

铜陵理工学校智慧教室采购项目合同

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，通过评标委员会的评审并经采购人确认，决定将本项目采购合同授予卖方。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，买卖双方商定同意按如下条款和条件签订本合同。

一、定义

1. 甲方名称：铜陵理工学校
2. 乙方名称：合肥卓瑞信息技术有限公司
3. 项目编号：2023CGH020
4. 项目名称：铜陵理工学校智慧教室采购项目

二、合同标的

甲方同意从乙方购买，乙方同意向甲方出售下列货物（见附件）

三、合同价格

合同总金额为人民币（大写）**贰佰贰拾玖万柒仟元**：（小写）**¥：2,297,000.00**元。

四、付款

合同签订后，采购人支付本项目合同金额的 60%为预付款，余款待项目供货、安装完成并经验收合格后，在收到中标人发票后 7 个工作日内一次性付清。

五、交货



供货期：合同签订之日起 30 日内完成安装调试

地点：翠湖四路东段 3999 号

六、合同文件构成 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 本项目招标文件及答疑、更正公告；
- (3) 中标人提交的投标文件；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、质量标准和检验方式

1、涉及安全、消防、环保等其他需要由质检或行业主管部门进行验收的项目，必须邀请相关部门或相关专家参与验收。

2、产品的技术标准（包括质量要求），按下列第①项执行：①按国家标准执行；②按部颁标准执行；③若无以上标准，则应不低于同行业质量标准；④有特殊要求的，按甲乙双方在合同中商定的技术条件、样品或补充的技术要求执行；乙方提供和交付的货物技术标准应与采购文件规定的技术标准相一致。若技术标准中无相应规定，所投货物应符合相应的国际标准或原产地国家有关部门最新颁布的相应的正式标准。

3、乙方所提供的货物应是全新、未使用过的，是完全符合以上质量标准 的正品；相关的施工安装是由持有有权部门核发上岗证书的安装调试人 员按照国际或国家现 行安装验收规范来实施的；乙方所 提供的货物在正确 安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内应 具有满意的性能。补足 或更换的货物应在签署货损证明之日起七日内 运达甲方指定地点。

八、技术服务和保修责任方式

1. 乙方对合同货物的质量保修期为 2 年。

2. 乙方在质量保修期时间内， 是（是/否）免费为甲方提供合同 货物的技术 指导和维修服务

3. 乙方保证在合同货物出现故障和缺陷时，或接到甲方提出的技 术服务要求 后两小时内予以答复，如甲方有要求或必要时，乙方应在 接到甲方通知后五小时内派员至甲方免费维修和提供现场指导。

4. 如乙方在接到甲方维修通知后五小时仍不能修复有关货物，乙 方是（是/ 否）提供与该货物同一型号的备用货物。

5. 如乙方在接到甲方提出的技术服务要求或维修通知后五小时内 没有响 应、拒绝或没有派员到达甲方提供技术服务、修理或退换货物， 甲方有权委 托第三人对合同货物进行维修或提供技术服务，因此产生 的相关费用由乙 方承担。

6. 在合同货物保修期届满后，如果因合同货物硬件或软件的固有 缺陷和瑕疵出现紧急故障和事故，乙方应在接到甲方通知之后五小时 内到达现场。

九、现场条件

甲方为本项目提供的现场条件为符合条件。

十、违约责任

延期交货或延期付款的违约责任：如乙方延期交货或甲方延期付款，每逾期一天，违约方应按延期交货所折合的金额或延期付款金额每天%的比例向对方支付违约金，但该违约金累计不超过合同总金额的%；在供延期交货或延期付款超过10天后情形下，守约方有权解除合同，并要求违约方赔偿由此造成的损失。

十一、争议的解决 本项目选择向铜陵市仲裁委员会仲裁办法解决争议。

十二、其它条款 1（合同模版中未尽部分由甲乙双方根据需要另行填写）。 2（对合同模版进行修改的部分）。

十三、合同生效 本合同一式四份，甲乙双方各执两份；经双方法定代表人或授权代表签字盖章后生效。

甲方：铜陵理工学校

单位名称：（公章）

法定代表人/授权代表：S112

签约日期：2023.12.25

地址：铜陵市铜官区翠湖四路东段3999号

电话：0562-532766

乙方：合肥卓瑞信息技术有限公司

单位名称：（公章）

法定代表人/授权代表：张阳丰

签约日期：2023.12.25

地址：安徽省合肥市高新区望江西路中安创谷科技园二期J3栋8层

电话：0551-68117740

附件：

序号	名称	产品品牌与型号	数量	单位	单价(元)	总价(元)
1	智慧黑板	seewo、BF86EA	74	台	21950	1624300
2	智慧展台	seewo、SC03	74	台	865	64010
3	智能管理系统	seewo、视睿希沃校园设备运维管理系统软件	73	套	1050	76650
4	智能网关	曼顿、S3-T30	73	台	580	42340
5	智能断路器	曼顿、S3-ZN	73	台	580	42340
6	小组交互一体机	seewo、FV55EB	6	台	10250	61500
7	智慧研讨教学系统	seewo、希沃品课	1	套	23400	23400
8	小组研讨教学系统	seewo、希沃品课	6	套	3500	21000
9	无线传屏器	seewo、WT12	1	个	800	800
10	智能控制终端	睿和、RH3600YA	1	台	6760	6760
11	8寸液晶屏	睿和、RH3600-M8A	1	个	1100	1100

12	读卡器	睿和、RH-IC-ZY/M1	1	台	465	465
13	智能门锁	睿和、RH-LFC-A1	2	套	3350	6700
14	智能灯光 控制器	睿和、 RH-KGMB-ZY/LN_ZB	2	个	385	770
15	智能窗帘 控制器	睿和、 RH-CLMB-ZY/LN_ZB	1	个	865	865
16	窗帘电机	睿和、SW/LN	3	个	1050	3150
17	窗帘轨道	睿和、定制	3	套	950	2850
18	智慧班牌 终端	合软、X-ROOM-2003	1	套	5000	5000
19	86寸交互 智能平板	seewo、FF86EA	4	台	22000	88000
20	系统集成	卓瑞、定制	1	项	85000	85000
21	运维管理	卓瑞、驻点人员一名 智慧运维综合管理平台一套（平台具有功能性系统管理功能、支持接入第三方网络中控设备的接入管理功能功能、可自定义的对IT资产分类、使用年限、分布维保到	1	项	140000	140000

		期、过保预警统计分析、各类设备的使用 阈值定义监测、支持与学校的教务系统对接，能够按照教室课表时间实现设备的自动开关机等)				
总报价（人民币大写）：贰佰贰拾玖万柒仟元整 （小写¥：2297000.00 元）						