

海南政府采购文件



和正招标
HEZHENG TENDER

采购方式：公开招标

项目编号：HNHZ2017-173-2

项目名称：学前教育教学设备购置（三次招标）

包 组：B包

采 购 人：五指山市教育局

采购代理机构：海南和正招标有限公司

二零一七年十一月



目 录

第一部分 投标邀请函·····	(1)
第二部分 投标人须知·····	(3)
第三部分 用户需求书·····	(14)
第四部分 合同条款及格式·····	(25)
第五部分 投标文件格式·····	(28)



第一部分 投标邀请函

受五指山市教育局（以下简称“采购人”）的委托，海南和正招标有限公司（以下简称“采购代理机构”）就学前教育教学设备购置（B包）（项目编号：HNHZ2017-173-2）所需的货物及服务组织公开招标采购，欢迎国内合格的投标人参加投标，有关事项如下：

一、招标项目的名称、用途、数量及简要技术要求或者招标项目的性质：

- 1、名称：学前教育教学设备购置
- 2、用途：工作需要
- 3、数量：一批分包（A包和B包）
- 4、包组：**B包**
- 5、预算：人民币 1,266,495.00 元
- 6、简要技术要求或者招标项目的性质：详见《用户需求书》

二、投标人准入资格：

- 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、税务登记证副本、组织机构代码证副本或三证合一营业执照副本）；
- 2、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（需提供近一年内任意三个月的企业纳税凭证及社保缴费凭证）；
- 3、并提供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声明函；
- 4、需提供投标人所在地人民检察院出具的无行贿犯罪记录告知函原件（告知函应在有效期之内）；
- 5、投标人须对部分设备（详见《用户需求书》）的安装现场进行实地勘察，并根据勘察结果设计并提供符合采购人需要的现场设计图；
- 6、投标人必须对本项目单个包组所有的内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标，否则投标文件将被拒绝；
- 7、本项目不接受进口产品投标；
- 8、本项目不接受联合体投标；
- 9、投标人必须在海南省公共资源交易服务中心企业信息管理系统备案，购买招标文件参加本项目，并按时提交投标保证金。

三、获取招标文件：

- 1、时间：2017年11月15日—2017年11月22日 08:00-17:00（节假日除外）；
- 2、地点：<http://218.77.183.48>；



3、售价：招标文件人民币 300 元/份（售后不退，须于开标现场缴纳现金）；

四、投标文件递交时间：2017 年 12 月 5 日上午 11:00-11:30，逾期不再接收。

五、投标文件递交及开标地点：海口市国兴大道 9 号会展楼 2 楼 海南省公共资源交易服务中心 207 室（海南省政府政务服务中心南侧）。

六、开标时间：2017 年 12 月 5 日上午 11:30（北京时间）。

七、采购人名称、地址和联系方式：

- 1、名称：五指山市教育局
- 2、地址：海南省五指山市
- 3、联系人：王先生
- 4、电话：13876503839

八、采购代理机构名称、地址和联系方式：

- 1、名称：海南和正招标有限公司
- 2、地址：海口市大英山东一路 10 号国瑞城铂仕苑 3 栋 2 单元 1002 室
- 3、联系人：杨小姐
- 4、电话及传真：0898-66261680

九、信息公布：公告、采购文件修改或澄清等信息，将在中国海南政府采购网 (<http://www.ccgp-hainan.gov.cn>) 及海南省公共资源交易服务中心 (<http://www.ggzy.hi.gov.cn>) 媒体上发布。。

十、其他：

- 1、缴纳投标保证金方式：网上支付，支付地址为：<http://218.77.183.48/htms>。
- 2、必须在海南省公共资源交易服务中心企业信息管理系统(<http://www.ggzy.hi.gov.cn/G2>) 中注册并备案通过，然后登陆电子招投标系统 (<http://218.77.183.48/htms>) 下载、购买电子版的招标文件。
- 3、投标截止日期前，必须在网上 (<http://218.77.183.48/htms>) 上传 PDF 格式电子投标文件（使用 WinRAR）加密压缩，并在开标时提交电子版、纸质版投标文件。



第二部分 投标人须知

一、投标人须知一览表

序号	项目	主要内容
1	采购预算金额	人民币 1,266,495.00 元。
2	投标保证金数额	人民币 10,000.00 元
3	投标保证金汇入户址	缴纳投标保证金方式：网上支付，支付地址为： http://218.77.183.48/htms 注：投标保证金须在开标前到帐。如投标人投标保证金未按要求到帐的，视为无效投标并不接收投标文件。如项目有分包，需备注项目编号和包组号。
4	招标代理服务费	收费依据及标准：按国家有关规定向中标人收取招标代理服务费(招标代理服务费:人民币 22000.00 元整)。
5	统一结算币种	以人民币结算（均不计息）。
6	投标有效期	开标后 90 天，中标人投标有效期延续到项目验收之日。
7	投标文件数量	纸质投标文件五册（正本一册，副本四册）及开标一览表一份及电子版投标文件。
8	评审方法	综合评分法：在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，对投标人的技术、商务、价格三部分进行综合评审，综合得分前 3 名的投标人推荐为中标候选人。

二、概念释义

1. 适用法律

本次公开招标适用的主要法律法规为《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》和《海南省省级政府采购管理实施办法》及相关法律、法规和规章。

2. 释义

2.1 **采购人**：指琼中黎族苗族自治县教育局，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与确认，作为合同采购方(用户)的主体承担履约、验收与评价等义务。

2.2 **采购代理机构**：指海南和正招标有限公司（简称“和正公司”），组织实施政府集中采购项目的采购；制定实施集中采购活动的具体操作规程；受理投标人的询问或质疑；以任何身份出任评标委员会成员。

2.3 **评标委员会**：是依法组建，负责本次招标的评审工作的临时性机构。

2.4 **实质性响应**：是指符合招标文件的所有要求、条款、条件和规定，且没有不利于项目实施质量效果和服务保障的重大偏离或保留。

2.5 **正偏离**：是指投标参数符合国家或行业标准，不仅能够满足采购人使用需求，且该参数



超出采购人对该项指标的要求。

2.6 **负偏离**：是指投标参数不符合国家或行业标准，或不能（不完全）满足采购人提出的对该参数的需求，或该参数指标在该领域处于低下水平。

2.7 **符合(无偏离)**：是指投标参数符合国家标准或行业标准，且能够满足采购人对该项参数要求。

2.8 日期、天数、时间：无特别说明时是指公历日及北京时间。

3. 合格的投标人、合格的货物和服务

3.1 投标人须在中国大陆境内有合法工商登记注册，符合政府采购法规核定的必备条件，满足本项目对投标人资格及相关重要要求。

3.1.1 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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为项目提供整体设计、规划编制或者项目管理，监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3.1.2 投标人在本项目招标公告前三年内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。

3.2 国内制造商参加公开招标须满足：在中国大陆注册的生产经营性法人企业，符合相应的专业技术条件和履约供应能力，能独立承担主体设备或核心技术的合法设计与生产安装，具备品质检测技术和手段，具有完善持续可靠和最便利的售后服务保障等。

3.3 非制造商(即代理经销商)参加公开招标须满足：属于其合法有效的经营范围，遵从制造商或其在中国区域或省级区域代理经销商所核定的经营范围和供货渠道，符合专业技术条件和能力，能独立承担项目实施与交付验收的一切责任义务，具有完善持续可靠和便利的售后服务保障等。

3.4 针对同一包组，投标人只能投报一个品牌一个型号的产品，并且该产品的投标报价具有唯一性。不接受任何投标人的选择性投标方案，否则该投标将视为无效投标。

3.5 投标人提供的所有货物，其来源地均应为中华人民共和国和（或）与中华人民共和国有官方贸易关系的国家或地区。

3.6 货物为近 10 个月内原厂制造的全新合格产品；进口产品必须具备原产地证明、中国商检证明及合法进货渠道全套单证。国内制造的产品必须具备出厂合格证。

3.7 所有涉及知识产权的产品及设计，投标人必须确保采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权，并免受任何侵权索偿或诉讼，否则，由此导致采购人误侵权的损失由投标人承担。

3.8 不合格的货物将被拒绝，采购人有权不予支付任何费用并追究其责任。

三、招标文件说明

1. 招标文件是阐明采购人所需货物及服务的基本要求性文件，招标文件、投标文件、评审结果、合同书和相关承诺确认文件均作为任何一方当事人履约的重要依据。

2. 招标文件以电子文件制作，由投标邀请函、投标人须知、用户需求书、合同条款及格式、



投标文件格式共五部分组成。

3. 投标人必须认真阅读理解招标文件的各项要求，如有任何疑问应在开标前 15 天以书面或传真形式向采购代理机构提出澄清要求，采购代理机构将及时予以回复。
4. 采购代理机构在采购项目过程中，有权要求投标人或相关当事人就本项目的内容按时提交澄清说明或补充材料等，被通知的当事人须认真予以配合。
5. 采购过程中的一切补充文件一旦确认后与主体源文件具有同等法律效力，确认方视为知悉无疑并依照最后确认的文件执行。一切要约承诺未经缔约方同意不得擅自变更、撤销或转让。
6. 对技术参数、商务参数等出现带“★”标志的为关键参数，如失真、缺漏和负偏离将被评审委员赋予最低分值；对技术参数、商务参数等出现带“▲”标志的为必须满足参数，如失真、缺漏和负偏离将导致投标文件无效。
7. 需要出具产品销售授权书时，授权方必须是制造商或其在中国大陆省级或以上区域的代理经销商；任何一个授权方，均负有监督约束供货渠道、质量和售后服务保障，履行投标承诺和供货合同等相关连带责任和义务。

四、投标文件的制作

1. 原则

- 1.1 投标人应保证所提供的所有资料的真实性、准确性，否则采购代理机构将依法终止其投标资格，投标人需承担相应的后果及法律责任。
- 1.2 无论采购结果如何，投标人自行承担因参加本次公开招标而发生的一切费用。

2. 投标文件的组成

- 2.1 按招标文件中“第五部分投标文件格式”的要求以 A4 版面统一编制组成投标文件。
- 2.2 投标文件应包含纸质正本文件一册、副本文件四册、《开标一览表》一份和电子版（PDF 格式）投标文件一份。
- 2.3 正本文件、副本文件、《开标一览表》、电子版（PDF 格式）投标文件均应分开装订并密封，并在封口处加盖投标人公章，文件封皮上应明确注明“正本”或“副本”或“《开标一览表》”或“电子版（PDF 格式）投标文件”字样。
- 2.4 如正本和副本内容不一致，以正本为准；《开标一览表》与正本不一样的，以《开标一览表》为准。
- 2.5 投标人提供的电子版（PDF 格式）投标文件必须与纸质版投标文件的正本保持一致，否则自行承担由此带来的一切风险。每份电子版（PDF 格式）投标文件应分别装在单独的 U 盘上。
- 2.6 不同包组的投标文件要分开装订。（如项目适用）
- 2.7 投标文件的副本可以是正本文件的复印件；
- 2.8 投标文件所使用的印章必须为企业公章，且与投标人名称完全一致，不能以其它业务章或附属机构印章代替。需签名之处必须由当事人亲笔签署。



2.9 纸质投标文件自制部分必须打印，每页须按序加注页码，装订牢固且不会轻易脱落。如因装订问题而出现漏页或缺页，由此产生的一切后果由投标人自行承担。

2.10 任何行间插字、涂改和增删，必须由投标人授权代理人在旁边签字后方为有效。

2.11 所有密封文件封套正面须按“文件袋封面标贴”格式进行标贴（详见投标文件格式）。

3. 投标报价

3.1 投标报价是投标人在可独立履行项目合同义务，通过准确核算，可满足预期实施效果、验收标准和符合自身合法利益的前提下所作出的综合性合理报价。对在招标文件和合同书中未有明确列述、投标方案设计遗漏失误、市场剧变因素、应预见和不可预见的费用等均视为已完全考虑到并包括在投标报价之内。

3.2 对超出常规、具有特别意义或会引起竞争非议的报价须作出特别说明。对消耗材料、常用配备件、相关伴随服务等附属内容须详列清单。

3.3 投标报价将作为评审的重要依据之一，如果投标报价提出有折扣优惠者，以折扣后的最终优惠价为准。对含糊不清或不确定的报价将视为无效报价。

4. 投标报价勘误修正准则：

4.1 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

4.2 总价金额与单价金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

4.3 单价金额小数点有明显错位的，以总价为准并修改单价；

4.4 《开标一览表》与其他文件中报价不一致时，均以《开标一览表》为准；

4.5 对出现以上情况或因笔误而需修正任何报价时，均以评标委员会审定通过方为有效。

4.6 若投标人不同意以上修正，投标文件将视为无效；

5. 投标保证金及招标代理服务费

5.1 投标人必须在开标前按招标文件要求按时足额缴纳投标保证金。

5.2 招标代理服务费：中标人须按《投标人须知一览表》中注明的收费标准，在领取《中标通知书》时缴纳招标代理服务费（招标代理服务费：人民币 22000.00 元整），服务费可以现金或转账方式支付（开户行：中国工商银行海口市海甸支行；户名：海南和正招标有限公司；账号：2201020719200317519；备注：HNHZ2017-173-2B 招标代理服务费）。

5.3 投标保证金：中标人的投标保证金将在领取《中标通知书》并签订《采购合同》后由中标人向政务中心相关部门申请无息全额退还；未中标人的保证金，在《中标通知书》发出后由未中标人向政务中心相关部门申请予以无息退还。

6. 投标有效期

6.1 开标后 90 天，中标人的有效期延续到项目验收之日。在此有效期内未经采购代理机构同意，投标文件的一切内容和补充承诺均为持续有效且不予改变。

6.2 特殊情况下采购代理机构可于投标有效期期满前，要求投标人延长其投标有效期。投标人可以拒绝或同意上述要求，延长投标有效期的要求与答复均要求为书面形式。

五、开标



1. 采购代理机构按投标邀请函规定的时间和地点组织开标。投标人的授权代理人、采购人代表应依时出席开标会。
2. 递交投标文件时间宣布截止后，采购代理机构将不接受任何投标文件。开标前将由投标人代表检查投标文件的密封情况，在确认全部文件均密封完好后再进行开标。
3. 投标人的授权代理人必须随身携带《法定代表人授权书》、投标保证金缴纳证明材料复印件、个人身份证亲自出席开标全程或响应临时询问，其现场所签署确认的文件均代表投标人的决定，并作为投标文件的补充内容，具有同等法律效力。

六、评标委员会的组成及工作要求

1. 评标委员会是依据《中华人民共和国政府采购法》并结合招标采购货物的特点，组建的专门负责本次招标评标工作的临时性机构，其成员由有关技术、经济等方面的行业专家和采购人代表组成评标委员会，该委员会独立工作，负责评审所有投标文件并推荐中标候选人。评标委员会对“投标文件”进行审查、质疑、评估和比较。
2. 评标委员会将本着公开、公平、公正的原则，严格按照法律法规和招标文件要求进行评审。如发现评标委员会的工作明显偏离招标文件的要求，或明显违反国家法律法规，经监督部门同意，可以解散评标委员会，重新组织招标或者评审，并依法追究有关部门人员的法律责任。

七、评审

1. 评审流程：

1.1 项目评审准备：

- 1.1.1 主持人介绍有关人员、介绍项目基本情况。
- 1.1.2 采购人陈述采购需求（不发表倾向性或排斥性言论；不涉及厂家、品牌或型号）。
- 1.1.3 主持人宣读评审纪律、讲解评审标准。

1.2 资格审查

根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）第四十四条的相关规定，采购人或采购代理机构将对投标人的资格进行审查。

1.2.1 资格审查：

采购人或采购代理机构根据 1.2.5《资格审查表》对投标文件中的资格证明文件等进行资格性审查。资格评审采用“一项否决”原则，只有全部符合要求的才能通过资格评审。

1.2.2 出现下列情况的投标文件将被认定为不满足采购需求而不能通过初步审查：

- 1) 不满足投标人资格要求的；
- 2) 未按招标文件要求提交投标保证金的；
- 3) 投标有效期不满足招标文件要求的；
- 4) 投标报价超过本项目预算或最高限价的；

1.2.3 判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。



1.2.4 通过资格审查的投标人未达到 3 家的，则本次招标失败。

1.2.5 资格审查表

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	投标保证金	是否按要求提交保证金的			
3	投标有效期	是否满足招标文件要求			
4	投标报价	是否超过本项目预算或最高限价			
结 论					
采购人或采购代理机构代表：			日期： 年 月 日		
<p>注： 1、表中只需填写“√/通过”或“×/不通过”。</p> <p>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”。</p> <p>3、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。</p>					

1.3 符合性审查

1.3.1 根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第 87 号)第四十六条的相关规定，评标委员会将对符合投标资格的投标人的投标文件进行符合性审查。

1.3.2 评标委员会根据 1.3.4《符合性审查表》对通过资格审查的投标文件的符合性进行评审，只有对 1.3.3《符合性审查表》所列各项作出实质性响应的投标文件才能通过符合性审查。对是否实质性响应招标文件的要求有争议的投标内容，评标委员会将以记名方式表决，得票超过半数的投标人有资格进入下一阶段的评审，否则将被淘汰。

1.3.3 判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。

1.3.4 符合性审查表

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	投标文件符合性	带▲号关键性指标是否全部满足招标文件要求（如有）			
2	投标文件的有效性、完整性	是否符合招标文件的式样和签署要求			
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	投标报价	投标价是否固定价且投标价是唯一的			
5	服务期	是否满足招标文件要求			
6	电子版投标文件	电子版的投标文件是否满足招标文件要求			
7	其它	无其它无效投标认定条件			



为无效投标处理。

3. 如果发现下列情况之一者，其投标将被拒绝或作无效投标处理：

- 3.1 在近三年内参与海南省政府采购等相关活动中有不良行为记录或正处于处罚期内；
- 3.2 以假借、挂靠他人名义或用串通合谋等不正当手段参与投标，违反了诚实信用、公平竞争原则；
- 3.3 投标人之间存有利益共享、虚假竞争的同盟关系；
- 3.4 纸质投标文件制作明显不符合要求：无效的印章、签字，不按要求提供重要的样板、物证和资料；
- 3.5 不符合专业条件；
- 3.6 超出采购资金预算范围且采购人不能接受；
- 3.7 没有按要求提供补充文件，或调整补充内容超出规定范围；
- 3.8 拒绝、对抗评标委员会所作的决定或合理要求；
- 3.9 符合招标文件中载明会导致无效投标的其它规定和要求。
- 3.10 未缴纳购买招标文件费用及未按时足额缴纳投标保证金；
- 3.11 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人；
- 3.12 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。

4. 废标条件与处理：

本项目或出现下列条件之一则定作废标：

- 4.1 符合专业资格条件者或对招标文件作实质响应的有效投标人不足三家；
- 4.2 投标人的报价均超过了采购预算控制范围且采购人不能接受；
- 4.3 采购过程出现影响公平公正竞争的违法、违规行为；
- 4.4 因重大变故，接财政部门通知本项目采购活动须立即中止或取消。

符合第 4.1、4.2、4.3 条废标条件时，采购代理机构将情况报告财政部门，经财政部门审查同意后重新组织招标或采用其他采购方式，同时将废标理由和处理决定知会各相关投标人。

八、量化评审方法

1. 评审方法：综合评分法

评标委员会在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，对投标人投标产品或服务的技术、商务、价格三部分进行综合评审, 总分 100 分, 以综合得分前 3 名的投标人推荐为中标候选人。

2. 量化评审内容

评分项目	技术、商务项	价格项
权重	70%	30%



3. 评分细则表

序号	评分项目	评分标准	分值
一、技术部分			45
1	技术指标	投标人提供的设备技术参数与招标文件中规定的参数进行点对点比较： (1)完全满足招标文件要求,得 30 分； (2)带“★”号的产品技术参数不满足招标文件要求的每项扣 2 分,其他技术参数不满足招标文件要求的每项扣 1 分,扣完为止。	30
2	投标样品	评标专家根据样品的规格(尺寸)、材料、工艺、美观比较各投标人所提供样品的符合性,在 0-5 分之间打分。	5
3	户外现场设计图	评标专家根据投标人按现场勘察结果设计并提交的户外玩具的布置设计图的科学性、适用性、安全性以及外观整体效果等因素,在 0-5 分之间打分；	5
4	产品保险	投标人购买至少包括户外隧道体能爬网组合、大型玩具、室外木制钻洞拱桥攀爬架等品类的产品质量保险及产品责任保险,得5分,以上所列投保品类中每缺一项扣2分,扣完为止。(需提供保单复印件,原件备查,不提供原件不得分)	5
二、商务部分			25
1	部分重要产品投标人或制造商资质证书	一、家具与玩具类： 1. 投标人提供中国环保产品认证证书（儿童家具） 2. 中国环境标志产品认证证书（认证范围必须包含静态塑胶玩具） 3. 投标人提供 CE 认证证书 4. 投标人提供《商标注册证》 5. 投标人同时具备质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证资格 6. 投标人提供 AAA 级信用等级认证证书 7. 投标人提供中国绿色环保产品证书（儿童家具） （注：提供以上证书复印件并加盖制造商公章，每提供一个得 1 分，共 7 分，不提供不得分）	7
		二、钢琴： 1. 生产厂家提供 ISO9001 认证证书 2. 生产厂家提供 ISO14001 认证证书 3. 生产厂家通过 ISO10012:2003 测量管理体系认证 4. 生产厂家提供职业健康安全管理体系认证证书,认证范围包含“立式/三角钢琴的设计与制造” 5. 生产厂家提供中国质量协会颁发的“全国质量奖” 6. 生产厂家获“国家认定企业技术中心”证书 （注：提供以上证书复印件并加盖制造商公章，每提供一个得 1 分，共 6 分，不提供不得分）	6
		三、一体机： 1. 投标人提供试题工具等软件著作权证书 2. 投标人提供中央电化教育馆出具的授权使用教学资源库证明文件 3. 提供具有中央电化教育馆“数字校园综合解决方案”检测证书 4. 通过 ISO-9001 系列质量管理体系认证 5. 通过 ISO14001 环境管理体系认证 6. 提供国家电子计算机质量监督检验中心出具一体机平均无故障时间 (MTBF) 不低	6



		于 10 万小时的产品检验证书复印件 (注：提供以上证书复印件并加盖制造商公章，每提供一个得 1 分，共 6 分，不提供不得分)	
2	售后服务响应承诺	1. 投标人收到用户需求通知后 3 个小时内作出实质性响应的得 3 分； 2. 投标人收到用户需求通知后 5 个小时内作出实质性响应的得 1 分； 3. 投标人收到用户需求通知后超过 5 个小时作出实质性响应的不得分；	3
3	投标文件规范性	评委根据投标人标书制作的完整性(内容齐全、编排合理、格式符合招标文件要求、条理清晰、无缺漏页等)及其他因素酌情打分，优得 3 分，良得 2 分，一般得 1 分。	3
三、价格部分			30
1	价格分	满足招标文件要求且价格最低的投标价为基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： 价格分=(基准价 / 投标报价) × 价格权值 × 100	30
总 分			100

注：

1. 为了便于专家对投标文件内容的审核，投标人可针对以上“评分细则表”编写响应页码索引表，即该评分项目内容在投标文件中的页码。
2. 技术项得分= (Σ各评委所审技术参数得分) / (评委人数)；商务项得分= (Σ各评委所审商务参数得分) / (评委人数)；价格项得分按公式计算得出；
3. 投标人综合得分=技术项得分+商务项得分+价格项得分（保留二位小数）；
4. 评审结果按综合得分高低排序，排名前 3 名的投标人推荐为中标候选人。综合得分相同，依次序分别以投标报价、技术评价、商务评价的得分高低择优选录；
5. 有下列情况之一，投标人中标无效，上报上级主管部门，在一年内禁止参加政府采购活动：
 - 5.1 提供虚假材料谋取中标的；
 - 5.2 不实质疑，影响政府采购工作的。

九、定标

1. 推荐结果

- 1.1 评标委员会按上述综合评分法对向采购人推荐综合得分前 3 名的投标人为中标候选人。
- 1.2 评审过程中涉及和产生的所有程序文件及综合评审意见，均须由评标委员会成员签名确认。
- 1.3 采购代理机构在评审结束后五个工作日内将评标报告送达采购人。

2. 定标

- 2.1 采购人从评标委员会推荐的中标候选人中确定综合得分**排名第一**的为中标人。
- 2.2 中标人因不可抗力或者自身原因不能按要求签订或履行本项目购销合同的，采购人可与排名在中标人之后第一位的中标候选人签订政府采购合同，以此类推。

3. 中标通知



3.1 投标人被确定为中标人后，将在中国政府采购网、中国海南政府采购网和海南省公共资源交易网媒体上发布。公告期内没有任何质疑申诉时，采购代理机构即向中标人发出《中标通知书》，不在中标人名单之列者即为落标。

3.2 《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。

3.3 在未取得合法理由而获批复前，中标人擅自放弃中标资格，则须承担相应的违约处罚责任，并赔偿采购人由此所造成的一切经济损失。

4. 合同签订

4.1 中标人应按照《中标通知书》的要求与采购人签订合同，如对抗或拖延履行签订合同责任和义务时，没收其投标保证金。

4.2 招标文件、中标人的投标文件及相关澄清材料，均作为合同订立的依据。对投标文件及澄清文件中出现歧义、不确定的内容等解释以采购人的理解为准。

5. 质疑与投诉

5.1 投标人在参与本次采购活动过程中确认自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受损之日(即为投标人报名之日)起七个工作日内，以实名书面形式向采购代理机构提出质疑申诉，质疑内容不得含有虚假、恶意成份，且必须附送有关证据材料和注明事实的确切来源。

5.2 若对招标文件中存有倾向性、排斥性等影响公平竞争的内容提出质疑的，应在上述时间内以书面形式及时直接向采购代理机构提出。

5.3 对中标候选人或投标人的报价行为提出质疑时，被质疑者应给予书面澄清回复，其投标文件内容应配合予以公开接受任何形式的审查核实。

5.4 通过质疑仍未获得有效解决时，可依法定时间和程序提出投诉。

6. 没收投标保证金、列入不良行为记录或违规处罚适用条件：

6.1 已递交投标文件，并在开标之后，投标有效期满之前，撤回或放弃其投标；

6.2 投标文件中提供伪造、虚假的材料或信息；

6.3 在评审期间，使用不正当手段试图影响、改变评审结果；

6.4 恶意串通或捏造事实，对竞争对手进行诋毁、排挤、攻击；

6.5 不按期签订合同，或拒绝、拖延、没有完全履行投标承诺和合同义务；

6.6 擅自将中标项目分包转让他人；

6.7 中标结果公告后，无法如期按采购人要求履行承诺并提供合法有效的重要证明材料原件；

6.8 违反政府采购法规，违反了诚实信用、公平竞争和如实告知原则，扰乱了采购程序；

6.9 提供虚假、恶意质疑投诉材料或在一年内有三次或以上查无实据的投诉记录。



第三部分 用户需求书

一、项目概况

1. 项目名称：学前教育教学设备购置
2. 项目编号：HNHZ2017-173-2
3. 包 组：B 包
4. 交付时间：合同签订后 20 天内交货及安装调试完成并交付采购人使用。
5. 交付地点：中标人必须负责将所有设备运送至采购人指定的安装地点。
6. 付款方式：根据采购双方商定的结算方式付款。

二、采购清单及参数要求

序号	采购品目名称	技术参数要求	单位	数量
1	玩具柜	1. 120cm 长*80cm 高*40cm 宽，材质：樟子松无疤结板加工而成无毛刺，板材厚度 1.7cm, 采用环保油漆而成, 安全、无毒无味，凸显木材纹理，手感光滑。 2. 产品须达到《儿童家具通用技术条件》（GB28007-2011）标准要求，需提供第三方检测机构出具的有“CMA”（中国计量认证）认证标识，且检验报告中需有“有害物质即锑 Sb、砷 As、钡 Ba、镉 Cd、铬 Cr、铅 Pb、汞 Hg、硒 Se 以及甲醛释放量”等检测项目。 3. 提供样品。	个	40
2	自然角架	120*40*100cm，材质：樟子松无疤结板加工而成无毛刺，板材厚度 1.7cm，采用环保油漆而成，安全、无毒无味，凸显木材纹理，手感光滑。	个	36
3	娃娃家	120*120*135cm，采用食品级塑料粒子精制而成，不开裂、不易变形，无异味。	套	6
4	书包柜	1. 120*40*110cm, 材质：樟子松无疤结板加工, 无毛刺，板材厚度 1.7cm，采用优质环保油漆而成，安全、无毒无味，凸显木材纹理，手感光滑。 2. 投标人提供有资质权威检测机构出具的油漆检测报告、油漆固化剂检测报告（检测项目包括：甲苯、甲醛释放量、八大重金属，且委托单位需与生产制造商名称一致） 3. 提供样品。	个	16
5	橱柜	120*40*115cm，材质：优质樟子松板加工而成无疤结无毛刺，板材厚度 1.7cm，采用优质环保油漆而成，安全、无毒无味，凸显木材纹理，三层，手感光滑背板为五合板。	个	8
6	钢琴	1、规格：长宽高 ≥ 1483mm*596mm*1180mm 2、★铁板：砂铸铁板。铁板高度大于等于 109.5cm； 3、弦槌：精选国产优质纯羊毛毡制造； 4、制音毡：平板毡采用国产毛毡，三角毡和坑毡采用进口毛毡； 5、击弦机用皮革：国产人造皮； 6、轴衬呢：日本进口轴衬呢； 7、琴弦：圆形弦（截面为正圆形），德国 ROSLAU 镀锡防锈钢线； 8、击弦机：木制件为枫木，连接顶杆为 ABS 材料；	架	21



		<p>9、中盘：全实木结构，无金属部件；</p> <p>10、音板：采用寒带地区生长的优质鱼鳞松制作的加强型实木音板</p> <p>11、弦码：色木多层板制作；</p> <p>12、弦轴板：由多层坚硬的色木交错拼接而成；</p> <p>13、键盘：88键；采用寒带地区生长的优质鱼鳞松制作的键板；亚光黑键；</p> <p>14、音头纽：采用ABS材质制作，不容易变形；</p> <p>15、背柱：实木制作，五背柱设计，背柱截面尺寸$\geq 77*70\text{mm}$；</p> <p>16、★符合标准：GB/T 10159-2015《钢琴》、GB/T28489-2012《乐器有害物质限量》</p> <p>17、演奏性能：白键下沉深度 10.5-11.5mm；白键下沉偏差$\leq 1.0\text{mm}$；相邻两键偏差$\leq 0.5\text{mm}$；琴键下降负荷 0.64-0.74N；回升负荷 0.32-0.39N。</p> <p>18、提供样品。</p> <p>★须提供第三方权威检测机构出具的检测报告复印件。</p> <p>★须厂家提供厂家授权书、售后服务承诺函及参数确认函盖章原件。</p>		
7	作品陈列柜	120*40*90cm，材质：优质樟子松无疤结板加工而成无毛刺，板材厚度 1.7cm，采用优质环保油漆而成，安全、无毒无味，凸显木材纹理，手感光滑。	个	2
8	幼儿园画架	$\geq 71*61*110\text{cm}$ ，优质樟子松无疤结板加工而成无毛刺，板材厚度 1.7cm，采用优质环保油漆而成，安全、无毒无味，凸显木材纹理，手感光滑。	个	20
9	玩沙工具	环保塑料，20件。	套	4
10	小超市	$\geq 120*120*135\text{cm}$ ，采用食品级塑料粒子精制而成，不开裂、不易变形，无异味。	个	1
11	户外隧道体能爬网组合	<p>总长 20 米</p> <p>1. 立柱 114mm 镀锌钢管，壁厚 2.0mm。</p> <p>2. 绳网类：海缆尼龙，内含钢丝，安全环保，耐用性好永不脱落。</p> <p>3. 整套设施结构稳固，各连接部位安全可靠，滚塑件表面光滑无毛边、无凸点和凹痕。钢制不见棱角均采用圆滑过渡，更具安全性，设施和基础连接牢固，稳定性好。</p> <p>4、▲需制作符合现场情况设计图</p>	米	20
12	区域活动材料	<p>1. 规格：16 件/套 优质严寒地带大自然樟子松木，经过防腐工序处理，配置 6 敦 4 梯 6 个桥，敦子规格：100×60×48cm（3 个），80×60×48cm（3 个），梯子规格：150×38cm（4 个），桥板规格：150×20×5cm（6 个），无棱角、无毛刺，手感细腻。立柱规格 5×5cm，横柱规格 5×5cm 可以调节不同高度，用梯子拼塔后，进行平衡运动，可随便移动调整。圆角设计，外表一层清水漆，防蛀虫、酸雨，材质坚硬，强度和韧性较高，抗震性能很好，抗腐蚀性。</p> <p>2. 甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg/L}$，符合 GB6675-2003《国家玩具安全技术规范》</p>	套	3
13	桌面益智玩具	<p>1、软体扣插：180 件进口 PP 环保塑料，工艺：前沿吹塑、光泽细腻 不退色不划手、零配件具体参考尺寸要求：单件长度 $\geq 4.5\text{cm}$，宽 $\geq 2\text{cm}$。</p> <p>2、★提供 3C 认证证书原件</p>	套	10
		<p>2、圆柱积木：1080 件进口 PP 环保食品级塑料，工艺：前沿吹塑、光泽细腻 不退色不划手、零配件具体参考尺寸要求：不少于四种形状。①单件宽度$\geq 4\text{cm}$。②单件宽度$\geq 3.5\text{cm}$，高$\geq 4\text{cm}$。③单件宽度大于等于 4.5cm。④单件宽度大于等于 2.5cm，高大于等于 4cm。</p>	套	10
		<p>3、螺丝玩具：200 件进口 PP 环保食品级塑料，工艺：前沿吹塑（光泽细腻 不退色不划手，零配件具体参考尺寸要求：不少于四种形状。①正方形单件高度$\geq 5\text{cm}$，宽度$\geq 4\text{cm}$。②六边形单件高度$\geq 5\text{cm}$。③三角形单件高度$\geq 5\text{cm}$。④十字形</p>	套	10



		单件高度≥5cm		
		4、小车拼搭玩具：ABS、130件注塑环保食品级塑料，色彩鲜艳，抗静电能力强，安全环保，耐候性好，强度高，光滑无毛边，轻松拼搭，百变造型，开启儿童早期智力的发育。 1) 提供样品。	套	6
		5、几何加厚雪花：200件进口PP环保塑料，工艺：前沿吹塑（光泽细腻不退色不划手）零配件具体参考尺寸要求：单件形状不少于五种图案。每种图案单件直径≥4cm。	套	10
		6、几何扣环：200件进口PP环保塑料，工艺：前沿吹塑（光泽细腻不退色不划手）零配件具体参考尺寸要求：不少于五种形状。①圆形，直径≥4.5cm。②正方形，边长≥4.5cm。③爱心造型，宽≥4.5cm。④菱形，宽≥4cm。⑤单件椭圆形造型，宽≥4cm。	套	10
14	大型玩具	1. 立柱：Φ114mm镀锌管材质，壁厚2.0mm,焊接采用保护焊，表面处理采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤。 2. 平台：材质2.0mm冷轧钢板冲孔，不积水，焊接采用保护焊，表面处理采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤。 3. 附件钢管配件材质：Φ25，Φ28，Φ32，Φ48，Φ60mm的壁厚1.5mm镀锌管，焊接采用保护焊，表面处理采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤。 4. 安全连接扣件：采用铝合金重吨铸造，外表圆形美观，安全牢固，经久耐用，表面处理采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤。 5. 立柱盖采用铝合金重吨铸造,采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤.立柱底盘采用工程塑料脚套保护。 6. 塑料件：材质采用进口工程塑料LLDPE材料无毒无味，耐老化，抗紫外线，防静电，颜料采用耐光性八级在户外长期使用不褪色，采用大型模具滚塑一次成型。 7. 紧固件材质：不锈钢半圆头内六角T型平头螺丝，无棱角。 8. ★提供平台小样，立柱小样，扣件和紧固件样品及塑料材质平板小样。 9. 滑梯款式新颖，适应现代社会科技发展系列，利于小孩认知教育,例如：飞机.火车等配件。 10. ★投标人需提供大型玩具国家体育用品体育中心出具的检测报告,CCC认证，产品责任保险，产品质量保险。 11、▲需制作符合现场情况设计图	套	1
15	室外木制钻洞拱桥攀爬架	1. 木质材质为进口柳桉木，其木材木质坚硬，纹理漂亮。木性极为稳定，不管寒暑都不变形、不开裂、不弯曲，有一定的韧性。强度高，密度高。防开裂、防腐。整体具有钻爬攀等功能。需含有攀爬墙、爬山坡、钻洞、轮胎荡桥、拱桥、木制荡桥等等。 2. 塑料类：采用进口LLDPE优质工程塑料，经滚塑工艺加工成型；塑胶件表面卡通标识为模内成形彩色装饰图标，安全环保，耐用性好永不脱落。 3. 整套设施结构稳固，各连接部位安全可靠，滚塑件表面光滑无毛边、无凸点和凹痕。钢制不见棱角均采用圆滑过渡，更具安全性，设施和基础连接牢固，稳定性好。 4、▲需提供现场设计图	套	1
16	不锈钢烟罩	1、顶吸式，201板材 2、需制作符合现场情况设计图	米	7.8



17	油烟滤网	材质不锈钢，功能介绍：滤油。	米	7.8
18	炉灶连拼板	L×960×20MM，201 型 1.0mm 不锈钢面板	米	7.8
19	烟罩顶管	锡箔、塑料材质，内圈直径 180MM，管壁厚度 0.3MM，500×500mm	米	7.8
20	油烟管道	500×500MM，厂制品（1.0mm 镀锌板。）	米	9
21	管道、 弯道、	500×500MM，厂制品（1.0mm 镀锌板。）	个	3
22	低噪音抽油烟 柜机	（主厨）5.5KW，380V 开关到机械的电源线由用户提供）	台	1
23	低噪音抽油烟 柜机马达	（主厨）5.5KW，.380V 开关到机械的电源线由用户提供）	台	1
24	缺相保护控 制箱	5.5kw/380V，厂家自配专业保护厨房机电。	个	1
25	吊装抽油烟 机铁架	1500×1500MM，8 号槽钢。5*5 角铁制作，上油漆	个	1
26	吊装抽油烟 机接油盆	1500×1500MM，（0.8mm 镀锌板。）	个	1
27	减震胶脚	铸铁材质，直径 25MM，高 57MM，内固定圈 8MM	个	4
28	抽油烟管道 法兰	600×500mm，3*3 角铁制作，上油漆	个	10
29	静电油烟净 化器	18000 处理风量，环保科技 220V（提供开关到机械的电源线）	台	1
30	油烟净化器 安装铁架	1500×1500*500MM，8 号槽钢。5*5 角铁制作，上油漆	个	1
31	软接	专用防火阻燃帆布制作。	个	2
32	油烟净化器 接油盆	1000×1500*200MM，厂制品（2MM 铁板制作。配装排水管和押阀开关）	个	1
33	鲜风机支架	4*4 角铁制作，上油漆	付	1
34	送新风管道	1、500×360MM，1.0mm 镀锌板 2、需制作符合现场情况设计图	米	8
35	送鲜风口	350×250MM，铝合金风口	个	6
36	鲜风机	输入电压 380V，转速 2800 转，7200-11000 流量，全压 417-306Pa，噪声 70 分贝，功率 3000W	台	1
37	配电保护控 制开关箱	1.5 KW/380V，厂家自配专业保护厨房机电。	个	1
38	鲜风排烟电 线	聚氯乙烯绝缘材质，无护套电缆电线，线芯规格 4mm，纯铜，单股，BV，额定电压 450/750，绝缘厚度 0.8MM，导体电阻 7.41	套	1
39	油烟管道角 马	4*4cm 角铁	付	6
40	软接	帆布	个	1
41	密封膏	环保型	瓶	6



42	开孔	常规	套	1
43	不锈钢桶 (带盖)	不锈钢色 尺寸≥ 30cmX20cm 材质: 不锈钢 锅底类型: 单底	个	6
44	中式铁锅(小)	1.6 尺 材质: 铸铁 不易生锈 少油烟、不易粘锅 无涂层	个	2
45	中式铁锅(大)	80cm 材质: 铸铁 不易生锈 少油烟、不易粘锅 无涂层	个	1
46	锅架	平放型 材质: 铝	个	5
47	不锈钢蒸饭 盘	600×400×48mm 材质: 不锈钢	个	12
48	不锈钢盆 (带盖)	Ø340mm 材质: 不锈钢	个	5
49	打蛋器	旋转碗容量: 2.5 公升, 功率 450W, 重量 1.8KG, 尺寸: 30.5*19.5*32.5	个	2
50	高压煲	铝合金材质, 锅厚 3.5MM, 压力 80KPA,	个	2
51	送餐车	不锈钢制作 95. 50. 95CM	辆	7
52	货架	1.5M 常规货架 1500. 500. 1550MM	米	24
53	打蛋机	容量: 20L 输入功率: 1.1kw 电压: 220V50Hz 搅拌轴转速: ≥360/166/100RPM 外型尺寸: ≥55X42X77CM 功能: 搅拌 打蛋 和面	台	1
54	蒸饭车	24 盘位 全自动蒸饭柜≥139. 52. 166CM380V/24KW	辆	1
55	燃气大炉带 小炒炉	≥1900×1020×(500+300), 201 型 1.2mm 不锈钢面板, 层、底、后、门板用 0.8mm; φ38×1.0mm 脚管. 可调子弹脚。节能炉头	台	1
56	双头 矮烫炉	≥1300×700×(500+300)MM, 201 型不锈钢板; 炉面用 1.2mm, 前板、后板、侧板均用 1.0mm; A3 铁板; 国标 40×40 角铁焊接炉架, 节能炉胆。	台	1
57	厨师大勺	不锈钢 12 两	个	5
58	砧板	木质 尺寸: 直径≥33cm*4.5cm	个	2
59	自烧开水保 温桶	不锈钢材质, 功率 2000w, 桶高 55 CM, 桶内径 28CM, 容量 35 升	台	5
60	餐盘	四格不锈钢	个	180
61	自磨自煮豆 浆机	铝合金材质, 额定电压 220V, 转速 2850R/min, 直径 100MM, 功率 1000W, 20L	台	1
62	不锈钢大盆	304 材质, 内径 30 厘米, 外直径 34 厘米, 高 9 厘, 净重 1.9 公斤	个	2
63	消毒柜	580 升/220V/50Hz/2400W 高温消毒、双门、不锈钢外壳	台	1
64	电热 毛巾柜	立式, 规格≥450*285*355MM 功率 180W 容积 18 升	台	4
65	毛巾架	不锈钢圆二层, 高 90 厘米直径 45 厘米	台	4



66	电饭煲	内胆为铝合金材质，二级能效，底盘加热，功率 3000W，全锅尺寸：53MM*35MM，内胆直径：45CM*18CM，23L	台	2
67	隔油池	70*95*130mm, 304 不锈钢制作	个	1
68	幼儿桌子	1、采用食品级塑料粒子精制而成，不开裂、不易变形，无异味。 2、规格 $\geq 1220*600*550$ mm 3.桌面厚度 ≥ 40 mm，双层结构。 4.桌腿直径 ≥ 60 mm 5.可调节高度 6.其他需符合课桌椅功能尺寸技术参数 7.提供样品	张	30
69	幼儿椅子	1、采用食品级塑料粒子精制而成，不开裂、不易变形，无异味。 2.椅腿规格为 $\geq 4.6*4$ CM 3.椅背为笑脸图案 4.可调节高度为 26--30CM 5.其他需符合课桌椅功能尺寸技术参数 6.规格; $\geq 53*28*30$ CM 7.提供样品	张	180
70	无缝钢管输气管道	配各种阀、软管	套	1
71	幼儿鞋架	$\geq 126*23*40$ c m, 进口塑料，不受任何气候影响，不怕潮湿或水，可用自来水冲洗，色彩无毒等优点。提供样品	个	24
72	小皮球	1.直径 17cm 天然橡胶材质，无气味，弹性好。	个	300
73	三轮车	大号小号各 40，钢铁、塑胶。提供样品。	辆	80
74	大型玩具	1.规格：含有爬山坡、轮胎荡桥、钻洞、Z 形平衡木、至少含 10 个木制梅花桩、至少 2 块平台。木质材质为进口黄花梨木材（符合 ISO3349-1975 及 ISO3130-1975 要求），其木材木质坚硬，纹理漂亮。木性极为稳定，不管寒暑都不变形、不开裂、不弯曲，有一定的韧性。强度高，密度高。防开裂、防腐，表面还要进行防腐.防火.防蛀处理，表面喷涂聚氨酯清漆（符合 HG/T2240-1991 及 GB/T9271-88 要求）。 2.塑料类：采用进口 LLDPE 优质工程塑料，经滚塑工艺加工成型；塑胶件表面卡通标识为模内成形彩色装饰图标，安全环保，耐用性好永不脱落。 3.整套设施结构稳固，各连接部位安全可靠，滚塑件表面光滑无毛边、无凸点和凹痕。钢制不见棱角均采用圆滑过渡，更具安全性，设施和基础连接牢固，稳定性好。 4.▲需制作符合现场情况设计图	套	1
75	大型玩具	1.立柱： $\Phi 114$ mm 镀锌管材质，壁厚 2.0mm,焊接采用保护焊，表面处理采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤。 2.平台：材质 2.0mm 冷轧钢板冲孔，不积水，焊接采用保护焊，表面处理采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤。 3.附件钢管配件材质： $\Phi 25$ ， $\Phi 28$ ， $\Phi 32$ ， $\Phi 48$ ， $\Phi 60$ mm 的壁厚 1.5mm 镀锌管，焊接采用保护焊，表面处理采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤。 4.安全连接扣件：采用铝合金重吨铸造，外表圆形美观，安全牢固，经久耐用，表面处理采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤。 5.立柱盖采用铝合金重吨铸造,采用机械喷砂抛光，静电聚酯系喷塑烘烤.立柱	套	1



		<p>底盘采用工程塑料脚套保护。</p> <p>6. 塑料件：材质采用进口工程塑料 LLDPE 材料无毒无味，耐老化，抗紫外线，防静电，颜料采用耐光性八级在户外长期使用不褪色，采用大型模具滚塑一次成型。</p> <p>7. 紧固件材质：不锈钢半圆头内六角 T 型平头螺丝，无棱角。</p> <p>8. ★提供平台小样，立柱小样，扣件和紧固件样品及塑料材质平板小样</p> <p>9. 滑梯款式新颖，适应现代社会科技发展系列，利于小孩认知教育例如：飞机、火车等配件</p> <p>10. ★投标人需提供大型玩具国家体育用品体育中心出具的检测报告/户外玩具塑料件检测报告/户外玩具环保粉末涂料（八大重金属、邻二甲酸酯）合格的检测报告/户外玩具环保色母（八大重金属、邻二甲酸酯）合格的检测报告、户外玩具镀锌钢管试样检测报告、CCC 认证，产品责任保险，产品质量保险（提供以上报告复印件加盖投标人公章，原件备查）</p> <p>11. ▲需制作现场设计图</p>		
76	广告架	≥120*90cm，不锈钢。	个	2
77	跳跳球	<p>1. 环保塑料加 PVC，塑料：采用进口食品级 LLDPE 滚塑 644 专用塑料粒子，符合 GB/T4454-1996 要求，无毒无味，渗入抗紫外线，光稳定剂及抗静电剂，高级颜料粉，防脱色、韧性好、高强度（壁厚≥6mm）、两面光滑、不褪色、磨砂表面滚塑成型。采用优质环保 PVC 加厚防爆材料制作，安全无毒。</p> <p>2. 规格：≥37×27×22cm。</p>	个	40
78	幼儿玩具轮胎（配架）	<p>1、颜色：红黄蓝绿，材质：环保塑料，重量 1.5 千克左右，厚度 17cm 架</p> <p>2、提供样品。</p>	个	40
79	木制攀爬	<p>1. 规格材质：，木质材质为进口黄花梨木材（符合 IS03349-1975 及 IS03130-1975 要求），其木材木质坚硬，纹理漂亮。木性极为稳定，不管寒暑都不变形、不开裂、不弯曲，有一定的韧性。强度高，密度高。防开裂、防腐。表面还要进行防腐、防火、防蛀处理，表面喷涂聚氨酯清漆（符合 HG/T2240-1991 及 GB/T9271-88 要求）。</p> <p>2. 塑料类：采用进口 LLDPE 优质工程塑料，经滚塑工艺加工成型；塑胶件表面卡通标识为模内成形彩色装饰图标，安全环保，耐用性好永不脱落。</p> <p>3. 整套设施结构稳固，各连接部位安全可靠，滚塑件表面光滑无毛边、无凸点和凹痕。钢制不见棱角均采用圆滑过渡，更具安全性，设施和基础连接牢固，稳定性好。</p> <p>4. 具有塑料攀岩石墙、轮胎爬、网格爬、蜘蛛网爬等功能。</p> <p>5. ▲需制作符合现场情况设计图</p>	套	1
80	一体机	<p>一、硬件部分：</p> <p>1. 显示屏：≥65 寸 A 规屏，防撞击，防眩光，在强光照射下仍可正常书写；；</p> <p>2. 图像物理高分辨率：1920×1080，；</p> <p>3. ★对比度≥4000:1；整机上电初始化时间不超过 500ms（要求提供相关权威检测报告）</p> <p>4. 可视角度≥178°（要求提供相关权威检测报告），屏幕比例为 16:9；</p> <p>5. 屏幕显示灰度分辨等级达到 128 灰阶或以上；</p> <p>6. 感应技术：红外线感应技术；支持 6 笔同时书写，支持用手指将画面缩放、漫游、握拳当板擦等手势识别功能。</p> <p>7. ★触摸特性：手指或笔触摸，支持多笔同时书写，且在有遮挡的情况下可正常书写；触摸精度≥5mm；触摸有效识别高度≤4mm；双边物理键：每边≥18 个，快捷键上都有中英文标识，支持快捷键定位，并且点击任意快捷键，即可调出白板软件，使用快捷</p>	台	7



	<p>键可对 PPT 演示文档进行上下翻页控制；</p> <p>8. 前置按键：前面板具有 8 个以上功能按键，支持一键开机/关机；</p> <p>9. 前置喇叭：功率不低于 2×12W；</p> <p>10. 输入接口不少于：USB TOUCH 输入*2、HDMI 输入(含前置)*3、VGA 输入*1、PC Audio 输入*1、Y 输入*1、Pb 输入*1、Pr 输入*1、YPbPr Audio 输入 (L/R)*1、AV 输入*1、ANT 输入*1、TV USB 输入*1、AV Audio 输入(L/R)*1、USB 输入(前置)*2；输出接口不少于：Spdif/光纤输出*1、AV 输出*1、声音输出端口*1</p> <p>内置电脑：采用抽拉内置式(不接受背包式外挂方式)，实现无单独接线的插拔；CPU 不低于 intel I3，内存≥4GB，硬盘≥500G；内置 WiFi：IEEE 802.11n 标准；内置网卡：10M/100M/1000M，电脑自带接口：至少 4 个 USB、1 个 VGA、1 个 HDMI；</p> <p>二、软件部分</p> <p>1. ★按钮中文标识：一体机软件主工具条上和每级菜单栏上的大多数按钮和图标都配有中文标识（不是鼠标移上去才显示）；</p> <p>2. 对图形或是其他对象可进行各种属性设置：如显示为图标，可以把所绘图形或是其他对象通过一个具蓝色底的问号图标隐藏起来，点开蓝色底的问号图标，又可以显现被隐藏的对象；也可以显示为隐藏，通过刮动灰色隐藏对象又可以慢慢呈现；还可以对对象的运动轨迹和页面的运动轨迹进行回放；对所绘图形或是选定的对象进行关联（关联声音、视频、动画等文件），以便增加所做课件的效果；</p> <p>3. 学科图形：能按照基本、电力、交通、生活、公共安全、教育等学科分类，能绘制各种安全标识、电力标识等；教育中包括“语文、实验、数学、体育、美术、地理、历史等学科；为提高绘图效率，绘图时能将所选学科的绘图面板通过明显的图钉固定在屏幕上，便于反复选用图形；</p> <p>4. 音乐工具包括钢琴、吉它、电子琴、架子鼓、小手鼓和排箫等，能手动弹奏出优美的音乐。（需现场演示）</p> <p>5. 随机互动的工具：能随机读取学生的姓名和对应的电子照片，方便老师上课随机的让某个同学来回答问题和表演节目；</p> <p>6. 教学资源库：配备教学资源库兼备网上资源库，不需要登录可通过一体机软件直接访问；资源网站至少能提供包括元数据规范、人教版、北师大版、苏教版、华师大版等多种主流教材的资源；资源必须涵盖幼儿、小学、初中、高中内容；免费提供中央电化教育馆教学资源库使用；</p> <p>7. 仿真实验：包括幼儿、小学、物理、化学、生物至少 8 科；实验形象逼真，化学实验中气体燃烧时可以观察到激烈明显的火光，听到燃烧发出的声音；光学实验的凸透镜成像中可根据拖动物体的变化，而形成相应的像；实验操作中能提供错误提示信息；仿真实验数量不少于 500 个；可同时提供实验步骤、视频讲解，探究活动等所需的辅助练习资料和功能；</p> <p>8. 试题库：提供近 3 年全国各地高考、主要城市中考试题和答案；可实现试题导入、编辑、重复性检查、对比以及多种组合条件查询、导出及打印，同时可提供多种模式组卷功能，支持组成梅花卷和 AB 卷等；</p> <p>9. office 批注保存功能：可以在一体机上对 word、excel 文件进行批注、绘图和保存；可以通过一体机软件直接导入 PPT，导入之后进入 PPT 播放状态，同时能进行批注、绘图并能够保存为副本；</p> <p>10. 移动授课平台（大小屏互动）：可实现智能手机或平板电脑与一体机之间无线互动，可以用小屏控制大屏进行 PPT 翻页、播放音视频、调节声音、上传文件等；在小屏上书写的实时显示到大屏上，同时在大屏上书写或操作可显示在小屏上；要求互动平台与一体机为同一品牌（拒绝第三方软件）；要求移动终端无需安装客户端，只需输入相应网址或扫描二维码即可实现大小屏互动，同时可以设置安全身份认证，防止影响教学秩序；</p>	
--	---	--



		<p>11. ★须厂家提供参数满足确认函原件;</p> <p>12. ★提供原厂投标授权委托书和售后服务承诺书原件</p>		
81	电脑	<p>1. 机型:商用计算机;</p> <p>2. CPU: 英特尔 I3 4150, 主频\geq 3.5Ghz, 缓存\geq3M, 核心数\geq2 个;</p> <p>3. 主板: 相当于或优于 intel H810 芯片组;</p> <p>4. 显卡: 集成显卡;</p> <p>5. 声卡: 集成 5.1 声道声卡, 具有至少 5 个音频接口</p> <p>6. 内存: 4G DDR4 2133, 最大可支持拓展容量为 32G;</p> <p>7. 接口: 至少 6 个 USB 接口、2 个 PS/2 接口、1 个串口, 主板集成 2 个视频接口 (其中至少 1 个 VGA); 扩展槽 \geq1 个 PCI-E*16, \geq1 个 PCI-E*1</p> <p>8. 硬盘: 500G 7200 转 SATA III 6Gb/s 硬盘;</p> <p>9. 键盘: 抗菌键盘 (键盘本身抗菌, 非抗菌防尘键盘罩);</p> <p>10. 鼠标: 光电抗菌鼠标;</p> <p>11. 网卡: 集成千兆网卡;</p> <p>12. 18L 立式机箱, 免工具拆卸</p> <p>13. 电源: 电源 \geq 240W 节能电源,</p> <p>14. 操作系统: 正版 windows 操作系统;</p> <p>15. 显示器: 18.5"宽屏 LED 背光液晶显示器, 与主机同一品牌, 符合国家一级能效;</p>	台	8
82	黑板	1、板面 90*60CM, 板面周围为铝合金制造; 面板采用镀锌板面加工, 坚固耐用、不生锈、不脱层, 带磁性, 不反光, 可翻转, 双面可用。	块	8
83	数码相机	<p>1. 传感器: 1 英寸 (13.2*8.8mm)</p> <p>2. 有效像素: 2020 万</p> <p>3. 显示屏尺寸: 3 英寸</p> <p>4. 显示屏像素: 123 万像素液晶屏</p> <p>5. 电池类型: 锂电池 (NP-BX1)</p>	台	3
84	DVD	支持多种播放格式、立体声耳机输出、5.1 声道音频输出	台	6
85	投篮架	1、规格: \geq 52*55*118cm 材质为进口食品级工程塑料采用吹塑工艺, 色彩鲜艳, 高度可以调节。	套	4
86	独木桥	\geq 300*10*25cm, 环保工程塑料, 无毒无味, 色彩鲜艳	套	2
87	呼啦圈	\geq 50cm, 牢固美观, 耐磨损, 耐腐蚀。	个	60
88	套圈	直径 \geq 20cm, 环保工程塑料, 无毒无味, 色彩鲜艳。	个	30
89	体操垫	<p>1. 规格: 200*100*10cm。</p> <p>2. 体操垫外套为帆布, 填料为聚氨酯泡沫, 软硬均匀、适宜, 回弹效果好。</p>	块	4
90	魔圈	1、材质: 塑料注塑; 单个圈规格: 内径大于等于 65cm, 外径大于等于 75cm; 6 个圈为一套所有圈可以相互连接, 可以组合成一个大型户外玩具, 食品级工程塑料, 色彩鲜艳, 不易褪色, 不受气温影响而变形。	套	5
91	跷跷板	1、规格: 130*35*59cm 食品级工程塑料材质色彩鲜艳 造型美观 安全环保无毒无味, 多种造型可供选择。	个	2
92	扭扭车	强韧抗冲击 PP 材质, 不含双酚 A, PU 减震车轮, 加宽磁闪轮, 4.5CM 后座护栏, 蝴蝶型方向盘, 110KG 强承重, 新型坐式	辆	15



93	电视	1、液晶高清，52英寸，分辨率：3840*2160、LED发光二极管LCD面板	台	13
94	消毒柜	工作方式：高中温带光波，门材质：钢化玻璃，储存空间：双门双室，外壳材质：高档烤漆，功率：220V，50H——1350W 容积：84L。	个	4
95	幼儿图书柜	1、0.6*0.7*0.6m，进口松木，外表面和内表面以及儿童手指可触及的隐蔽处，均不得有锐利的棱角、毛刺以及小五金部件露出的锐利尖锐。二个书柜可以合并，合并后立面可成一个完整的卡通图案	个	4

注：

1. 以上配置技术参数中带“★”为关键指标参数，如不满足，则会严重扣分；以上配置技术参数中带“▲”指标为必须完全响应条件，如没有按照参数要求提供文件/样品，或提供的文件/样品不齐全均视为无效投标处理。
2. 以上产品需求中的技术参数及其性能（配置）仅起参考作用，主要目的是为了满足不同用户工作的基本要求，投标人可选用其他品牌的产品替代，但替代的产品中技术参数应最大限度满足或优于采购文件的要求。
3. 鉴于本次招标项目存在部分现场制作安装程序，为确保制作安装施工符合项目场地实际需要，投标人须对采购人指定的制作安装现场进行实地勘察，并提供符合现场需要的**设计图**（详见《用户需求书》要求），该等设计图纸将作为投标文件的组成部分，投标人不提供或提供与现场实际不符均视为无效响应处理。

现场勘察时间：2017年11月29日 09:00-9:30（北京时间）

现场勘察地址：海南省五指山市教育局电教站办公室

采购人联系人：王先生；联系电话：13876503839

现场勘察费用：现场勘察所产生的全部费用由投标人自行承担。

注：潜在投标人现场勘察代表须携带本人身份证、投标单位营业执照、授权委托书、投标单位已报名投标的有效证明文件等（均须加盖投标单位公章），按规定时间到指定地点报到，其他时间或方式恕不接待。

四、伴随服务要求

1、投标人必须提供详细的保修期内技术支持和服务方案，技术支持和服务方案包括（但不限于）：

(1) 整体项目提供不少于一年的质保期，自项目验收通过之日起计算。其中：硬件类产品质保期不少于一年的或制造厂商承诺的期限（以长者为准），质保期内免费提供使用指导、技术咨询及维护维修等售后服务；软件类产品质保期不少于2年，质保期内免费提供软件维护、升级等售后服务，质保期满后，须按用户要求继续提供不少于3年售后维护服务期；质保期满后的维护维修将依照成本价计收零配件费或服务费；

(2) 提供一年5×24小时上门保修，免费更换全部配件；3小时内作出实质性响应，对重大



问题提供现场技术支持，7小时内到达指定现场。如在报修后24小时内无法修复，则提供（相同或更高规格档次的备用设备）冗余服务，直至故障设备修复，确保设备在24小时内恢复正常运行。

- 2、为避免出现投标报价低于成本价或与市场价格明显偏离的削价竞争，若投标人报价低于预算金额的90%(含)，签订合同时采购人有权要求投标人提供中标金额的10%作为履约保证金，并且合同预付款降低为0%；如投标人报价低于预算金额的80%(含)，则投标人还须提供相关低价竞标的佐证依据，该等佐证文件将作为投标文件的组成部分并获得评标委员会专家评审通过，若投标人不提供或提供的佐证文件未能通过专家评审，均视为无效报价。如项目实施过程中出现中标人不按投标文件或合同内容要求执行，无法满足于项目实施标准要求、偷工减料、降低质量标准、超过工期等行为，采购人有权终止合同，没收履约保证金，并报政府采购管理部门严肃处理。
- 3、投标人必须根据所投产品的技术参数、资质资料编写投标文件。在中标结果公示期间，采购人有权对中标候选人所投货物的技术指标、资质证书资料等进行任何形式的核查，如发现与其投标文件中的描述不一或所提供的材料为虚假材料，采购人有权取消其中标资格，没收其投标保证金，并报政府采购主管部门严肃处理。



第四部分 合同条款及格式

五指山市教育局
学前教育教学设备购置
B包 购销合同
(参考样本)

项目编号：HNHZ2017-173-2

项目名称：学前教育教学设备购置（B包）

甲方：五指山市教育局

乙方：（中标人）

签订日期：2017 年 月 日



甲方：五指山市教育局

乙方：（中标人）

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》、《学前教育教学设备购置（B包）招标文件》（项目编号：HNHZ2017-173-2）（以下称招标文件）等法律法规文件的规定，本着平等互利、诚实信用的原则，达成如下合同条款供双方信守：

一、采购货物清单

序号	名称	品牌	型号规格	产地	单位	数量	单价（元）	合计（元）	备注
1									
2									
总计金额		（小写）：			（大写）：				

二、对货物的其他要求

货物为近期原厂制造的全新合格产品，无污染、无侵权行为、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规合法、安全使用。包装标准为原厂制造商未启封全新包装，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。乙方应提供有关资料清单（如招标文件或投标文件有明确规定的从其规定）。

三、价格构成

第一条所规定的价格包括货物运输、配送、装卸、仓储、检验、分发、保险、税务、培训辅导、售后服务等费用。

四、货物交付时间

乙方在合同签订后30天内将货物送至甲方指定地点，并安装调配完毕交付采购人使用。

五、知识产权

卖方应保证，买方在中华人民共和国使用该货物的任何一部分时，如受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的起诉，由卖方承担一切责任。

六、验收

项目验收依次执行标准为：①符合中华人民共和国国家和履约地相关安全质量标准、行业技术规范标准、环保节能标准；②符合招标文件和采购方认可的合理最佳配置、参数规格及各项要求；③货物来源国官方颁布的最新标准；④双方约定的其他验收标准。

货物经验收合格、出具合格报告并经双方确认时为实际交货日期。

七、异议及处理

甲方对货物的型号、规格、质量有异议时，应在妥善保管货物的同时向乙方提出书面的异议和处理意见。乙方在接到甲方书面异议后，应在2个工作日内函复甲方。乙方不及时函复视为默认甲方提出的异议和处理意见。

八、价款结算：（1）产品到货、安装、调试并经甲方验收合格后7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总金额的95%。剩余5%做为质保金。

（2）自验收之日起满6个月，如设备与售后服务没有问题，则甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同总金额的5%（即余款）。



九、质保期及售后服务

质量保证期（简称“质保期”）为货物验收后至少 3 年或不低于生产厂家承诺的时间(以长者为准)。质保期内非人为原因而出现产品质量或使用问题，乙方对所供货物实行免费包换、包退、包技术咨询/指导。

乙方负责向甲方提供必要的现场操作指导及的使用培训。

（本条可以另订附件，如招标文件和投标文件有明确规定的从其规定）

十、违约责任

甲方无正当理由拖延付款，每逾期一天向乙方支付逾期付款额 2 %的滞纳金。

乙方逾期交付货物或交付货物不符合合同约定，应按照每日 2 %支付违约金；乙方逾期 15 日或以上时，甲方有权终止合同，由此造成甲方的经济损失由乙方承担。

乙方售后服务或者培训不符合约定的，应当赔偿由此造成甲方的损失。

甲方有权披露乙方违约记录，并有权作为以后采购活动中对乙方的限制。

十一、其它

1、合同履行过程中发生的任何争议，应首先友好协商解决，如果协商开始后 60 天仍不能解决，应向货物到达地人民法院提起诉讼。

2、产生争议期间，除产生争议的部分外，合同其它事项和条款仍应继续履行。如有未尽事宜双方可以协商签订补充合同。

3、招标过程中的会议纪要、往来信函、招标文件和投标响应承诺文件、合同附件及《中标通知书》均为本合同不可分割的有效组成部分，与本合同具有同等的法律效力和履约义务。

4、如乙方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方。乙方应当根据甲方的指示到具体地点实施安装、调试、售后服务及培训，并承担全部费用。

5、本合同在甲乙双方法人签字盖章之日起生效。本合同一式四份，甲乙双方各执一份，当地财政监管部门一份，海南和正招标有限公司一份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表（签字）：

代表（签字）：

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

采购代理机构声明：本合同标的经海南和正招标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。

采购代理机构：（盖章）

经办人：

日期： 年 月 日

注：以上合同条款仅供参考，详细内容以采购人和中标人双方协商为准。



第五部分 投标文件格式

文件袋封面标贴格式

<p style="text-align: center;">五指山市教育局</p> <p style="text-align: center;">学前教育教学设备购置（B包）</p> <p style="text-align: center;">投标文件</p> <p>项目名称：<u>学前教育教学设备购置（B包）</u></p> <p>项目编号：<u>HNHZ2017-173-2</u></p> <p>投标人名称：</p> <p style="text-align: center;">内容：<input type="checkbox"/> 正本文件/<input type="checkbox"/> 副本文件</p> <p style="text-align: center;">请在此标贴格式上用打“√”的方式标志清楚正本、副本</p>
--

重要提示：

1. 投标文件递交时间：2017年12月5日上午11:00-11:30（北京时间），逾期不再接收。
2. 投标文件递交地点：海口市国兴大道9号会展楼2楼海南省公共资源交易服务中心207室（海南省政府政务服务中心南侧）。



文件袋封面标贴格式

五指山市教育局
学前教育教学设备购置（B包）
投标文件
内容：开标一览表

项目名称：学前教育教学设备购置（B包）

项目编号：HNHZ2017-173-2

投标人名称：

重要提示：

1. 开标一览表递交时间：2017年12月5日上午11:00-11:30（北京时间），逾期不再接收。
2. 开标一览表递交地点：海口市国兴大道9号会展楼2楼海南省公共资源交易服务中心_207室（海南省政府政务服务中心南侧）。



文件袋封面标贴格式

五指山市教育局

学前教育教学设备购置（B包）

投标文件

内 容：电子版本（PDF 格式）投标文件

项目名称：学前教育教学设备购置（B包）

项目编号：HNHZ2017-173-2

投标人名称：

重要提示：

1. 投标文件递交时间：2017年12月5日上午11:00-11:30（北京时间），逾期不再接收。
2. 投标文件递交地点：海口市国兴大道9号会展楼2楼海南省公共资源交易服务中心207室（海南省政府政务服务中心南侧）。



投标文件封面

(正本文件/副本文件)

请在此封面用打“√”的方式标志清楚正本、副本文件

投标人名称：

项目名称：学前教育教学设备购置

包 组：B包

项目编号：HNHZ2017-173-2

(以上填写投标人名称并加盖公章)



投标文件清单及相关要求

纸质投标文件按照以下清单顺序提交，文件须按顺序装订或制作，且正本投标文件的每一页都必须加盖投标人公章。

序号	文件名称	文件属性
0	投标文件目录	提供即可
1	投标承诺函	原件
2	法定代表人授权书	原件
3	企业法人营业执照（副本）	复印件
4	组织机构代码证（副本）	复印件
5	税务登记证（副本）	复印件
6	提供近 1 年内三个月企业纳税凭证及社保缴费凭证	复印件
7	提供《用户需求书》中要求的现场设计图	原件
8	无重大违法活动的声明函	原件
9	投标人的综合概况	原件
10	开标一览表	原件
11	投标报价明细表	原件
12	售后服务承诺	原件
13	技术要求响应表	原件
14	保证金单据证明	复印件
15	投标人认为需提供的其他文件	-----

注：

1. 投标文件(正、副本)均应分开密封，在封口处加盖投标人公章，密封文件封套正面须按“文件袋封面标贴”格式进行标贴（见上图）。
2. 《法定代表人授权书》及《开标一览表》及电子版投标文件（U 盘或光盘）应另行装订一份，在开标当日与纸质投标文件同时递交采购代理机构。



一、资格性文件

1.1 法定代表人授权书

致：海南和正招标有限公司

兹授权：_____ 先生/女士作为我公司的合法授权代理人，参与贵司承办的学前教育教学设备购置公开招标采购工作。

项目名称：学前教育教学设备购置

包 组：B包

项目编号：HNHZ2017-173-2

授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的招标活动，并负责一切投标文件的提供与确认，其签字与我司公章具有相同的法律效力。

授权有效期：与贵司投标文件中标注的投标有效期相同，自法定代表人签字之日起生效。

被授权人：（亲笔签名）_____ 联系电话：_____

职务：_____ 身份证号码：_____

公司名称：（公章）_____ 营业执照号码：_____

法定代表人：（亲笔签名）_____ 联系电话：_____

职务：_____ 身份证号码：_____

生效日期：_____年____月____日

<p>法定代表人</p> <p>居民身份证复印件正反面粘贴处</p>

<p>被授权人</p> <p>居民身份证复印件正反面粘贴处</p>
--

注：本授权书内容不得擅自修改。



1.2 投标承诺函

致：海南和正招标有限公司

根据招标文件要求，现提供已签署和密封的正本壹册、副本肆册纸质投标文件，并正式授权（被授权人名字）以本公司名义，全权代表我方参加项目公开招标采购。

项目名称：学前教育教学设备购置

包 组：B包

项目编号：HNHZ2017-173-2

本公司谨此承诺并声明：

1. 同意并接受招标文件的各项要求，遵守文件中的各项规定，按招标文件的要求投标。
2. 投标有效期为开标后 90 天，中标人有效期延续到项目验收之日。
3. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。
4. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。不论在任何时候，将按贵方要求如实提供一切补充材料。
5. 我方承诺在本次投标中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。
6. 我方完全服从和尊重评标委员会所作的评审结果，同时清楚理解到**投标报价最低并不一定获得中标资格**。
7. 我方同意按招标文件规定向贵司缴纳招标代理服务费（招标代理服务费：人民币 22000.00 元整），并按《中标通知书》的要求，如期签订合同并履行其一切责任和义务。
8. 我方在参与本次公开招标活动中，以任何不当手段影响、串通、排斥有关当事人或谋取、施予非法利益，如有不当行为，愿承担此行为所造成的不利后果和法律责任。

投标人名称： （公章）

法定代表人： （亲笔签名）

承诺日期： 年 月 日



1.3 参加政府采购活动近三年内，

在经营活动中没有重大事故、违法记录的声明函

致：海南和正招标有限公司

关于贵单位组织的五指山市教育局“学前教育教学设备购置（B包）（项目编号：HNHZ2017-173-2）”的公开招标采购活动，我公司愿意参加，并有能力提供项目中要求的相关货物及相关服务，并保证所提交的所有文件和说明的真实性和准确性。

此外，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。

投标人名称：（公章）_____

2017年 月 日



1.4 销售授权书

致：海南和正招标有限公司

作为生产（代理）____（货物名称）____的企业，我单位授权____（投标人名称）____作为我方真正合法的代理人进行下列活动：

（1）代表我方参加贵方项目编号 HNHZ2017-173-2 公开招标活动，并提供由我方制造（代理）的货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

（2）作为制造（代理）商，我方保证作为投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

（3）我方兹授____（投标人名称）____全权办理和履行我方为完成上述几项所必须的事宜，具有替换或撤消的全权。兹确认____（投标人名称）____或其正式授权代表依此合法地办事一切事宜。

我方于____年____月____日签署本文件，____（投标人名称）于____年____月____日接受此件，以此为证。

投标人签章：_____制造（代理）商签章：_____。

负责人签名：_____负责人签名：_____。

负责人职务：_____负责人职务：_____。

（注：以上授权书格式仅供参考，投标人可在不违背相关要素的前提自行拟订；如授权人为生产（制造）商，投标人需提供由授权人直接签发的授权代理证书或销售授权书；如授权人为代理商则需另行提供其获得再授权的资格证明文件）



1.5 现场勘察证明函

项目名称：学前教育教学设备购置（B包）

项目编号：HNHZ2017-173-2

根据项目招标文件要求，_____（勘察单位名称）于
2017年___月___日完成现场勘察，特此证明。

此证明文件作为投标文件的有效组成部分。

采购人（盖章）：五指山市教育局

投标人名称（盖章）：_____

勘察时间：2017年___月___日



二、技术与商务部分文件

2.1 企业综合概况

基本情况与服务架构情况

	相关描述	电话/传真
投标人情况	公司名称： 注册资本： 法定代表人： 公司地址：	
投标人简介	（请在此栏里面填写企业性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等其他资料描述。）	
主要客户及业绩	（请在此栏填写企业在政府采购客户名称。）	



2.2 开标一览表

项目名称	学前教育教学设备购置（B包）
投标报价总计	（小写）：¥ （大写）：人民币
交付时间	合同签订后 20 天内交货及安装调试完成并交付采购人使用
备注	

投标人全称：(盖章)

法定授权代表签字：

注：

1. 开标一览表应准确填写，若开标一览表与投标文件不符时，以开标一览表为准。
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、合同实施过程中应预见和不可预见费用等。
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。



2.3 投标报价明细表

品目序号	产品名称	品牌、规格、型号	数量	单位	单价 (单位：元)	总价
1						
2						
3						
4						
5						
6						
投标报价总计		(小写)：¥				
		(大写)：人民币				

投标人全称：(盖章)

法定授权代表签字：

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“开标一览表”中“投标报价总计”数。



2.4 售后服务承诺

说明：投标人可参考以下内容进行承诺：

- 1、项目当地的售后服务情况；

- 2、维护内容及计划，包括维护响应时间；

- 3、质保期后的维修费用，包括零配件费用。



2.5 技术参数响应表

说明：投标人必须仔细阅读招标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条目列入下表，如有遗漏、未列入下表的视作报价人不响应。带★或▲的指标列入下表时，必须在指标前面保留★或▲，否则视为不响应。投标人必须根据所投产品的实际情况如实填写，如发现有虚假描述的，将视为虚假应标，该投标文件无效，并报政府采购主管部门严肃处理，并没收其投标保证金。

序号	产品名称	招标文件技术参数 /功能要求	投标文件技术参数 /功能响应	偏离情况	页码索引
1					
2					
3					
4					
5	...				

投标人全称：（公章）_____

法定授权代表签字：_____

注：

1. 此表为样表，行数可自行添加，但表式不变；
2. 此表后面按响应顺序附上第三章《用户需求书》中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. 请在“投标文件技术参数/功能响应”中列出所投品种/项目的详细技术参数和功能的响应描述情况；
4. 偏离情况说明分正偏离、完全响应、负偏离，分别表示优于要求、满足要求、不满足要求。评委评标时不能只根据投标人填写的偏离情况说明来判断是否响应，而应认真查阅“投标文件技术参数/功能响应”内容以及相关的技术资料判断是否满足要求。
5. “页码索引”指“投标人技术参数/功能描述”所对应的证明材料在投标人投标文件中的页码。



2.6 保证金单据证明

(附银行转账凭证)



2.7 投标人认为需提供的其他文件