

教室改造及教学办公设备采购



采购方式：竞争性谈判

项目编号：ZZD-2019-0610

项目名称：教室改造及教学办公设备采购

采购单位：澄迈县特殊教育学校

采购代理：中智达项目管理有限公司

2019年6月



目录

第一章 谈判公告	1
第二章 供应商须知	4
第三章 方法和程序	14
第四章 户需求书	18
第五章 合同条款	32
第六章 谈判响应文件内容和格式	38

第一章 谈判公告

中智达项目管理有限公司 受 澄迈县特殊教育学校 委托，对教室改造及教学办公设备采购进行竞争性谈判，诚邀合格的供应商前来投标。

一、项目简介

- 1、项目名称：教室改造及教学办公设备采购
- 2、项目编号：ZZD-2019-0610
- 3、资金来源：财政资金
- 4、采购预算：1319683.24元；【最高限价：1319683.24元】
- 5、采购需求： 详见第四章《用户需求书》
- 6、项目实施地点： 澄迈县
- 7、项目完成时间（服务期限）：60日历天
- 8、付款方式： 按合同约定

二、供应商资格要求

- 1、符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；

1.1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（需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或工商营业执照三证合一复印件加盖公章）；

1.2具有依法缴纳税收的良好记录：提供2019年至今任意3个月纳税记录复印件（须加盖公章，无税收月份打印零申报表）

1.3 具有依法缴纳社会保障资金的良好记录：提供2019年至今任意3个月社保缴费记录证明（社保缴费单或银行付款复印件加盖公章）；

1.4 企业近三年内参加过的政府采购中没有重大违法记录，提供投标人无违法记录声明函（提供声明函原件，注册成立时间不足三年的，从注册时间起算）；

2、在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）没有列入失信被执行人、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的投标人。(查询结果截图打印,加盖公章)

3、其它要求: /

4、是否允许联合体投标: 否

三、竞争性谈判文件获取办法

1、发售时间: 2019-06-19 08:30:00 — 2019-06-24 17:30:00。

2、发售地点: 海口市蓝天路31号名门广场北区B2-2907室

3、标书售价

项目本身: 招标文件每套售价300.0 元; 投标保证金的金额: 20000元。

4、投标人提问截止时间: 2019-06-24 17:30:00

5、报名要求: 购买谈判文件时须提供(复印件加盖公章, 原件备验):

(1) 营业执照副本(三证合一);

(2) 法人代表授权委托书原件及法人代表身份证复印件、授权代表须提供本人现公司个人近3个月社保证明材料及身份证复印件;

(3) 供应商资格要求的相关资格证明材料。

四、投标截止时间、开标时间及地点:

1、响应文件递交截止时间: 2019-06-25 08:45:00-09:00:00(北京时间)。

2、响应文件递交地址: 海口市蓝天路31号名门广场北区B2-2907室(适用于现场递交)。

3、开标时间: 2019-06-25 09:00:00时

4、开标地点: 海口市蓝天路31号名门广场北区B2-2907室。

五、采购信息发布媒体

1、本项目采购信息指定发布媒体为:

全国公共资源交易平台(海南省)、中国海南政府采购网。

2、有关本项目采购文件的补遗、澄清及变更信息以上述网站公告与下载为准,采购代理机构不再另行通知,采购文件与更正公告的内容相互矛盾时,以最

后发出的更正公告内容为准。

六、公告期限及保证金到账截止日期

1、本项目采购公告不少于3个工作日，自 2019年06月19日08时30分 至 2019年06月24日17时30分止。

2、投标保证金到账截止日期： 2019年06月25日09时00分，投标保证金的形式：银行转账支付、银行保函支付，支付地址：

开户名称：中智达项目管理有限公司海南分公司

开 户 行：中国光大银行海口蓝天支行

帐 号：3923 0188 0002 2077 8

七、联系方式

1、采购人：澄迈县特殊教育学校

地 址：海南省澄迈县金江镇海南澄迈思源高级中学附近

联系人：朱女士

电 话：13976318301

2、招标代理：中智达项目管理有限公司

地 址：陕西省西安市莲湖区土门桥西巷西城摩尔B区2层201号

联 系 人：朱工

电 话：13876072390

中智达项目管理有限公司
2019年6月17日

第二章 供应商须知

一、总则

1. 名词解释

1.1 采购人：澄迈县特殊教育学校

1.2 采购代理机构：中智达项目管理有限公司

1.3 供应商：已从采购代理机构购买竞争性谈判文件并向采购代理机构提交响应文件的供应商。

2. 适用范围 本竞争性谈判文件仅适用于采购代理机构组织的本次竞争性谈判采购活动。

3. 合格的供应商

3.1 凡有能力按照本竞争性谈判文件规定的要求交付货物、工程和服务的，均为合格的供应商。

3.2 供应商参加本次政府采购活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定并具备竞争性谈判文件第一章“供应商资格条件”规定的条件。

3.3 供应商应遵守中华人民共和国的有关法律、法规。

4. 相关费用 无论报价过程中的做法和结果如何，供应商均自行承担所有与参加报价有关的全部费用。

5. 法律适用 本次采购活动及由本次采购产生的合同受中华人民共和国的法律制约和保护。

6. 本竞争性谈判文件由采购代理机构负责解释。

二、竞争性谈判文件

7. 竞争性谈判文件的组成

7.1 竞争性谈判文件由六部分组成，包括：

第一章 采购公告

第二章 供应商须知

第三章 评审方法和程序

第四章 用户需求书

第五章 合同条款

第六章 响应文件内容和格式

附表 1：初步审查表 请仔细检查竞争性谈判文件是否齐全，如有缺漏，请立即与采购代理机构联系解决。

7.2 供应商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，本竞争性谈判文件不再对上述情况进行描述。

7.3 供应商必须详阅竞争性谈判文件的所有条款、文件及表格格式。供应商若未按竞争性谈判文件的要求和规范编制、提交响应文件，将有可能导致响应文件被拒绝接受，所造成的负面后果由供应商负责。

8. 竞争性谈判文件的澄清 若供应商对竞争性谈判文件有疑点，可用书面形式（包括信函、传真、电传，下同）在投标截止时间前通知采购代理机构，采购代理机构将以书面形式进行答复，同时采购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竞争性谈判文件的供应商。

9. 竞争性谈判文件的更正或补充

9.1 在递交响应文件截止时间前，采购代理机构均可对竞争性谈判文件用更正公告的方式进行修正。

9.2 对竞争性谈判文件的更正，将以书面形式通知所有供应商。更正公告将作为竞争性谈判文件的组成部分，对所有供应商有约束力。

9.3 当竞争性谈判文件与更正公告的内容相互矛盾时，以采购代理机构最后发出的更正公告为准。

9.4 供应商在收到更正公告后，应于一个工作日内正式书面回函采购代理机构。逾期不回的，采购代理机构视同供应商已收到更正公告。

9.5 为使供应商有足够的时间按竞争性谈判文件的更正要求修正响应文件，采购代理机构有权决定推迟递交响应文件截止日期和开启时间，并将此变更书面通知所有购买了同一竞争性谈判文件的供应商。

三、响应文件

10. 响应文件的语言及度量衡

10.1 响应文件以及供应商与采购代理机构之间的所有书面往来都应用简体中文书写。

10.2 供应商已印刷好的资料如产品样本、说明书等可以用其他语言，但其

中要 点应附有中文译文。在解释响应文件时，以译文为准。

10.3 除在竞争性谈判文件第五章中另有规定外，度量衡单位应使用国际单位制。

10.4 本竞争性谈判文件所表述的时间均为北京时间。

11. 响应文件的组成

11.1 响应文件格式按竞争性谈判文件第五章“响应文件格式”要求编制。

11.2 若供应商未按竞争性谈判文件的要求提供资料，或未对竞争性谈判文件做 出实质性响应，将导致响应文件被视为无效。

12. 报价要求

12.1 本次采购采用总承包方式，因此供应商的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、安装调试、培训、售后服务等其他 有关的所有费用。

12.2 采购人不接受任何有选择的报价。

12.3 预成交供应商的报价超过采购预算的，必须征得采购人同意追加预算，否 则，采购人有权拒绝预成交供应商，而递选下一个顺位排序人。

13. 报价货币 报价均须以人民币为计算单位。竞争性谈判文件另有规定的，从其规定。

14. 保证金

14.1 保证金是参加本项目报价的必要条件，保证金金额：20000 元/人民币，在保证金单据上必须注明项目编号。

14.2 保证金可采用下列形式之一，并符合下列规定： 供应商必须在递交响 应文件 2019 年 06 月 25 日 09:00（北京时间）前将保证金以支票、汇票、本票 或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交到中智达项目管理有限公 司海南分公司指定账户并注明汇款单位（开户银行及账号见竞争性谈判 文件第 一章）， 供应商在响应文件 2019 年 06 月 25 日 09:00（北京时间）前保证金未 到达中智达项目管理有限公司海南分公司指定账户，其响应文件将被拒绝。

14.3 若供应商不按规定提交保证金，或提交保证金而未注明所报价的项目 及分包号的，其响应文件将被拒绝接受。

14.4 保证金的退还

14.4.1 成交供应商的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（除有特殊情况外）。

14.4.2 落标的供应商的保证金将在采购代理机构发出成交通知书 5 个工作日内 无息退还。

14.5 发生下列情况之一，保证金将不予退还：

- (1) 供应商在投标有效期内撤回报价的；
- (2) 成交供应商不按第 29 条规定签订合同；
- (3) 供应商提供虚假材料谋取成交的；
- (4) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (5) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (6) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

15. 投标有效期

15.1 投标有效期为从开标截止之日起计算的六十天，有效期短于此规定的响应文件将被视为无效。

15.2 在特殊情况下，采购人可于投标有效期满之前，征得供应商同意延长投标 有效期，要求与答复均应以书面形式进行。供应商可以拒绝接受这一要求，保证 金将尽快无息退还。同意这一要求的供应商，无需也不允许修改其响应文件，但 须相应延长保证金的有效期。受投标有效期制约的所有权利和义务均应延长至新 的有效期。

16. 响应文件的数量、签署及形式

16.1 响应文件一式三份，固定胶装。其中正本一份，副本二份。

16.2 提供与正本一致的电子文件（PDF 和 WORD 格式）1 份，并将 U 盘（U 盘上请标明公司名称）密封在“报价信封”中，电子介质的投标文件与纸质投标文件具有同等的法律效力。

16.3 响应文件须按竞争性谈判文件的要求执行，每份响应文件均须在封面上清楚标明“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。

16.4 投标文件正本中，文字材料需打印或用不褪色墨水书写。字迹易于辨认，并由投标公司的法定代表人或其委托代理人，在投标文件正本封面及每页右下角必须签字和加盖投标公司（公章），在投标文件正本必须盖上骑缝章，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。投标文件的正本须

经法定代表人或授权代表签署和加盖投标人公章。16.5 响应文件如有错误必须修改时，修改处须由法人代表或授权代表签名或加盖公章。

17. 响应文件的密封及标记

四、响应文件的递交

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专用袋（箱）中（正本一包，副本一包），并在专用袋（箱）上标明“正本”、“副本”字样，封口处应加盖骑缝章。

17.2 报价专用袋（箱）上须按采购代理机构提供的格式注明：

- (1) 项目名称及采购编号：
- (2) 分包号（如有的话）：
- (3) 供应商名称、联系人姓名和电话

17.3 响应文件未按第 17.1 和 17.2 条规定书写标记和密封者，采购人不对响应文件被错放或先期启封负责。

17.4 供应商提交响应文件时应备有一个“报价信封”，并将下列内容单独密封入该信封，再将其封装于响应文件正本封套内：

- (1) 从响应文件正本中复印的报价一览表；
- (2) 交纳保证金证明文件的复印件等；

18. 响应文件递交截止时间

18.1 供应商须在竞争性谈判文件第一章规定的响应文件递交截止时间前将响应文件送达采购代理机构规定的地点。

18.2 若采购代理机构按 9.5 条规定推迟了响应文件递交截止时间，采购人和供应商受响应文件递交截止时间制约的所有权利和义务均应以新的截止时间为准。

19. 迟交的响应文件

在报价截止时间后递交的响应文件，采购代理机构将拒绝接受。

20. 响应文件的修改和撤回

20.1 供应商在提交响应文件后可对其进行修改或撤回，但必须使采购代理机构在报价截止时间前收到该修改的书面内容或撤回的书面通知，该书面文件须由法人代表或其授权代表签署。

20.2 响应文件的修改文件应按第 16 条规定签署，正、副本分别密封，并

按第 17.3 条规定标记，还须注明“修改响应文件”和“开标前不得启封”字样。修改文件须在报价截止时间前送达采购代理机构规定的地点。上述补充或修改若涉及报价，必须注明“最终唯一报价”字样，否则将视为有选择的报价。

20.3 供应商不得在报价截止时间以后修改响应文件。

20.4 供应商不得在报价截止时间起至投标有效期满前撤回响应文件，否则保证金将被没收。该供应商的响应文件不予退还。

五、开标及评审

21. 开标

21.1 采购代理机构按竞争性谈判文件第一章规定的时间和地点开标。采购人代表、采购人有关工作人员参加。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。

21.2 供应商应委派授权代表参加竞争性谈判活动，采购代理机构有权要求参加竞争性谈判活动的代表持本人身份证签名报到以证明其出席。未派授权代表或不能证明其授权代表身份的，采购代理机构对响应文件的处理不承担责任。

21.3 开标时，采购人、公证员（如有）或供应商代表将查验响应文件密封情况，确认无误后拆封报价，公布每份响应文件中“报价一览表”的内容，以及采购人认为合适的其他内容，采购代理机构将作开标记录。

21.4 若响应文件未密封，或供应商未按竞争性谈判文件规定提交保证金（包括保证金不符合第 14 条规定），采购代理机构将拒绝接受该供应商的响应文件。

21.5 按照第 20 条规定，同意撤回的响应文件将不予拆封。

22. 谈判小组

谈判小组由采购人的代表和有关专家共 3 人及以上的单数组成，其中专家的人数不得少于成员总数的 2/3，专家均从政府采购专家库中随机抽取产生。负责评审所有响应文件并推荐 3 名以上成交候选人。

23. 对响应文件的资格性审查和符合性审查

23.1 资格性审查的内容包括：

- （1）供应商资格是否符合竞争性谈判文件规定的条件
- （2）响应文件递交情况：正本和副本数量
- （3）响应文件签署情况

23.2 符合性审查的内容包括：

- (1) 响应文件内容是否齐全
- (2) 对竞争性谈判文件的响应是否存在重大负偏离

以上资格性审查和符合性审查的内容只要有一条不满足，则响应文件无效。

23.3 所谓偏离是指响应文件的内容高于或低于竞争性谈判文件的相关要求。所谓重大负偏离是指供应商所响应的范围、质量、数量和交货期限等明显不能满足竞争性谈判文件的要求。重大负偏离的认定须经谈判小组三分之二以上无记名投票同意。

23.3 判断响应文件的响应与否只根据响应文件本身，而不寻求外部证据。

23.4 谈判小组在初审中，对算术错误的修正原则如下：

23.4.1 报价一览表内容与响应文件中明细表内容不一致的，以报价一览表为准

23.4.2 响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

23.4.3 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；

23.4.4 单价金额小数点有明显错位的，以总价为准并修改单价。

23.4.5 若供应商不同意以上修正，响应文件将视为无效。

24. 响应文件的澄清

24.1 在评审期间，谈判小组有权要求供应商对其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进行澄清。供应商应派授权代表和技术人员按谈判小组通知的时间和地点接受询标。

24.2 谈判小组认为有必要，可要求供应商对某些问题作出必要的澄清、说明和纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并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。供应商的书面澄清材料作为响应文件的补充，

24.3 供应商不按谈判小组规定的时间和地点作书面澄清，将视为放弃该权利。

24.4 并非每个供应商都将被询标。

25. 评审及推荐成交候选人

25.1 采购人、谈判小组分别对通过资格性审查和符合性审查的响应文件进行评价和比较。

25.2 谈判小组按竞争性谈判文件“第六章”中公布的评审办法对每份响应文件

进行评审，推荐 3 名以上成交候选人。最低报价等任何单项因素的最优不能作为成交的保证。

25.3 本项目支持节能产品管理、环境标志产品管理、中小企业发展等相关政策。

25.3.1 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品进入当期节能清单的，其评标价=投标报价*(1-2%)；投标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。

25.3.2 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品进入当期环保清单的，其评标价=投标报价*(1-1%)；投标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。

25.3.3 投标人为小型和微型企业（含联合体）的情况：

(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。（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复印件，提交原件核查）。

(2)具体评审价说明：

(1) 投标人为小型或微型企业，其评审价=投标报价*(1-6%)；

(2) 投标人为联合体投标，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=投标报价*(1-2%)。

(3)投标人为工信部联企业〔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。

26. 评审过程保密

26.1 在宣布预成交结果之前,凡属于审查、澄清、评价、比较响应文件和预成交意向等有关信息,相关当事人均不得泄露给任何供应商或与评审工作无关的人员。

26.2 供应商不得探听上述信息,不得以任何行为影响评审过程,否则其响应文件将被作为无效响应文件。

26.3 在评审期间,采购代理机构将有专门人员与供应商进行联络。

26.4 采购代理机构和谈判小组不向落标的供应商解释落标原因,也不对评审过程中的细节问题进行公布。

27. 推荐成交候选人原则

六、授标及签约

27.1 谈判小组将严格按照竞争性谈判文件的要求和条件进行评审,根据评审办法推荐3名以上成交候选人,并标明排列顺序。采购人将确定排名第一的供应商为预成交供应商并向其授予合同。成交供应商拒绝与采购人签订合同的,采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序,确定下一候选人为成交供应商,也可以重新开展政府采购活动。成交供应商将在中国海南政府采购网上公示。27.2 出现下列情形之一的,采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动,发布项目终止公告并说明原因,重新开展采购活动:

(一)因情况变化,不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的;

(二)出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(三)在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

28. 质疑处理

28.1 接收质疑函方式:供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使

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。

28.2 联系部门、联系电话和通讯地址详见本采购文件中第一章招标公告。

28.3 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。

29. 成交通知

29.1 采购代理机构应按评审报告的评审结果向预成交供应商发出成交通知书。

29.2 预成交供应商收到成交通知书后，须立即以书面形式回复采购人，确认成交通知书已收到，并同意接受（若到采购人领取则无需回复）。

29.3 成交通知书将是合同的一个组成部分。

30. 签订合同

30.1 预成交供应商应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订成交合同，否则保证金将不予退还，给采购人和采购代理机构造成损失的，预成交供应商还应承担赔偿责任。

30.2 竞争性谈判文件、预成交供应商的响应文件及评审过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

30.3 签订合同后，成交供应商不得将货物、工程及其他相关服务进行转包。未经采购人同意，成交供应商不得采用分包的形式履行合同。否则采购人有权终止合同，成交供应商的履约保证金（如有）将不予退还。转包或分包造成采购人损失的，成交供应商还应承担相应赔偿责任。

31. 采购代理服务费

本次采购活动的代理服务费由成交人向中智达项目管理有限公司海南分公司支付。

第三章评审方法和程序

一、评审原则

本次采购采用竞争性谈判方式进行，评审由依法组成的谈判小组负责完成。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。本次竞争性谈判采购的评审采用最低评标价法评审。本次评审是以竞争性谈判文件，最终形成的响应文件和谈判承诺文件和最终报价为依据，按公正、科学、客观、平等竞争的要求，推荐技术先进、报价合理、经验丰富、信誉良好、售后服务好、及综合实力强的供应商。

参加谈判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，确保竞争性谈判工作公平、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

按照评审程序的规定，谈判小组首先阅读供应商的响应文件，据此与供应商进行技术、商务内容的澄清、修正和谈判，谈判中发现供应商的响应文件资料不齐或缺时，准许其在规定时间内补足相应资料，如不能补足，该报价则将会由于不符合谈判的基本要求而被拒绝。在谈判的同时谈判小组对供应商的响应文件进行初步评审。

1、初步评审：谈判小组将根据评审办法的规定，对响应文件进行初步评审。（附表 1）；

出现下列情况的响应文件将被认定为不满足采购需求而被拒绝：

- （1）响应文件无法定代表人签字，或签字人未经法定代表人授权的；
- （2）供应商未按竞争性谈判文件要求的金额提交保证金或保函的；
- （3）超出经营范围报价的；
- （4）报价有效期不足的；
- （5）谈判小组根据竞争性谈判文件检查响应文件提供的资格证明材料不齐全、不满足竞争性谈判文件的要求，并在谈判小组规定的时间未能补充齐全的；
- （6）谈判小组根据竞争性谈判文件对响应文件的商务和技术部分进行初步审查，检查响应文件提交的内容不齐全、不能证明有能力承担本项目的任务、

未按竞争性谈判文件的要求作出相应的承诺的。

- (7) 报价明显不合理而供应商不能合理说明的；
- (8) 主要功能不满足用户需求书的要求以及商务有重大偏离或保留的。
- (9) 谈判小组认为未实质性响应竞争性谈判文件的要求；
- (10) 没有按时作最终报价、最终报价超过采购预算且采购人无法接受的；
- (11) 违反国家和地方政府采购、法规的。

2、谈判结束后，谈判小组对供应商的最终形成的响应文件、谈判承诺及最终报价等方面进行审查，评选出符合采购要求的有效供应商。

3、供应商数有效供应商数必须达到法定家数，如果有效供应商数未达到法定家数，按废标处理。

三、报价的核对

谈判小组详细分析、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：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；

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）谈判小组将按上述修正错误的方法调整响应文件中的报价，调整后的价格对供应商具有约束力。如果供应商不接受修正后的价格，则其报价将被拒绝。

四、推荐成交供应商 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。

如果有效报价达到 3 家或以上，谈判小组按报价由低到高对供应商进行排名，商务、技术条件均满足竞争性谈判文件要求时报价最低的供应商为本次竞争性谈判的成交候选人。

五、评审报告

- (1) 谈判小组依据评审结果出具评审报告。

六、谈判、评审过程的保密性

接受报价后，直至成交供应商与采购人签订合同后止，凡与谈判、审查、澄清、评价、比较、确定成交人意见有关的内容，任何人均不得向供应商及与谈判评审无关的其他人透露。从报价递交截止时间起到确定成交供应商日止，供应商不得与参加谈判、

评审的有关人员私下接触。在谈判评审过程中，如果供应商试图在响应文件审查、澄清、比较及推荐成交供应商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。

七、接受和拒绝任何或所有报价的权利

谈判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，以及宣布竞争性谈判无效或拒绝所有报价的权力，对受影响的供应商不承担任何责任。

八、变更技术方案的权利 在谈判过程中，谈判小组可以根据竞争性谈判文件和谈判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，但不得变动竞争性谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对竞争性谈判文件作出的实质性变动是竞争性谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。 供应商应当按照竞争性谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提

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。

附表 1、初步审查表

项目名称：教室改造及教学办公设备采购

项目编号：ZZD-2019-0610

日期：

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	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	谈判响应文件的有效性、完整性	是否符合谈判文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏			
3	报价唯一	第一次报价只能有一个有效报价（如超出控制价视为无效报价）			
4	保证金	符合谈判文件的规定			
5	谈判响应文件有效期	符合谈判文件的规定			
6	项目工期	符合谈判文件的规定			
7	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：

第四章 用户需求书

序号	产品名称	主要技术参数	数量	单位
一、超市——情景模拟教室				
1	单面货架	规格：宽 900*厚 450*高 2000*4 层板厚度 0.6mm，可承重 120KG；背板厚度 0.5mm；立柱截面：40*80mm 厚度 2.0mm；托臂厚度 2.0mm，含挂钩、吊牌。	12	个
2	银行模拟取款机	尺寸：175*205*130mm 重量：0.5KG 1. 可自动识别硬币币值(储蓄纸币要自己输入储蓄金额)。 2. 时间/日期的设置、显示功能。 3. 储蓄音效，出错报警功能。 4. 计算器功能，方便您开支等计算。 5. 储蓄容量加大，储蓄目标设定。 6. 闹钟设置提示功能。 7. 提款时带有 LED 灯显示功能。 8. 可进行余额查询、提款。 9. 有密码功能，并可以随时更改密码，不用担心密码泄漏。	1	台
3	收银台	规格：1100*1100*850cm。另有一小台面是放收款机的，长宽均为 500 不锈钢面板。	1	台
4	平底式购物篮	规格：400*300*210cm 容积 15L	2	个
5	儿童购物车	规格：45*32*65cm 容积：20 升 承重：30 公斤有红、黄、蓝、绿、银 5 种颜色可选。	2	台
6	条码扫描	规格：16.6*6.6*8.6cm 设备类型：条码阅读器扫描速率(线/秒)：72±2 扫描模式：单线激光扫描接口类型：RS232, PC Keyboard Wedge, Light Pen Emulation, IBM 486X/469X, Stand Alone Keyboard, USB 扫描景深：0mm-64mm for 0.33 mm(13 mil) bar codes, 扫宽度：64mm(2.5")@face;102mm(4.0")@38mm(1.5")	1	台
7	激光扫描平台	二维码扫描 光源 激光 扫描速度 1120 次/秒 扫描介质 打印输出一维条码；操作系统 Windows 接口 USB 尺寸 105mm*102mm*150mm	1	台
8	条码秤	安装立杆操作简单；灵敏度高，15kg 的秤可以精确到 0.5g，30kg 的秤可以精确到 1g；网络不通时，可以用 U 盘下载数据；可以设置自动打印，不用按打印键；精函秤条码秤和收银秤只需调节参数就可以互换，不需要更换硬件/软件。要求符合国家计量标准。	1	台
9	收款机	12" TFT 高亮度液晶显示屏 Intel ATOM D525 1.8G 内存 1GB 32G 固态硬盘 标配：国产扫描枪、POS58 小票打印机、三档钱箱、客显	1	台
10	标价器	规格：15*25*5cm 双排、可上排打印商品货号，下排打印商品单价，可有“会员价、特价等汉字显示”	1	台

11	条码打印机	规格: 22.4*18.6*29.4cm 直热/热转印, 203DPI, 最大打印宽度 54mm, 最大打印速度 76mm/s, 含并口和 USB 双接口, 尺寸约为: 长 235mmX 宽 150mmX 高 170mm, 支持各种一维条码及 PDF417 Datamatrix, MaxiCode 二维条码, 可打印卷纸, 连续标签纸, 间隔标签纸、UL 标签, 透明纸, 水洗纸, 易碎纸等材料, 每卷标签最大直径 100mm, 碳带长度 60mm, 碳带长度 33—56mm。	1	台
12	仿真超市货品	1、日化用品、生活用品(香皂、肥皂、洗衣液等)各一宗; 2、仿真水果: 苹果、香蕉、橘子、西瓜、葱、葡萄、梨、草莓、菠萝、火龙果、柠檬、猕猴桃、石榴、芒果、荔枝、樱桃 16 个; 仿真蔬菜蔬菜: 番茄、胡萝卜、辣椒、白菜、土豆、蘑菇、茄子、白萝卜、红萝卜、藕、南瓜、冬瓜、黄瓜、卷心菜、芹菜、菠菜、油菜、菜花、娃娃菜、洋葱、大蒜、姜等 23 个; 3、五谷杂粮面包、馒头、馄饨、薯条、鸡腿、肉、面条、面叶、冰激凌、蛋糕、包子、棒棒糖、巧克力、饼干、花卷、披萨、油条、油饼、三明治、蛋糕、月饼、水饺、花生、汉堡包、火腿、糖葫芦等 26 个; 4、塑料玩具(仿真汽车、仿真摩托车、仿真娃娃等)一宗。以上仿真食品绿色环保, 使用食品材料, 无毒无污染。	5	套
13	仿真人民币	仿真 5 角、1 元、5 元、10 元、20 元、50 元、100 元人民币, 每套 50 张, 用于认识钱币, 超市购物等。	5	套
14	五谷杂粮货架	五谷杂粮货架, 木质, 95*95*80cm	1	个
15	果蔬货架	水果蔬菜货架 1.2×0.6×1.2m, 含筐	2	个
16	空调	1P 壁挂式, 含安装辅材及调试	1	台
17	场景布置	根据现场需要订制, 各项产品的安装布置, 标识布置等	1	套
二、康复室改造				
1	原地砖、墙砖拆除	含从二楼人工清运垃圾至指定地点	8.2	立方
2	新铺地砖	包工包料, 含地砖、沙、水泥、填缝剂等辅料	225	平方
3	磁砖自流平处理	环氧树脂自流平	225	平方
4	踢角线	包工包料	96.75	米
5	灯光\线路改造	包工包料	225	平方
6	新起砖墙隔断	24 墙, 双面粉刷, 包工包料	52.87	平方
7	墙面修补\粉刷	包工包料, 一底两面, 环保材料	345	平方
8	墙面软包	不低于 1.2M, 外层防水、阻燃 PVC 布, 内层珍珠棉	127.94	平方
9	环保地胶垫铺设	材料及人工	225	平方
10	档案柜	铁皮 0.8*0.4*1.8M	4	个
11	教学桌椅	环保 PVC 材质, 一桌 4 椅 12*7.5*6M 加厚铁管、板面	2	套
12	材料转运	包含辅材、人工费	1	项

13	空调	①节能、环境标准认证情况:ISO14001 环境管理体系认证, ISO9001 质量管理体系认证; ②匹数: 3P; ③能效: 国家 3 级节能, R32 环保冷媒; ④冷暖型或单冷型: 冷暖; ⑤定频或变频: 定频; ⑥功率: 制冷 2300W, 制热 2480W; ⑦详细配置: 4 米铜管, 内机, 主机, 配遥控器; ⑧其它: 电压 220V; 含其它辅材及安装调试⑨保修情况: 整机保修 6 年	1	台
14	空调	①节能、环境标准认证情况:ISO14001 环境管理体系认证, ISO9001 质量管理体系认证; ②匹数:1.5P; ③能效: 国家新 3 级节能, R32 环保冷媒; ④冷暖型或单冷型: 冷暖型; ⑤定频或变频:定频; ⑥功率:制冷 1070W, 制热 1120W; ⑦详细配置:3 米铜管, 内机, 主机, 配遥控器; ⑧其它:电压 220V, 含其它辅材及安装调试; 4 种睡眠模式, 舒适健康; ⑨保修情况:整机包修 6 年	2	台
15	垃圾清运\卫生打扫	保证垃圾清运, 卫生清理打扫干净	1	项
三、多媒体报告厅改造				
(一) 基础改造				
1	原地砖、墙砖拆除	含从三楼人工清运垃圾至指定地点	6.4	立方
2	墙面修补、粉刷	包工包料, 一底两面, 环保材料	198.62	平方
3	新铺地砖	包工包料, 含地砖、沙、水泥、填缝剂等辅料, 自流平处理	180	平方
4	踢角线	包工包料	76.39	米
5	舞台改造	新砌 10CM 地台, 包工包料, 含地砖、沙、水泥、填缝剂等辅料	59.36	平方
6	电路改造	包含辅材、人工费	180	平方
7	材料转运	地砖、红砖、水泥、沙子等主、辅料人工从 1 楼运至 3 楼(无电梯)	1	项
8	垃圾清运、卫生打扫	保证垃圾清运, 卫生清理打扫干净	1	项
9	舞台电动幕布定制	水帘波头\绒布\吊珠\电动机 2 台, 9.05*3.5M	1	项
10	窗帘定制	3.5 米遮光布 6 块, 含轨道等辅料及安装	1	项
(二) 会议家具				
1	主席台会议桌椅	每组 1 桌 2 椅, 桌 W1400×D600×H780 椅: 实木脚架, 优质耐磨皮面及定型海绵椅面, 带扶手	4	组

2	会议椅	<p>W500×D460×750。</p> <p>1、背板：采用多层板经模具热压成型，厚度 12mm，面粘防火板，牢固耐用，不褪色；</p> <p>2、座板：采用多层板经模具热压成型，厚度 15mm，面粘防火板，牢固耐用，不褪色；</p> <p>3、写字板、层板：采用优质防火板，厚度分别为 25mm，15mm，牢固耐用，不褪色；</p> <p>4、脚架：采用优质国际钢材，经模具冲压，焊接，精磨，表面再经防锈静电喷涂处理，实用牢固，承受力大。脚管厚度 1.5mm，脚板厚度 2.0mm；</p> <p>5、坚固螺丝：采用静电喷涂圆柱头内六角螺杆，坚固，耐用，不易生锈；</p> <p>6、座架结构：采用弹簧回复结构，快速到位，永不失效。</p> <p>外观设计：符合人体工程学理念及个性化需求，造型美观大方，有现代特色。结构全拆装设置，方便运输，便于节约成本。</p>	80	张
3	会议椅	可移动，带靠背总高度 82CM；宽度 50CM；座椅高度 40CM；	70	张
(三)	会议系统			
1	LED 显示屏	像素管直径：3.75mm，单元板尺寸：304mm×152mm，分辨率：2048 点/块，亮度：≥200cd/m ² ，工作电压：220V，显卡：DVI 卡加 PCTV 卡，长*宽：8*0.4 米，含施工安装。	3.2	平方
2	商用投影仪	<p>投影技术：3LCD 工程投影机</p> <p>标准亮度：≥5200 流明</p> <p>液晶显板尺寸：0.63 英寸×3</p> <p>标准分辨率：1024*768</p> <p>灯泡：≤305W</p> <p>标准模式下灯泡寿命≥4000 小时（节能模式下灯泡寿命≥8000 小时）</p> <p>对比度：≥18000: 1</p> <p>镜头手动位移：垂直：0-0.5V，水平：±0.15H</p> <p>镜头变焦比≥1.7 倍，</p> <p>端口：1 个 RGB in，1 个 RGB out，2 个 HDMI，1 个视频 (RCA)，1 个 (L/R) RCA 音频，1 个立体声微型音频；1 个控制串口端口槽 (D-Sub 9 针)；1 个 RJ-45 端口，1 个 A 型 USB，1 个 B 型 USB；</p> <p>内置扬声器：≥20W</p> <p>最低待机功耗：≤0.5W</p> <p>重量：≤4.7KG</p> <p>功能：</p> <p>无机液晶板，液晶板散热方式为冲突风冷系统</p> <p>垂直和水平梯形校正</p> <p>支持四点校正功能；</p> <p>色彩增强模式</p> <p>无线投影功能</p>	1	套

		<p>支持智能连接功能，只需要输入 4 位 pin 码立即无线投影</p> <p>支持多画面显示（提供中文版软件），最大 16 画面显示，最多 50 个终端通过无线/有线等方式连入投影机。</p> <p>接通电源可自动投射画面的自动开机功能</p> <p>带网络控制功能（提供中文版软件）</p> <p>机身标识、遥控器及菜单为中文</p> <p>密码防盗功能及自定义开机 LOGO</p> <p>不同背景色，可以在黑板或其他颜色背景墙上直接投影</p> <p>含投影幕布、智能电动吊架</p>		
3	二分频会议音箱	<p>功能特点：</p> <p>两分频全频音箱，高音清晰，中音柔和，低音丰富有力；高音管道采用 CMD（恒量匹配）结构，以便达到最佳扩散和低频完美结合，同样能满足大型 DISCO 包房和歌舞厅等场所的使用需求；</p> <p>适用于会议室、多功能厅、报告厅、多媒体教室等。</p> <p>技术参数：</p> <p>高音：25 芯钛膜高音</p> <p>低音：8 寸 35 芯 156 磁低音</p> <p>频率响应：50Hz-25KHz</p> <p>额定功率：150W</p> <p>峰值功率：600W</p> <p>灵敏度：90db</p> <p>阻抗：8ohm</p> <p>辐射角度：90 度(H) x60 度(V)</p> <p>尺寸(LHD)：460x300x290mm (HxWxD)</p> <p>重量：12Kg</p>	6	只
4	舞台返听音箱	<p>功能特点</p> <p>FT 系列是针对舞台监听而设计的专业音箱，音箱外观大气，充分体现音乐完美还原语言人声清晰与完美，宽广平滑的音色体现，广泛应用于舞台监听、高级娱乐会所、酒吧、多功能厅、礼堂、剧院等</p> <p>技术参数</p> <p>频响 48Hz-20KHz (±3dB)</p> <p>灵敏度 106dB SPL (1W@1m)</p> <p>最大声压级 122dB</p> <p>阻抗 8ohms</p> <p>功率 350watts (AES 持续功率)，1000watts (peak 峰值功率)</p> <p>指向性 90 度 horizontal 水平，70 度 vertical 垂直</p> <p>低音 1×10 (in) ，65mm 芯, 140 磁 U, K, M 英国纸盆</p> <p>高音 44mm 钛膜高音，120 磁</p> <p>箱体 18mm birch plywood with structured 桦木夹板</p> <p>表面 black paint 黑色耐磨粗点喷漆</p>	2	只

5	专业功放 300W	<p>产品描述： 最新开发的 SD 系列功率放大器，是一宽集户内外演出全方们应用的大功率，多功能，高质量，音色优美及稳定性于一身的功率放大器。</p> <p>功能特点： 1. 具有立体声、并联、桥接三种模式选择； 2. 具有直流保护、过载保护、短路保护、过热保护、压限保护、软启动保护，机器性能更安全； 3. 采用大量高精度的 SMD 器件，自动化生产工艺，产品可靠性更高； 4. 采用高效率的环形变压器，具备磁屏蔽层，有效抗干扰； 5. 三级 H 类线路设计，高效体积小； 6. 自动变速风扇，优化的散热系统，使得机器怎么更稳定；</p> <p>技术参数： 立体声功率：8Ω 2×300W；4Ω 2×450W 桥接单声道：8Ω 700W 信噪比：103db 转换速率：60V/us 阻尼系数：400:1 频率响应：+/-0.1db, 20HZ+20KHZ 总谐波失真：≦0.01%Rated power@8 欧 1kHz 互调失真：≦0.01% Rated power@8 欧 输入灵敏度：0.775V, 1.0V, 1.55V 低通：20HZ-180HZ Valid 高通：130HZ-20KHZ Valid 输入阻抗：10K/20K ohous, unbalanced or balanced 共模拟制比：≦-75db 串音衰减：≦-70db 指示灯：Signal, protect, dctive, clip/limiting 电波：220V 50/60HZ FUSE:T8A 重量：16kg</p>	4	台
6	音箱壁挂支架	<p>功能特点： 黑色、全钢制作、表面喷漆处理，坚固可靠； 满足您的需要可承重 80kg 每件两只，可装一对音箱； 可安装 KTV 包房音箱、专业舞台音箱等； 可往左右上下方调节音箱的角度； 后方带以音箱深度来调节定位的横形压条； 下方倾斜角度：90-135 度 左右转动角度：10-180 度</p>	3	对

7	音频处理器	<p>功能特点:</p> <p>96KHz 采样频率, 32-bit DSP 处理器, 24-bit A/D 及 D/A 转换</p> <p>4 路可选音频信号输入, 2 路模拟, 一组光纤, 一组同轴, 每路模拟音频信号输入灵敏度均可选, 提供 3 组 5 个话筒输入, 标准的 3.1 或 5.1 声道输出</p> <p>音乐信号提供光纤和同轴输入</p> <p>提供 USB 接口、WIFI 或有线网络接口可连接电脑, 提供远程控制和红外线控制</p> <p>直接用面板的功能键和拨轮进行功能设置或是连接电脑通过 PC 控制软件来控制</p> <p>通过直接旋转面板的不同旋钮可分别控制话筒音量、效果音量、音乐音量和总音量</p> <p>单机提供 20 组设备数据存储, 提供 10 组效果数据存储, 通过 PC 软件可进行设备之间的复制</p> <p>可通过面板的“系统”键来设定密码锁定面板操作的部分或全部功能, 以防止闲杂人员的操作破坏机器的工作状态</p> <p>采用汉字液晶屏和 6 段 LED 显示输入/输出的精确数字电平表、哑音及编辑状态</p> <p>输出通道还可控制该通道的效果比例、话筒音量、音乐音量和效果音量</p> <p>效果带三段参量均衡和一对高低通滤波器, 回声和效果的具体参数均可调</p> <p>可以通过 S 端子连接中控来控制通道的主要参数</p>	1	台
8	8 路调音台	<p>功能特点:</p> <p>1. 8 路单声道输入 带蓝牙 内置麦克风双差分放大器, 内置电源</p> <p>2. 1 路 AUX 外接与返回+立体声录音输出与返回</p> <p>3. 内置方便可调的 DELY 和 REPEAT 效果器</p> <p>4. 内置多功能 MP3 播放器 (自带均衡+可显歌词和曲目), 信号大小由主控独立旋钮控制</p> <p>5. 分路真 3 段美式 EQ, 带显示哑音选择开关。另设有监听功能</p> <p>6. 4 路母线 (BUS): 主输出+监听室输出</p> <p>7. 1 组辅助发送以及一组效果发送; 60mm 精密通道推子</p> <p>8. 内置 48V 幻象供电, 内置 80V-240V 宽电压工作电源</p> <p>9. 尺寸: (长宽高) 41*34.2*8.4</p>	1	台

9	U 段无线话筒 双手持(一拖二)	<p>一台主机+2 个手持话筒</p> <p>功能特点: 使用 UHF640-690MHz 频段, 避免干扰频率 操作灵活简便 全自动红外线对频, 使发射机与接收机自动同步收发 采用锁相环 PLL 频率合成稳定系统, 提供 200 个通道 采用最新型高频滤波器, 最大限度地滤除带外干扰信号 采用二次变频的高频电路设计, 具有极高的灵敏度 多重静噪控制电路, 拒绝外部干扰 专门设计的语音压缩扩展电路, 极大地提高信噪比 独特的电路设计, 动态大, 频响宽, 噪音小 时尚彩屏设计, 内置 60 组频率模组, 简化用户调频程序</p> <p>技术参数: 系统指标 频率范围: UHF 640-690MHz 调制方式: 宽频 FM 可调范围: 50MHz 通道数目: 2×100 通道间隔: 250KHz 频率稳定度: ±0.005%以内 动态范围: 100dB 最大频偏: ±45KHz 频率响应: 80Hz-18KHz 综合信噪比: >105dB 综合失真: ≤0.5% 工作温度: -10℃~50℃ 工作距离: ≤100 米</p> <p>接收机指标 接收机方式: 二次变频超外差 中频频率: 110MHz, 10.7MHz 灵敏度: BNC/50 Ω 无线接口: 12dB μV (80dBS/N) 灵敏度调节范围: 12-32dB μV 离散抑制: ≥75dB 最大输出电平: +10dBV 供电方式: 直流 12-18V 500mV 输入 天线: 手持麦克内置螺旋天线, 挂机采用 1/4 波长鞭状天线 输出功率: 高功率 30mW, 低功率 3mW 音头: 动圈式麦克风; 电容式 (领夹话筒、头戴话筒) 离散抑制: ≥60dB 供电: 2 节 5 号 1.5V 电池 使用时长: 30mW 大约使用 10 小时、3mW 大约使用 15 小时 音质的特点: 中频丰富, 唱歌轻松, 声音具有磁性感和混 混厚感, 属人声话筒持精华</p>	1	套
10	U 段红外对频一拖 八会议	<p>功能与性能特点: 八通道接收信号, 每通道有 50 个信道可选, 每个信道以 250KHz 步进; 每通道用 12.25MHz; 采用稳定的 PLL 数位锁相环合成技术和芯片化线路, 整机 性能稳定性显著提高; UHF 频段传输信号, 频率范围: 500MHz-690MHz; 同一场合可供 20 套机同时使用, 即可同时使用 40 台接收 机和 80 个发射器; LCD 屏显示工作信道、工作频点、接收信号、音频信号</p>	1	台

		<p>接收机背面设置 2 条橡胶接收天线，增强接收的信号，外观大方得体； 用，尽显人性化的高新技术设计； 话筒耗电量为 80mA，使用 1.5V 电池（3 粒）供电，可连续使用 12 小时； 咪头配有蓝色灯环指示会议咪管工作状态（工作时灯环显示蓝光）； 使用距离：空旷环境：80-100 米 复杂环境：50-80 米 适用于各种会议和演讲场合。 技术参数： 接收机参数(receiver parameter) 振荡方式(Oscillation): 锁相环频率合成(PLL syntheized) 频率范围(Carrier Ferquency Range): UHF 500MHz~690MHz 频率稳定性(Frequency Stability): ±0.001% 调制方式(Modulation Mode): FM 信噪比(S/N Ratio): >60dB 失真度 (T. H. D) : <0.5%@1KHz 灵敏度(Sensitivity): 1.2/UV @S/N=12dB 电源供应(Power Supply): DC:12V~17V 音频输出(Audio Output): 独立(Free standing)0~400mV 混合(Mixed style)0~300mV 发射器参数(Shoot machine parameter): 电源供应(Power Supply): DC 4.5V (1.5V AA*3) 话筒耗电量(Consume an electricity quantity): 100mA 载波频率(Carry a frequency): UHF 500MHz~690MHz 频率稳定度(Frequency stability): ±0.001% 最大频率偏(Max. eviation Range): ±30KH 信噪比(S/N Ratio): >60dB 邻频干扰比(F/N Ratio): >80dB 动态范围(Dynamic range): ≥100dB 类型(Type): 电容式 (capacitance) 极性模式(polar psttern): 单一指向性(One direction) 频率响应(Frequency Resonse): 40Hz~20KHz 话筒灵敏度(Sensitivity): -43±3dB@1KHz</p>		
11	8+2 通道电源时序器	<p>功能特点： 8+2 通道大功率电源输出，单路最大输出为 30A，总输入电流容量 45A； 8 路通道开关状态可由面板显示； 前面板电压实时显示功能 前面 2 组电源输出接口功能 通过面板一键开关，可时序开启、关闭通道，实现时序功能； RS-232 控制接口，可与中控完美兼容； 通道数：8+2 每路负载：220V/10 2200W/CH 每步时间：1 SEC 连接线：3<CORE MJCPHOENE CABLE 信号连接：TRS 尺寸：480×300×47 mm 毛重：3.3Kg</p>	1	台

12	22U 专业防震机柜	22U 专业防震机柜	1	个
13	音频跳线	1.5 米	10	条
14	音箱线	国标优质	1	批
15	2.5 平方音响线	国标优质	200	米
16	多功能地插	功能特点：一个网络、一个 3.5 音频、一个 HDMI、一个电源。	3	个
17	音响信号线	优质配套	20	条
18	音响配件	国标优质	1	批
19	PVC 管	国标优质	1	批
20	云塔（矩阵声源）	<p>稳态声塔系统，自动动态调整提供最佳信噪比，自适应自动跳频确认声音无干扰；与校方原有 FM 发射机兼容。</p> <p>主要功能：1. 为 200 m² 及以下教室提供自适应增益的聆听环境，确保每个位置的聆听效果相同；</p> <p>2. 发射端与音箱端为无线连接，工作距离 ≥ 30 米；</p> <p>3. 可连接电视、电脑、手机、平板电脑、MP3 等音频输出设备；</p> <p>4. 外置音箱不超过 1 个，内置扬声器不少于 10 个，并可选择落地、墙壁安装；</p> <p>5. 可通过指示灯判断设备工作状态；</p> <p>6. 可通过发射端无线调节输出音量；</p> <p>7. 采用内置锂电池，可连续工作 12 小时。</p> <p>主要技术参数：</p> <p>1、言语音频带宽：200 Hz - 7.5 kHz</p> <p>2、主瓣的垂直孔径角度@500Hz：± 25°</p> <p>3、配置 EasyBoom 发射机的信噪比：> 55 dB</p> <p>4、主瓣的垂直孔径角度@2kHz：± 7°</p> <p>5、外部音频信噪比：> 70 dB</p> <p>6、< 54 dB SPL 噪声的目标增益：相比于语音水平高 +6 dB</p> <p>7、主瓣的垂直孔径角度@500Hz：± 25°</p> <p>8、动态启动条件：噪声水平 > 54 dB SPL</p> <p>9、教室噪声水平为 45dB SPL 的信噪比：> 26 dB**</p> <p>10、教室噪声水平为 55dB SPL 的信噪比：> 18 dB**</p> <p>11、教室噪声水平为 65dB SPL 的信噪比：> 14 dB**</p> <p>12、平均输出水平（音量控制 0 bB，言语水平为 65 dB SPL@1m）：噪声水平 < 54 dB SPL：77 dB SPL@1m，在回响声场中是 72 dB SPL</p> <p>噪声水平 = 60 dB SPL：81 dB SPL@1m，在回响声场中是 76 dB SPL</p> <p>噪声水平 = 66 dB SPL：85 dB SPL@1m，在回响声场中是 80 dB SPL</p> <p>噪声水平 > 66 dB SPL：85 dB SPL@1m，在回响声场中是 80 dB SPL</p> <p>13. 提供生产厂商技术参数确认函及售后服务承诺函原件</p>	1	套
21	安装及调试	含安装及调试至正常使用	1	项

(四)	舞台幕布及灯光系统			
1	背景幕布	包含专用绒布及固定带 22M, 水波帘头布 12M, 吊珠 32M	22	米
2	电机	2 台, 国标优质	2	台
3	电动轨道	9 米, 国标优质	9	米
4	帕灯	输入电压:AC90-245V/50-60Hz;额定功率:170W;LED 数量:54 颗, 3W;LED 高亮度灯珠 (R:12, G:14, B:14, W:14PCS);通道:国际标准 DMX 通道, 3ch, 7ch 二种控制通道模式;通道功能:CH1:总调光 CH2:红色 CH3:绿色 CH4:蓝色 CH5:频闪 CH6:RGB 宏功能速度 CH7:RGB 宏功能;控制模式:DMX512 信号控制/主从/声控;光源:采用进口 K2 大功率的 3WLED;防护等级:IP20;外壳材料:铝合金;投射距离:20M;输入电压:90-250V AC, 50-60H;尺寸:290*235*235mm;净重:6.5KG.	12	台
5	面光灯	输入电压:AC90-245V/50-60Hz;额定功率:170W;LED 数量:54 颗, 3W;LED 高亮度灯珠 (R:12, G:14, B:14, W:14PCS);通道:国际标准 DMX 通道, 3ch, 7ch 二种控制通道模式;通道功能:CH1:总调光 CH2:红色 CH3:绿色 CH4:蓝色 CH5:频闪 CH6:RGB 宏功能速度 CH7:RGB 宏功能;控制模式:DMX512 信号控制/主从/声控;光源:采用进口 K2 大功率的 3WLED;防护等级:IP20;外壳材料:铝合金;投射距离:20M;输入电压:90-250V AC, 50-60H;尺寸:290*235*235mm;净重:6.5KG.	16	台
6	水晶球灯	国标优质	1	台
7	电脑控制台	使用珍珠灯库(R20 格式灯库),且控台上可自行编写灯库;带背光的 LCD 显示屏,首创的中英文显示可切换界面,面板中英文可选;内置图形轨迹发生器,有 135 个内置图形,方便用户对电脑灯进行图形轨迹控制,如画圆、螺旋、彩虹、追逐等多种效果;图形参数(如:振幅、速度、间隔、波浪、方向)均可独立设置,更方便快捷的做出想要的造型和场景,每个场景可保存图形数量 5 个)	1	台
8	电源线	2×2.5 m ² .	500	米
9	信号线	DMX512	200	米
10	PVC 管	国标优质	1	批
11	灯光架	规格(M):6 分,桁架规格:20cm*20cm.定制	3	道
12	灯沟	标配	29	个
13	灯光配件	插头等	1	批
14	安装及调试	国标	1	项
(五)	其它配套设备			

1	柜式空调	①节能、环境标准认证情况:ISO14001 环境管理体系认证, ISO9001 质量管理体系认证; ②匹数: 3P; ③能效: 国家 3 级节能, R32 环保冷媒; ④冷暖型或单冷型: 冷暖; ⑤定频或变频: 定频; ⑥功率: 制冷 2300W, 制热 2480W; ⑦详细配置: 4 米铜管, 内机, 主机, 配遥控器; ⑧其它: 电压 220V; 含其它辅材及安装调试⑨保修情况: 整机保修 6 年	2	台
四、综合楼及宿舍楼线路改造				
1	成套配电箱安装	落地式 (三楼宿舍电表箱)	1	台
2	控制开关安装	漏电保护开关三相 (符合国家相关标准)	75	个
3	三相明插座安装	30A4 孔	75	套
4	综合楼加空调专线	符合国家相关标准	6351.9	m2
5	宿舍楼照明线路及空调线路改造	符合国家相关标准	2780	m2
五、教学及办公设备购置				
1	交互智能教学一体机	65 英寸交互智能平板, 集高清大屏显示、交互式电子白板、电脑和网络传输于一身的多媒体教学演示与操作平台, 通过搭配的教学软件与人性化的触控操作, 可便捷调用多媒体资源, 为课堂教学提供优秀的大屏幕显示互动授课体验。 1、整机屏幕采用 65 英寸 LED 液晶屏, 显示比例 16:9, 具备防眩光玻璃。屏幕图像分辨率达 1920*1080。屏幕显示灰度分辨率等级达到 128 灰阶以上, 保证画面显示效果细腻。 2、输入端子: ≥1 路 VGA; ≥1 路 Audio; ≥1 路 AV; ≥1 路 YPbPr; ≥2 路 HDMI; ≥1 路 TV RF; ≥2 路 USB, 至少一路可随通道自动切换, 方便外接其他设备时在任意通道均可使用; ≥1 路 Line in; ≥1 路 RS232 接口; ≥1 路 RJ45。整机具备至少 1 路 HDMI 2.0 输入端口, 输出端子: ≥1 路耳机; ≥1 路同轴输出; ≥1 路 Touch USB out。 3、采用红外免驱触控技术, 支持在 Windows 与安卓系统中进行十点触控及十点书写。 4、整机处于任意通道下, 可调用互动课堂功能: 支持手机扫描二维码, 实现互动答题功能; 支持老师发起单选题、多选题、抢答题等, 答题结束可查看答题结果, 帮助老师了解课堂学习情况; 可便捷设置学生姓名, 方便老师管理课堂答题情况; 支持开启或关闭信息接收功能, 开启后学生可通过手机发送信息至智能平板展示, 增加课堂互动方式。 5、智能亮度调节: 整机能感应并自动调节屏幕亮度来达到在不同光照环境下的最佳显示效果, 此功能可自行开启或关闭。 6、整机只需连接一根网线, 即可实现 Windows 及 Android 系统同时联网 7、设备支持 DBX 音效, 可实现环绕音质, 并支持用户在菜	3	套

		<p>单中随时开启/关闭 DBX 音效功能。</p> <p>8、机器侧边框内置非独立外扩展的摄像头，像素至少 500 万，支持二维码扫码识别功能，帮助用户调用在线资源</p> <p>9、设备支持通过前置物理按键一键启动录屏功能，可将屏幕中显示的课件、音频等内容与老师人声同步录制，方便制作教学视频</p> <p>10、内置电脑要求：采用模块化按压式卡扣电脑方案，抽拉内置式，无需工具即可快速拆卸电脑模块，采用 120pin 或以上接口，实现无单独接线的插拔。</p> <p>处理器：Intel Core I3，内存：4G DDR4 笔记本内存或以上配置，硬盘：128G 或以上 SSD 固态硬盘，内置自适应千兆网卡。</p> <p>无需借助 PC，整机可一键进行硬件自检，包括对触摸框、PC 模块、光感系统等模块进行检测，并针对不同模块给出问题原因提示，支持直接扫描系统提供的二维码进行在线客服问题保修。</p> <p>11、智慧课堂应用平台：备授课类 PPT 化设计，具有备课模式及授课模式，支持老师个人账号注册登录使用。</p> <p>支持课件云存储及课件云同步，无需使用 U 盘等存储设备，老师只需联网登录即可获取云课件。</p> <p>支持点对点分享云课件，用户可在软件中直接将课件发送给其它用户，同时也可以直接在软件中直接接收并打开其它用户分享的课件；</p> <p>支持在软件中打开 pptx 格式文件，且可在软件中自由编辑原文件中的图片、文字、表格等元素，并支持修改原文件中的动画。方便老师利用软件互动功能在原有 PPT 基础上修改课件。</p> <p>支持在软件中查看教程，帮助用户快速熟悉软件的使用。</p>		
2	商用台式电脑	B360 PCI/I5 8500/4G DDR4/SATA 500G(7200 转)/无光驱/声卡/集成千兆网卡/高性能显卡/Calliope USB 键盘/Calliope USB 鼠标/Windows10 home 64 位中文版/中小企业应用 17 版/前置 2 口 USB3. 1/180W ES 电源/三年工程师上门保修+时刻响应服务/八迪在线顾问服务/19.5 寸宽屏液晶	20	台
3	商用笔记本电脑	i7-8565U/8G/256G/MX110-2G/高清屏（1920*1080）/银/15.6 寸/3 个 USB 3.0	3	台
4	彩色打印复印一体机	①节能、环境标准认证情况：节能环保；②幅面：A3；③输出速度：20 页/分钟（黑彩同速）；④复印/打印分辨率：2400×600DPI；⑤输稿器：标配；可双面复印，自动进稿；⑥操作面板（显示屏）：10 寸液晶屏；⑦扫描功能：标配；⑧纸盒：1 个 250 页纸盒+100 页旁路送纸、内存：4GB、硬盘容量：320G 硬盘；⑨详细配置：预热：15 秒 首页：黑白≤6 秒，彩色≤8 秒 用纸尺寸：A3-A5R 连续输出页数：999 份 缩放倍率：25—400% 电子分页：标配 打印功能：标配；⑩其它：标配双面器；可双面打印	1	台

		⑪保修情况:一年或5万张。		
5	摄像机	类型 1/2.3 型约 2114 万总像素 CMOS 影像传感器、有效像素 约 829 万、最大光圈范围 f1.8 (广角端) / f2.8 (长焦端), 8 叶片圆形光圈、内置存储容量 / SD 存储卡 (双卡槽)、64G 内存。含专业摄像脚架、防震机箱	1	套
6	碎纸机	碎纸宽度 A4, 碎纸尺寸 4*30MM, 氮化钢刀碎纸, 11L 纸桶, 美观不占用空间	1	台
7	过塑机	A3 A4 冷热裱过塑机; 过胶宽度 320MM; 过胶厚度 1MM; 预热时间 3-5 分钟; 热裱轴 4 轴; 适用电压 220-240V	1	台
8	空调	① 能、环境标准认证情况:ISO14001 环境管理体系认证, ISO9001 质量管理体系认证; ②匹数:1.5P; ③能效:国家新 3 级节能, R32 环保冷媒; ④冷暖型或单冷型:冷暖型; ⑤定频或变频:定频; ⑥功率:制冷 1070W, 制热 1120W; ⑦详细配置:3 米铜管, 内机, 主机, 配遥控器; ⑧其它:电压 220V, 含其它辅材及安装调试; 4 种睡眠模式, 舒适健康; ⑨保修情况:整机包修 6 年	1	台

第五章 合同条款

通用合同条款部分

(略)

合同专用条款部分

项目名称：教室改造及教学办公设备采购

项目编号： ZZD-2019-0610

分组包号： _____

合同编号： _____

甲 方： 澄迈县特殊教育学校

乙 方： _____ 中标人

签订日期： _____ 年 ____ 月 ____ 日

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

甲方：澄迈县特殊教育学校

乙方： 中标人

甲乙双方根据 年 月 日 教室改造及教学办公设备采购（项目编号：ZZD-2019-0610）竞争性谈判结果及招标文件的要求，经协商一致，达成以下协议。

一、合同标的及金额等（详见附件清单）

序号	货物名称	品牌型号、规格配置	单价（元）	数量	合计（元）	备注
1						
2						
3	...					
合同总额		(小写):				
		(大写):				

二、付款

1、本合同签订生效之日起 个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额的 %。

2、采购货物运达甲方指定地点，安装、调试、验收合格并提交相关的文档、资料后，10个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额的 %。

3、质保期满后没有质量问题，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额尾款。

三、交货

1、交货方式：货物由乙方负责包装并运送至甲方指定的地点。

2、乙方将货物运送至甲方指定地点在经甲方验收合格之前，货物的所有权、一切风险责任及由此产生的一切相关费用均由乙方承担。

3、交货期：接到甲方交货通知后，乙方应在 天内把货物运到指定地点。

四、货物验收、保修和技术服务

1、乙方交付的货物必须满足中国法律法规、相关部门的相应产业标准及本合同的要求。乙方承诺向甲方提供的货物应是全新、完整、技术成熟稳定、性能质量良好的产品，货物及相关许可证明文件、技术文件、软件、服务等均不存在瑕疵。

2、若在货物接收验收时发现货物有任何的短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，甲方和乙方代表将签署一份详细报告；在乙方未派代表到场时，该报告将由甲方单方签署，该报告将作为甲方要求乙方进行退货、更换、修理或补充发货的有效证据。乙方负责于 10 个工作日内自负费用进行更换、补充发货并送至本合同确定的甲方指定地点，有关费用由乙方承担。

3、未能通过甲方验收的货物，以及甲方接收后发现有误的货物，由乙方自费回收。如乙方未在甲方发出通知后 10 天内收回，则甲方可自行处理该货物，包括但不限于另外存放并收取租金等，由此产生的费用由乙方承担。

4、乙方提供的货物的保修期为壹年，自验收合格之日起计算。在保修期内，如果货物的性能和质量与合同规定不符，或出现任何故障，乙方负责在 10 天内免费排除缺陷、修理或更换相关货物。

5、在保修期内，如因乙方原因不能按合同约定履行保修义务，则甲方有权从保修期尾款中扣除相应费用。

五、违约责任及侵权处理

1、双方应当按照合同及附件规定的期限履行义务。对于因乙方原因使得交货、验收等任一阶段工作延误的，每延迟一天，乙方应按相当于合同总价 0.5% 的标准向甲方支付违约金，以此类推。因任一阶段工作延迟而使甲方额外增加的各项费用由乙方承担。如乙方任一阶段工作延迟使甲方遭受损失的，乙方还应承担甲方由此造成的损失。如乙方任一阶段工作延迟累计超过 30 天时，甲方有权视情况解除本合同。该等解除并不免除乙方根据甲方要求应当承担的上述违约责任。

2、保修期内，如乙方未能按照合同规定及时提供保修服务，除不可抗力原因外，每延迟一次，乙方应当支付合同总价 0.1% 的违约金。

3、对于乙方根据本合同约定应当承担的各项违约金及损失赔偿，甲方均有权依据本合同规定从应支付乙方的款项中扣除。

4、如乙方提供的货物不符合合同要求或者质量、功能存在瑕疵，或者甲方使用乙方提供的货物造成他人人身、财产损害的，乙方应向甲方支付本合同总价10%的违约金，并承担赔偿责任。

六、不可抗力

1、本合同所称不可抗力，是指其他本合同各方不能预见，而且对其发生和后果不能防止或不能避免且不可克服的客观情况，包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大改制等。

2、本合同任何一方因不可抗力不能履行或不能完全履行本合同的义务时，应在不可抗力发生之日起 15 天内通知本合同的其他方，并在不可抗力发生之日起 270 天内向其他方提供由有关部门出具的不可抗力证明。

3、因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，受影响方部分或全部免除责任，但法律另有规定的除外，迟延履行合同后发生不可抗力的，不能免除责任。

4、如果因不可抗力的影响致使本合同终止履行 90 天或以上的，任一方均有权终止本合同，并书面通知对方。

七、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。

八、合同生效

本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

九、合同鉴证

招标代理机构应当在本合同上签章，以证明本合同条款与招标文件、投标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。

十、组成本合同的文件包括：

- 1、合同通用条款和专用条款；
- 2、招标文件、乙方的投标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。

十一、合同备案

本合同一式陆份，中文书写。甲方叁份，乙方贰份，壹份由招标代理机构备案。

十二、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：_____（签章）

签订日期：_____年____月____日

乙方：_____（盖章）

地址：_____

法定（授权）代表人：_____（签章）

银行户名：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

签订日期：_____年____月____日

招标代理机构声明：本合同标的经中智达项目管理有限公司依法定程序采购，合同主要条款内容与招投标文件的内容一致。

招标代理机构： 中智达项目管理有限公司（盖章）

地址： 陕西省西安市莲湖区土门桥西巷西城摩尔B区2层201号

法定（授权）代表人：_____（签章）

签订日期：_____年____月____日

第六章 谈判响应文件内容和格式

_____ (项目名称)

谈判响应文件

供应商：_____ (单位盖章)

法定代表人或其授权代表：_____ (签字)

年 月 日

初步评审表各项页码索引表

序号	评审项	响应情况	材料所在页码 (第__页)
1			
2			
3			
...			

一、价格标的组成

1、开标一览表格式

项目名称：_____

招标编号：_____

包号：_____

列名称	列内容
投标单位名称	
金额报价（元）	
交付期	

投标报价总计：¥

人民币（大写）：_____

工期（或服务期）：_____ 日历天

交货地点：用户指定地点

投标单位：_____（公章）

法定代表人（或授权代理人）：_____（签字）

日期：_____（公章）

注：① 投标报价应包括招标文件所规定的招标范围的全部内容；投标总金额包括本招标书中要求的所有货物和服务的费用，包含运输、保险、税收等相关费用，招标方不再进行二次投入，请投标方注意。

② 本项目投标总报价超过采购预算的将视为无效投标。

1.1 分项报价明细表

项目名称：_____ 招标编号：_____

包号：_____包

序号	采购品目名称	规格型号	产地品牌	单位	数量	单价	总价	备注
分项报价合计（万元）								

投标单位：_____（公章）

法定代表人（或授权代理人）：_____（签字）

日期：_____年_____月_____日

注：①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

二、商务标的组成

1、 投标函

致：澄迈县特殊教育学校

根据贵单位_____（项目编号为_____）的投标邀请函，正式授权下述签字人_____（姓名）代表投标人 _____（投标单位名称），提交投标书正本1份，副本2份，唱标信封1份，电子版一份。

根据此函，我们宣布同意如下：

1. 我方接受招标文件的所有的条款和规定。
2. 我方同意按照招标文件第二章“供应商须知”的规定，本投标文件的有效期为从投标截止日期起计算的60天，在此期间，本投标文件将始终对我方具有约束力，并可随时被接受。
3. 如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标，我方的投标保证金可被贵方没收。
4. 我方完全理解贵方不一定要接受最低价的投标。
5. 我们同意提供贵单位要求的有关本次投标的所有资料或证据。
6. 如果我方中标，我们将根据招标文件的规定严格履行自己的责任和义务。
7. 如果我方中标，我方将支付本次招标的服务费。
8. 如果我方中标，我方将根据招标文件的规定递交履约保证金。

投标人名称：_____（公章）

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

开户名：_____

开户行：_____

账 户：_____

授权代表签字：_____ 职务：_____

日期：_____年 月 日

2、法定代表人身份证明

投标人名称：_____

地 址：_____

姓 名：_____性别：_____ 职务：_____

身份证号码_____系 _____的法定代表人。

特此证明。

法定代表人
居民身份证复印件粘贴处
(正反两面)

投标人名称（盖单位章）_____

日 期：_____年____月____日

3、法人授权委托书

我_____（姓名）系_____（投标人全称）法定代表人，兹委派我单位_____（全权代表姓名）参加贵方组织的_____ 招标项目（招标编号：_____）_____ 包的投标活动，全权代表我单位处理本次投标中的有关事务。本授权书于签字盖章后生效，特此声明。

委托期限：_____年_____月_____日_____年_____月_____日止。

授权人无转委托。

附全权代表情况：

姓名：_____ 性别：_____ 身份证号码：_____

部门：_____ 职务：_____

通讯地址：_____ 邮政编码：_____

移动电话：_____ 固定电话：_____

授权代表：（签字）_____

<p>被授权人</p> <p>居民身份证复印件粘贴处</p> <p>（正反两面）</p>
--

投标人（盖章）：

法定代表人签字（或盖章）：

年 月 日

年 月 日

4、联合投标协议书（不接受联合体）

无

5、投标保证金缴付凭证

注：附开户许可证投标保证金缴付凭证复印件，加盖公章。

6、投标人诚信承诺书

我单位在参加 包的投标活动中，郑重承诺如下：

1、我方在此声明，本次招标投标活动中申报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、我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形，若经贵方查出，立即取消我方投标资格并承担相应的法律责任；

3、我方在以往的招标投标活动中，无重大违法、违规的不良记录；我方人员针对维护项目没有重大违法记录；

4、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；

5、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；

6、我方一旦中标，将按规定及时与采购单位签订合同。

投标人名称：_____（盖公章）

法定代表人（或授权代理人）：_____（签字）

日期： 年 月 日

7、投标人类似项目业绩一览表

序号	项目名称	业主名称	完成情况	合同金额	签订日期	联系方式	备注

注：

1. 业绩表中所列项目业绩应提供相关业绩合同证明材料复印件，业绩表中应写明联系人及联系方式；
2. 表格长度和内容可根据需要自行调整，投标人根据招标文件要求结合实际情况和自身状况进行填写；
3. 投标人须提供类似项目业绩（不含分包），并附提供合同文本复印件。

投标人名称：（盖章）

日期： 年 月

8、资格审查资料

供应商名称						
单位地址						
营业执照号				成立时间		
资质等级				资质证书 编号		
基本账户开户 银行				账号		
联系方式	联系人				电 话	
	传 真				手 机	
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
员工总人数：						
各类注册执业人员						
高级职称及以上人数						
中级职称人数						
初级职称人数						
经营范围						
备注						

附：营业执照副本或事业单位法人证书、复印件加盖公章。

8.1、无重大违法记录声明函

企业近三年内参加过的政府采购活动中没有重大违法记录，企业
人员近三年内针对维护项目没有重大违法记录

(格式自定)

投标人名称（加盖公章）_____

日 期：____年__月__日

9、相关证明材料

10、小型、微型企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为_____（请填写：小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型、中型企业注册商标的货物。本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

11、监狱企业证明文件

享受政策优惠的监狱企业须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。

12、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）：

日期：

13、商务标偏离表

说明：请投标人对应招标文件的“投标人须知前附表”、“用户需求书”中有关项目交货期、投标有效期、质保期、投标保证金等商务要求以及该项目技术与服务等内容的要求，如实、完整、准确的填写该表。投标文件有正、负偏离均应在下表中列明。若无偏离，请标明“完全响应”。

序号	招标文件条款	招标文件中技术要求	投标文件响应	偏离
1				
2				
3				
4			
...		未列入本表的条款	全部接受	完全响应

投标单位全称（公章）：_____ 法定代表人（或授权代理人）：（签字）_____

注：

- 1、此表为样表，行数可自行添加，但格式不变。
- 2、根据投标文件响应情况，分别注明“正偏离”、“完全响应”、“负偏离”
- 3、对招标文件无偏离，视为对未列入本表的条款全部接受，注明“完全响应”。

三、技术标的组成

1、技术标偏离表

说明：请投标人对应招标文件的“投标人须知前附表”、“用户需求书”中有关项目交货期、投标有效期、质保期、投标保证金等商务要求以及该项目技术与服务等内容的要求，如实、完整、准确的填写该表。投标文件有正、负偏离均应在下表中列明。若无偏离，请标明“完全响应”。

序号	招标文件条款	招标文件中技术要求	投标文件响应	偏离
1				
2				
3				
4				
...		未列入本表的条款	全部接受	完全响应

投标单位全称（公章）：_____ 法定代表人（或授权代理人）：（签字）_____

- 注：
- 1、此表为样表，行数可自行添加，但格式不变。
 - 2、此表后面按响应顺序附上要求的各产品资质文件、检测报告等复印件（如有）否则视为不满足。
 - 3、据投标文件响应情况，分别注明“正偏离”、“完全响应”、“负偏离”
 - 4、对招标文件无偏离，视为对未列入本表的条款全部接受，注明“完全响应”。

附表 2

（项目名称） 二次报价表

投标人： _____

投标人承诺（二次报价）：

人民币大写： _____元

（小写）： ¥ _____元

投标人承诺的其他条件：

法人或授权代表签字： _____

日 期： 年 月 日

注：在开标时，投标人携带此第二次报价函，开标现场招标代理工作人员通知开始第二次报价时，投标人方可填写第二次报价函，并递交招标代理公司工作人员，如未携带此第二次报价函，视为放弃本项目投标。