惠条件：供应商承诺给予买方的各种优惠条件，包括设备价格、运输、保险、安装调试、付款条件、技术服务、售后服务、质量保证等方面的优惠可在附件写明，如无则写无（当优惠条件涉及“报价表”中的各项费用时，必须与报价表相统一）。

## 2、技术标书

（1）供应商推荐的供选择的选配；但所提出的意见应优于磋商文件中提出的相应要求；

（2）本项目的技术服务和售后服务的内容和措施及承诺（保修期限、保修期限内的服务响应时间和服务内容；保修期满后的服务响应时间，能否提供及时可靠的维修服务）；

（3）其他（竞争性磋商供应商单位应说明的事项）。

（三）竞争性磋商保证金、成交服务费及履约保证金

1、竞争性磋商供应商须提供保证金,磋商保证金应当采用支票、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交纳。磋商保证金数额应当不超过采购项目预算的 2%。供应商未按照磋商文件要求提交磋商保证金的，响应无效。（之前帐款不做抵扣）。

2、成交方应向高达建设管理发展有限责任公司支付的成交服务费，成交服务费按照“中华人民共和国国家计划委员会[计价格 [2002] 1980 号]”文件规定的 70%收取。

**3、未成交供应商的响应保证金，自成交通知之日起五个工作日内根据供应商提交的退还保证金申请函予以原额无息退还。**

**4、成交供应商的响应保证金，自成交供应商签订合同之日起五个工作日内并支付代理服务费后予以原额无息退还或者转为履约保证金。**

5、发生下列情况之一，磋商保证金将被没收：

（1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

（2）供应商在响应文件中提供虚假材料的；

（3）除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

（4）供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

（5）磋商文件规定的其他情形。

（四）响应文件的有效期

1、自磋商之日起 90 天内，响应文件应保持有效。有效期短于这个规定期限的竞争性磋商供应商将被拒绝。

2、在特殊情况下，采购人可与竞争性磋商供应商协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均应书面形式进行。

3、竞争性磋商供应商可拒绝接受延期要求而不会导致竞争性磋商供应商保证金被没收。同意延长有效期的竞争性磋商供应商不能修改响应文件。

## 四、响应文件的递交

响应文件应按以下方法分别装袋密封（不作为实质性要求）

（1）所有“正本”“副本”响应文件资料按以上所列内容装订成册，并在封面上标明“正本”和“副本”字样。

（2）竞争性磋商响应文件密封袋内正本壹份、副本叁份。封口处有供应商公章。封面上写明项目编号、项目名称、供应商名称，并注明“响应文件”、“开启截止时间前请勿启封”

字样。

(3) 响应文件自制部分必须打印，每页按顺序加注页码，装订牢固且不会轻易脱落（**注胶装**）。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。

(4) 供应商的授权代表须携带《法定代表人授权书》及个人身份证原件亲临开标会现场以备查验。其现场所签署确认的文件均代表供应商单位的决定，并作为响应文件的补充内容，具有同等法律效力。

(5) **供应商应当在磋商文件要求的截止时间前，将响应文件密封送达指定地点。在截止时间后送达的响应文件为无效文件，采购人、采购代理机构或者磋商小组应当拒收。**

供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

## 五、磋商和评审

### （一）磋商小组

采购人将根据本次竞争性磋商采购的特点，按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和其他相关法律法规规定成立磋商小组。

磋商小组组建：由采购人代表 1 名及 2 名评审专家共同组成。

磋商小组评审专家来源：专家成员从海南省综合评标专家库中随机抽取。

磋商小组对响应文件进行审查、质疑、评估和比较，并进行磋商。磋商小组判断“响应文件”的响应性，仅基于“响应文件”本身而不靠外部证据。

### （二）磋商

1、磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

2、磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

3、磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

4、在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

5、供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

6、磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

7、磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行的。

8、已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。采购人、采购代理机构应当退还退出磋商的供应商的磋商保证金。

9、经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

10、评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

11、综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。

12、磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选供应商

## **六、成交通书授予合同**

### **（二）成交通知书**

采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后 1 个工作日内，采购信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。

### **（四）签订合同**

1、成交方应按规定签订合同。

2、磋商文件、成交方的响应文件及修改文件、磋商过程中有关澄清文件及经双方签字的询标纪要和成交通知书均作为合同附件。

3、拒签合同的责任，成交方拒收成交通知书或接到成交通知书后，在规定时间内借故否认已经承诺的条件而拒签合同，以违约处理，其保证金不予退回，并赔偿由此造成的经济损失。

4、成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十八条第二款规定的原则确定其他供应商作为成交供应商并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

## 第四部分 评审办法

一、采购人将组织磋商小组，对响应供应商提供价格的合理性、方案的先进性、服务的可靠性及售后服务进行评审。

### 二、决标办法

本项目为竞争性磋商，故有二次报价，第二次报价后，经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合得分最高的投标人为第一中标候选人供应商，综合得分次高的投标人为第二中标候选人供应商。

### 初步审查表

项目名称：数字化酒店实训平台

项目编号：GDJS-2023-105

序号	审查项目	评议内容（投标认定条件）	供应商 1	供应商 2	供应商 3	供应商 4
1	供应商资格	是否按供应商资格要求提供合格的证件				
2	响应文件的有效性	是否符合响应文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏、无错误				
3	磋商保证金	是否提交磋商保证金				
4	响应有效期	响应有效期是否满足 90 天				
5	交货期	是否按照招标文件规定时间				
6	其它	无其它符合招标文件中无效投标认定条件				
7		结论				
备注：						

- 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。

评委：

日期：

## 评分细则表

序号	评审内容	评分标准及分值	满分	供应商
1	系统配置设备 技术性能(57分)	<p>本项分值共 57 分。其中★指标或要求为关键性指标或要求，如不满足将按属于不响应招标文件处理，▲指标或要求为重要指标或要求。</p> <p>(1) 完全满足招标文件要求，得 57 分；</p> <p>(2) 不能满足带▲招标要求的每项扣 2 分；</p> <p>(3) 不能满足未带★招标要求的每项扣 1 分；</p>	57	
2	商务部分(3分)	<p>供应商提供类似业绩(2020 年以来)，提供一宗类似单笔合同业绩者得 1 分，满分 3 分（以提供盖章的合同复印件为准）</p>	3	
3	售后服务方案 (10分)	<p>根据投标人提供的售后服务方案进行评审：</p> <p>1、售后方案内容完整、详细、表述清晰、科学合理、切实可行，得 10 分；</p> <p>2、售后方案内容比较完整、详细、表述比较清晰、合理、可行，得 5 分；</p> <p>3、售后方案内容基本完整、表述基本清晰、基本合理可行，得 2 分；</p> <p>4、不提供不得分。</p>	10	
4	投标报价(30分)	<p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即通过资格审查、实质性响应且最后报价价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×价格权值×100</p>	30	
5	合计		100	

第五部分 合同条款格式



# 海南师范大学

# 货物采购合同书

**项目名称：**

**项目编号：**

**合同编号：**

**签订日期：**

甲 方：（采购人）海南师范大学

地 址：海口市美兰区桂林洋大学城

乙 方：（成交供应商）

地 址：

乙方于年月日参加了海南师范大学组织的\_\_\_\_\_（项目名称）采购活动，经评标委员会评审确定乙方为成交供应商，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》和相关法律法规规定，以及采购文件要求，本着平等互利和诚实信用的原则，经甲乙双方协商一致，签订本采购合同。

#### 一、货物内容

序号	货物名称	品牌、规格型号	产地	数量	单价（元）	总金额(元)
1						
2						

此价格为合同执行不变价，不因国家政策变化而变化，该价款包括了货物价格及税费、安装调试、配送、随机零配件、标配工具、必要保险、系统集成、试运行、验收、培训、质保期服务等全部价款。

注：货物名称内容必须与投标文件中的货物内容一致。

#### 二、合同金额

合同金额为（大写）：（¥元）人民币。

#### 三、设备要求

1、货物为原制造商制造的全新产品，无污染、无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

2、交付验收标准依次序对照使用标准为：①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；②符合采购文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。

3、进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明（非法检货物除外）及合法进口

渠道证明。

4、货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。

5、乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

#### 四、交付期、交付方式及交付地点

1、交付期：自合同签订之日起日内

2、交付方式：由乙方送货至甲方指定地点

2、交付地点：海南师范大学

#### 五、付款方式

合同签订后，乙方提供施工方案及相关设备进场，甲方支付乙方 30%预付款，所有设备到货安装运行正常并验收合格后，乙方向甲方开具剩余合同金额发票（普通增值税发票），甲方凭发票和验收资料在 30 日内向乙方支付相应款项。

#### 六、验收、交付标准

项目验收、交付标准内容主要包括合同规定的外观数量、技术质量等内容的履约情况，主要包括但不限于以下内容：

1、外观及数量：合同、到货清单和实物三者品牌、型号、配置、配件、生产厂商、产地、数量等完全相符。

2、技术质量：货物完全按规范进行安装，并通过运行调试（包括功能调试、技术指标调试、整机统调等）和仪器检测等方法，检查仪器设备的性能指标、技术质量以及提供的人员培训等符合合同规定的要求等。

3、文档资料：货物合格证、说明书、保修单等齐备；交货单等组织过程文件、试运行报告、调试报告、培训记录、用户手册等其他说明文件完成。

#### 七、质量保修范围及保修期

1、乙方对所有设备提供月的包换期，品牌设备按原厂保修期提供质量保障。设备类提供年（验收合格之日起计）免费维修服务和终生维修、保养服务；家具类提供年（验收合格之日起计）免费维修服务和终生维修、保养服务。

2、乙方应开通小时服务热线。保证在接到故障电话后响应时间小于小时，如需现场解决，保证小时内派出技术服务人员赶到现场。

3、产品或主要部件在质保期内发生二次故障而无法排除并影响用户使用时，供应商免

费更换产品。

#### 八、违约责任

1、乙方所供货物及相应服务等不符合采购文件、响应文件或合同约定标准，甲方有权拒收，乙方须向甲方支付合同总金额 15%的违约金。

2、乙方不能交付货物时，乙方须向甲方支付合同总金额 15%的违约金。

3、乙方逾期交付货物时，每逾 1 日乙方向甲方支付合同总金额 5%的滞纳金，最高不超过 15%。逾期交付超过 30 日，甲方有权决定是否继续履行合同，如甲方决定终止履行合同的，乙方须向甲方支付合同总金额 15%的违约金，并赔偿甲方因此所遭受的损失。

4、乙方存在围标串标、虚假应标等违反政府采购相关法律法规行为时，甲方有权立即终止合同，乙方须向甲方支付合同总金额 15%的违约金，并赔偿甲方因此所遭受的损失。同时，乙方三年内不得参加甲方的采购项目。

5、甲方无正当理由拒收货物，甲方须向乙方支付合同总金额 5%的违约金。甲方到期拒付货物款项的，每延迟 1 日按本次货款的 3%向乙方支付违约金。

6、其他违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

#### 九、争议解决

甲乙双方在合同履行中发生争议，应通过协商解决。如协商不成，可以向合同签订地法院提起诉讼并由过错方承担由此产生的法律诉讼费等相关费用。

#### 十、免责事宜

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明或双方谅解确认后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 十一、合同生效及其他

1、除采购文件规定且甲方事先书面同意外，乙方不得部分或者全部转让、分包履行其应履行的合同项下的义务。

2、合同由甲、乙双方法定代表人或被授权代表签字并加盖单位公章后生效。

3、本合同一式陆份，甲方肆份，乙方壹份，采购代理机构壹份，具有同等法律效力。

甲方：海南师范大学（公章） 乙方：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人（签字或盖章）： 法定代表人（签字或盖章）：

联系电话： 联系电话：

签订日期：年月日 签订日期：年月日

招标代理机构声明：本合同标的经\_\_\_\_\_（代理机构）依法定程序采购，合同主要条款内容与响应文件的内容一致。

招标代理机构：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人（签字或盖章）：

签订日期：年月日

合同签订地：\_\_\_\_\_海南省海口市\_\_\_\_\_

采购代理机构声明：本合同标的经采购代理机构依法定程序采购，合同主要条款内容与招投标文件的内容一致。

## 第六部分 响应文件格式

项目名称：

项目编号：**GDJS-2023-105**

竞争性磋商响应文件

供应商名称：

(盖章)

公司地址：

联系人：

联系电话：

日期：

## 附件 1

### 响应函

致：高达建设管理发展有限责任公司

根据贵方为“ ”项目的邀请（项目编号：GDJS-2023-105），正式授权下签字代表（全名、职务）代表响应供应商（供应商名称、地址）提交下述文件正本壹份和副本叁份。

根据此函，我们宣布同意如下：

1、我方接受采购文件包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件的所有条款和规定。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

2、我方同意按照磋商文件第三部分“供应商须知”的规定，本响应文件的有效期为自递交响应文件截止日期起计算的90天，在此期间，本响应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响应的所有资料或证据，并保证资料、证据的真实有效性。

4、如果我方成交，我们将根据采购文件的规定严格履行自己的责任和义务。

5、如果我方成交，我方将支付本次采购活动的代理服务费。

供应商名称： \_\_\_\_\_（公章）

地址： 邮编：

电话： 传真：

授权代表签字：      职务：

日期：

附件 2

报价一览表

项目名称:

供应商名称: (盖章)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
序号	货物名称	品牌型号、产地及技术参数	数量	单位	单价	投标单项总价	优惠政策产品扣除2%后单项总价	交货期	免费质保期

- 1、供应商是否小微企业产品:是 ( ) ; 否 ( ) 。
- 2、供应商是否为监狱企业: 是 ( ) 否 ( )
- 3、供应商是否为残疾人福利性单位: 是 ( ) 否 ( )

总价: 大写:  
 优惠政策产品扣除后总价: 大写:  
 供应商代表签名: 职务: 联系电话: 日期:

注: 1、设备用人民币报价。

2、第 6 栏的单价应包括全部安装、调试、培训、技术服务、必不可少的部件、标准备件、专用工具等费用。

3、单价{单价=(货价+运抵用户指定地点运、保、税、)}和响应总价。如果单价与总价有出入,以单价为准;大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;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金额为准;单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准并修改单价。

4、第 8 栏中的优惠政策产品指节能产品、信息安全产品、环境标志产品、绿色产品。

5、供应商企业类型、是否监狱企业栏和是否残疾人福利性单位栏,供应商须在相应的括弧里打勾(√),否则承担不利后果。

6、本项目对小微企业(且所投产品为小微企业生产)、监狱企业、残疾人福利性单位的报价给予 6%的扣除,用扣除后的价格参与价格评审。扣除后的价格仅用来计算价格得分,成交金额以原报价为准。供应商须按要求提供声明函(格式文件附后),否则将不进行价格扣除。

7、供应商同时为小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的,评审中只享受一次价格扣除,不重复享受价格扣除。

8、供应商应如实填写企业信息,如有虚假,将依法承担相应责任。

### 附件 3

#### 规格响应表

供应商名称：（盖章）

说明：响应供应商必须仔细阅读磋商文件中所有技术规范条款和相关功能要求，并对所有技术规范和功能偏离的条目列入下表，未列入下表的视作响应供应商不响应。响应供应商必须根据所投产品的实际情况如实填写，评委会如发现有虚假描述，提供虚假材料谋取成交的，属违反政府采购法相关规定，该响应文件作废标处理。

序号	采购规格	响应规格	偏离情况 (无偏离, 正/负偏离) 证明材料页码

注：1、采购规格按磋商采购文件要求填写。

1. 响应规格按所投产品规格填写。不接受有选择性的参数。

供应商代表签名：

### 附件 4

#### 服务计划

（自拟）



## 附件6 资格证明文件（格式）

### 目 录

- 6.1 法人营业执照的复印件（须加盖本单位公章）
- 6.2 法定代表人授权书（格式）
- 6.3 供应商的资格声明（格式）
- 6.4 社会保障资金缴纳证明（须加盖本单位公章）
- 6.5 依法缴纳税收的完税证明复印件（须加盖本单位公章）
- 6.6 供应商参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录的声明
- 6.7 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有环保类行政处罚记录（成立不足三年的从成立之日起计算）
- 6.8 供应商保证金支付证明
- 6.9 其他资格证明文件**

附件6.1 法人营业执照的复印件

提供工商年检合格的营业执照副本复印件

(须加盖本单位公章)

附件6.2 法定代表人授权书

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（公司名称）的在下面签字的（法人代表姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就（项目名称）的投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签字生效,特此声明。

法定代表人签字或盖章\_\_\_\_\_

被授权人签字\_\_\_\_\_

公司盖章:

附:

被授权人姓名:

职 务:

详细通讯地址:

邮政编码 :

传 真:

电 话:

粘贴  
法人及投标方代表身份证复印件

附件6.3 供应商的资格声明（格式）

（须加盖本单位公章）

2. 名称及概况：

(1) 供应商名称：\_\_\_\_\_

(2) 地址及邮编：\_\_\_\_\_

(3) 成立和注册日期：\_\_\_\_\_

(4) 主管部门：\_\_\_\_\_

(5) 企业性质：\_\_\_\_\_

(6) 法人代表：\_\_\_\_\_

(7) 职员人数：\_\_\_\_\_

    一般员工：\_\_\_\_\_

    技术人员：\_\_\_\_\_

(8) 近期资产负债表(到\_\_\_\_\_年月\_\_\_\_\_日止)

    (1) 固定资产：\_\_\_\_\_

        原值：\_\_\_\_\_

        净值：\_\_\_\_\_

    (2) 流动资金：\_\_\_\_\_

    (3) 长期负债：\_\_\_\_\_

    (4) 短期负债：\_\_\_\_\_

    (5) 资金来源

        自有资金：\_\_\_\_\_

        银行贷款：\_\_\_\_\_

    (6) 资金类型：\_\_\_\_\_

        生产资金：\_\_\_\_\_

        非生产资金：\_\_\_\_\_

2、近三年的年营业额：

年份	国内	出口	总额
_____	_____	_____	_____

3、有关开户银行的名称和地址：\_\_\_\_\_

4、其他情况：\_\_\_\_\_

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

响应供应商授权代表(签字)：\_\_\_\_\_

响应供应商授权代表的职务：\_\_\_\_\_

电话号：\_\_\_\_\_

响应供应商盖章：\_\_\_\_\_

传真号：\_\_\_\_\_

#### 附件6.4 社会保障资金缴纳记录

企业社会保障资金缴纳社保证明（社保缴费单或银行付款单复印件加盖单位公章）

#### 附件6.5 依法缴纳税收的完税证明

企业依法缴纳税收的完税证明（复印件加盖单位公章）

#### 附件6.6 响应供应商参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录的声明

（须加盖本单位公章）

高达建设管理发展有限责任公司：

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。

特此声明。

法定代表人或被授权人签字：

供应商名称：（盖公章）：

年 月 日

附件6.7 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有环保类行政处罚记录

### 环保类行政处罚记录声明函

致：（采购人名称）

我单位（供应商名称）郑重声明：

我单位参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有（在下划线上如实填写：有或没有）环保类行政处罚记录，特此声明。

---

声明人：（填写名称并盖章）

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

日期：2023 年月日

#### 附件 7、 代理服务费承诺书（格式）

致：高达建设管理发展有限责任公司：

我们在贵公司组织的\_\_\_\_项目（设备）采购活动中若获成交（项目文件编号：\_\_\_\_），我们保证在签订合同的同时按采购文件的规定，以支票、汇票或现金方式，向贵公司一次性支付应该缴纳的代理服务费用。收费标准按“中华人民共和国国家计划委员会[计价格 [2002] 1980 号]”文件规定的 70%收取。

特此承诺！

承诺方法定名称：

地址：

电话：

传真：

电传：

邮编：

承诺方授权代表签字：

（承诺方盖章）

承诺日期：

## 附件8、 响应供应商认为需要提供的用于参与评审其他相关资料

### 附件9、 中小企业声明函

#### 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）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）；
2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）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：

### 附件 10 残疾人福利性单位声明函

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。

单位名称（盖章）

## 附件 11 投标人投标承诺书

致：高达建设管理发展有限责任公司：

我单位在参加项目的投标活动中，郑重承诺如下：

1、我方在此声明，本次招标投标活动中提交的所有资料都是真实、准确完整的，如发现提供虚假资料，或与事实不符而导致投标无效，甚至造成任何法律和经济责任，完全由我方负责；

2、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；我方人员针对本项目没有重大违法记录；

3、我方未被地市级及其以上行政主管部门做出取消投标资格的处罚且该处罚在有效期内的；

4、我方一旦中标，将严格按照投标文件中所承诺的报价、质量、工期、措施、项目负责人等内容组织实施；

5、我方一旦中标，将按规定及时与采购人签订合同。

6、我公司如果中标本项目，对本项目提供的所有货物保证货源全新正品，保质保量，按时供货，否则按合同赔偿违约金，并自愿接受省财政部门的相关处罚。

7、我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形，若出现下列情形，立即取消我方投标资格并承担相应的法律责任；

(1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

(2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

(3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

(4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装；

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

(7) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，同时参加本项目采购活动；

根据国家企业信用信息公示系统 (<http://www.gsxt.gov.cn/>) 登记信息提供以下内容

序号	股东名称	股东类型	占股比例	备注
1				
2				
.....				

序号	主要人员姓名	职务	身份证号
1			
2			
.....			

投标人名称：（盖章）

法定代表人（或授权代理人）：（签字或盖章）

日期： 年 月 日

## 附件 12、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺书

至：高达建设管理发展有限责任公司

我单位参与你公司组织的（项目名称）采购活动，现承诺具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，如有虚假承诺，愿承担一切法律责任。

特此承诺。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人或其授权委托人：（签字或盖章）

日期：2023 年 月 日

## 附件 13、反商业贿赂承诺书格式

# 反商业贿赂承诺书

### 我公司郑重承诺：

在（项目名称）磋商项目采购活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本磋商项目。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费和宴请等；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与磋商的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定的处罚。

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

供应商：（填写名称并盖章）

2023 年月日

## 附件 14、诚信投标、诚信履约承诺书

### 诚信投标、诚信履约承诺书

（采购人名称）：

我方就本磋商采购活动向贵方郑重承诺：

一、我们已经充分理解了磋商文件规定的所有采购要求、成交条件和合同条款，没有任何异议。

二、我们在响应文件中提交的所有商务文件和资格证明文件都是真实有效的，我们做出的所有技术响应都是真实可信、可以实现、并经得起验收检验的。我们保证所有的响应在磋商有效期内不发生变更。

三、我们的磋商报价包含了履行合同所需的全部费用。不论何种原因造成的报价漏项损失，我方全部承担，不会提出任何增加费用的要求。

四、我们知道，如果成交后放弃成交，不论原因何在，都是不诚信的行为，都会给采购项目造成损失。如果采购人将本合同授予我们，我们将承担所有的潜在合同风险，绝不以任何理由放弃成交。

五、我们知道，成交后拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同，不论原因何在，都是不诚信履约的行为。如果采购人将本合同授予我们，我们将如约在规定的期限内签署合同，在规定的期限内履行合同。

六、我们声明：我方在溯往两年内的政府采购活动中，没有成交后放弃成交、拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同的不诚信行为。

以上承诺，能够经受来自任何方面的审查和监督。如有虚假或背离，我方愿承担由此引发的一切不利后果，无条件接受采购人的处置和政府采购监管单位的处罚。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

签署日期：

## 附件 15、政府采购供应商信用承诺书

### 政府采购供应商信用承诺书

承诺主体名称：（供应商名称）

统一社会信用代码：

管理部门：海南省财政厅

采购项目名称：（项目名称）

为维护公平竞争、规范有序的市场秩序,营造诚实守信的信用环境，共同推进社会信用体系建设完善，树立企业诚信守法形象，本企业对本次采购活动郑重承诺如下：

（一）对提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料的合法性、真实性、准确性和有效性负责；

（二）严格按照国家法律、法规和规章开展采购活动，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；

（三）严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任；

（四）自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

（五）自觉做到自我约束、自我管理，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益；

（六）提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则，在全国范围 12 个月内没有三次以上查无实据的政府采购投诉；

（七）严格遵守信用信息公示相关规定；

（八）同意将承诺内容在“信用海南”网站公示，接受社会监督；

（九）如违反承诺，将依法依规承担相应责任，并自愿接受部门联合惩戒，纳入行业失信重点关注名单，由财政部门负责管理；

（十）本承诺书自签订之日起生效。

承诺单位（签章）：法定代表人（负责人）：

2023 年月日

**注：法定代表人或负责人、主体名称发生变更的应当重新做出承诺。**

附件 16、退还保证金申请函格式（单独密封于一信封，不需放入“响应文件”的密封袋中。  
并于递交响应文件时交于采购代理机构）

致：高达建设管理发展有限责任公司

我方为项目（项目名称、编号、分包号）提交的保证金人民币\_\_\_\_\_（注明大小写）  
元，请贵中心退还时划到以下帐户：

收款 单位	收款单位名称			
	收款单位地址			
	开户银行		联系人	
	帐号		联系电话	

供应商名称（全称并加盖公章）：

日期：