

智慧仓储与配送实训室搬迁用户需求书

一、投标人资格：

1、投标人必须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 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；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2、本项目不接受联合体投标。

二、采购搬迁项目技术规格、参数及要求：

(一) 采购项目需求一览表：

序号	项目内容	数量	单位	预算金额 (元)
1	智慧仓储与配送实训室搬迁(含拆卸、搬移、安装与调试)	1	项	60000
预算总金额				60000

注： 1) 投标人必须对本项目的全部内容进行投标报价，如有缺漏，将导致投标无效；

2) 开标时投标报价超过预算金额为无效投标；

3) 带★号的参数为不可负偏离参数，如有负偏离，将导致投标无效。带▲号的参数为重要技术参数，如有负偏离，将导致严重扣分；其他招标参数要求满足或相当于本次招标的需求；

4) 以下若有提到具体品牌、型号、产地等图片及内容的，均并非指定品牌，没有任何限制性；

(二) 采购搬迁项目清单：

序号	搬迁设备名称	单位	数量	要求
1	★播种墙	套	1	拆卸、搬运和安装调试
2	无动力辊筒输送机	套	2	搬运
3	★电子标签流利货架	套	2	拆卸、搬运和安装调试
4	托盘货架	组	4	拆卸、搬运和安装
5	轻型货架	组	4	搬运
6	★电子标签智能拣货台车	台	2	搬运和调试
7	模拟运输车辆	辆	2	搬运
8	手动液压叉车	台	4	搬运
9	半电动堆高机	台	2	搬运
10	塑料托盘	个	20	搬运

11	★无线 RF 手持终端	台	2	搬运和调试、配合系统正常使用
12	理货台	个	4	搬运
13	手推车	台	2	搬运
14	★电脑	套	6	搬运和安装调试
15	电脑桌（1.2*0.6M）	台	6	搬运
16	靠背木椅	把	6	搬运
17	套叠木凳	张	30	搬运
18	折叠课桌	张	6	搬运
19	▲打印机	台	2	搬运和安装调试
20	▲条码标签打印机	台	4	搬运和安装调试
21	挂图和实训室挂牌	幅	16	拆卸、搬运和安装
22	标牌	个	2	拆卸、搬运和安装
23	功放	套	1	拆卸、搬运和安装调试
24	▲音箱	只	2	拆卸、搬运和安装调试
25	无线麦克风	套	1	拆卸、搬运和安装调试
26	模拟货物	批	1	搬运
27	★无线 RF 手持终端	台	2	搬运和调试
28	周转箱-大	个	6	搬运
29	周转箱-中	个	4	搬运
30	周转箱-小	个	40	搬运
31	▲立式空调	套	2	拆卸、搬运和安装调试
32	物流技能大赛软件系统（含智慧仓储与配送系统软件）	套	1	安装、调试
33	设备布线和调试	批	1	安装，调试

（三）基本要求：

- 1、投标人必须承诺提供拆卸、搬运、布局设计和安装调试等一条龙的完善服务，确保实训室迁建后能够满足正常教学的需要。本次迁建项目的地点由从校本部（曲江南华校区）搬迁到新校区（曲仁中学）。
- 2、在迁建全程中所有物资必须完好无破损，外观清洁无污染，数量齐备无短缺，质量及性能依旧如常。
- 3、对于影响迁建项目正常工作的必要组成部分，无论在技术规范中指出与否，投标人都应提供并在投标文件中明确列出。
- 4、由中标人负责按国家相关标准对迁建物资进行合理包装，设备的包装均应有良好的防尘、防潮、防撞等的措施，并适宜当地的气候条件。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用，均由中标人承担。
- 5、本项目投标总价须包括迁建的布局设计、包装、运输、保险、安装调试、验收以及技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质量保证期保障服务、各项税费等的全部费用。

- 6、投标人在中标后履行合同时，若被发现未能达到招标文件和投标文件中的有关要求，将按有关法规进行处罚，买方将有权单方面中止合同的执行，并追究因中标方所提供的未达到所承诺准确率服务而产生的所有损失和责任。
- 7、因服务的质量问题发生争议，由广东省或韶关市质检部门进行质量鉴定。采购人与中标人认为有需要，可以共同提出或分别提出质量鉴定，广东省质检部门与韶关市质检部门的鉴定结论不一致的，以广东省质检部门的鉴定结论为准。服务符合质量标准的，鉴定费由采购人承担；服务不符合质量标准的，鉴定费由中标人承担。

三、采购项目商务要求

1、供货要求：

(1) 投标人必须向采购人提供搬迁项目的所有硬件的安装和维护服务的全部内容。若本项目搬迁的设备产品等方面的对接或要求中出现不合理或不完整的问题时，投标人有责任和义务在投标文件中提出补充修改方案并征得采购人同意后付诸实施。

(2) 货物的包装和发运必须符合货物特性要求。为了保证货物在长途运输和装卸过程中的安全，货物包装应符合国家或行业标准规定。由于包装不善导致货物锈蚀、失缺或损坏，由供货商承担一切责任。

2、项目预算：

本项目总预算 6 万元人民币，投标方不得高于预算资金。投标人应对项目内所有的招标内容进行投标，不允许只对部分内容进行投标。

3、报价要求：

本项目投标总价须包括迁建的布局设计、包装、运输、保险、安装调试、验收以及培训、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质量保证期保障服务、各项税费、配件耗材等的全部费用。所有价格均应以人民币报价，金额单位为元。

4、完工期：

(1) 签订合同并在甲方场地交付后 45 天内完成拆卸、运输、安装、调试、验收并交付使用。除双方对推迟工期书面达成一致外，中标人必须在规定的工期内完工。

(2) 交货地点：用户指定地点。

(3) 投标人必须按工程进度安排计划，派出适当的技术人员到安装现场负责免费安装和调试工作。

(4) 在拆卸、运输、安装施工期间，严格遵守用户方的有关制度，拆卸、运输、安装施工期间做到安全施工，不损坏用户方的设备设施，否则原价赔偿。

5、质保期（服务期）：

所有货物保修 3 个月，质保期内提供免费上门服务（含部件、人力、上门等），保修期自供需双方代表在货物最终验收单上签字之日算起。质保期满之后，如果没有继续购买维保服务，产品仍能保证正常使用。

6、验收要求：

(1) 要求对全部搬迁设备、产品、型号、规格、数量、外型、外观不得丢失、破损，如出现丢失、破损按原或优于原型号、规格赔偿。赔偿的设备、产品应包括资料、文件（如装箱单、保修单、随箱介质等）的验收资料（应有中文解释）等交给用户方。

(2) 产品安装后系统稳定，能满足采购人的教学使用，测试通过。

(3) 由供货方进行设备的安装、调试和对用户进行基本的设备操作和使用培训。

(4) 本项目包含设备搬迁和软硬件对接, 投标人需保证将采购方原有的仓储与配送系统管理软件(物流大赛系统)以及智慧仓储与配送实训室升级采购项目中的智慧物流综合技能软件、电子标签拣货系统、电子播种墙系统与RF手持终端、电子标签、电子标签台车、电子播种等物流设备实现无缝对接。系统经搬迁调试后正常使用, 并且满足技能大赛及实训的要求, 否则项目不予验收。

7、售后服务:

(1) 投标人必须在用户附近地区或者省内有专业的售后服务力量。提供售后服务联系电话及联系人。免费质保期内, 接到报障电话8小时内派工程技术人员联系, 且在48小时内通过远程或上门处理完毕。规定时间内未处理完毕的, 投标人提供不低于同等档次货物供用户使用至故障货物能正常使用为止。如果需要更换配件的, 要求更换的配件跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品, 后者需征得用户方管理人员同意。如须增加非投标方的货物和配件, 投标方应协助解决。

8、付款方式:

- (1) 合同签订生效之日起的15个工作日内, 中标供应商向采购人缴纳合同总金额2%作为履约保证金, 待合同服务期满后1个月内无息一次性退还。
- (2) 所有软件安装调试完毕, 交付使用一个月验收合格后的10个工作日内由采购人向中标供应商支付合同总金额的100%。
- (3) 付款方式: 采用银行转账等方式。
- (4) 发票提供方式: 采购人第一期款项时, 供货方一次性提供全额发票。

9、报价方式

对项目总价进行报价, 报价超过控制价为无效报价。投标价包含完成迁建项目所需的人工费、材料费、包装费、机械费、保险费、各种规费、措施费、安全文明施工费税金及不可预见费用。

10、评审方式

(1) 本项目推荐评审得分最高的供应商为成交供应商。若最高评审得分相同时, 则由评审委员通过会投票表决的方式, 推荐成交供应商。

(2) 评审得分: 评分统一采用低价优先法进行计算, 即完全满足采购文件要求且价格最低的报价为基准价, 其得分为满分, 其他供应商的得分统一按下列公式计算(保留两位小数)。

评审得分=(评审基准价/各供应商报价)×100