

(1) 开标一览表（报价表）

绍兴市第一中学、绍兴市阳明中学、绍兴市稽山中学、绍兴市高级中学、越州中学、绍兴市中等专业学校、
耀华建设管理有限公司：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成 高考二次安检门采购项目【招标编号：YH2024-02004】的实施。

开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

序号	名称	制造商	品牌	规格配置	数量	单价	合计	备注
1	高考二次安检门	杭州恒生数字设备科技有限公司	汉尚 HISOME	型号：HISOME-ESIXX00B 规格： (1) 设备需求 1. ★设备应符合《通过式金属探测门通用技术规范》(GB15210-2018)。【已提供】 2. 环境适应性强，多次搬运免调试，支持半户外环境使用（需搭防雨帐篷），具备较强的抗风和抗震能力。 3. 屏幕双显示屏≥10英寸液晶屏，能够显示通过人数、报警人数、报警物品类别、报警物品所在人体虚拟区位、通过的金属物品在交变电磁场中的相位信息等，支持双向显示。 4. 联网功能：内置摄像头，可实现联网互通，搭配平台进行客流数据、报警数据等数据进行汇聚应用。云平台中心管理软件能进行多级权限分级，可根据权限对安检情况进行统一监控，全程录像备查。 5. 工作电源：110V-242V，50/60Hz；工作温度：-20℃~+55℃。 6. 抗周围静止金属物影响检验：安检门探测性能不受放置于门板外侧10cm内的大静止金属物体影响，可以正确识别出是否携带智能电子产品通行。	14套	39500	553000	含运维保障服务



			<p>7. 单次运行稳定工作时间大于等于 96h，待机期间不出现误报警。</p> <p>8. 检测模式：可在远程电脑端设置 4 种检测模式，分别为“手机检测模式”“违禁品检测模式”“手机与违禁品检测模式”“金属检测模式”。</p> <p>9. ▲手机检测功能：人员携带智能电子产品（待机、关机、开机、移除电池、移除 SIM 卡、用铜箔包裹 5 层状态下）和电子手表，置于头顶帽子内、后腰、大腿内侧、小腿内侧、脚踝内侧，手机姿态为横向平托、竖向、纵向通过安检门时，能产生声光报警，手机报警检出率大于等于 99%，可通过文字显示报警物品类别，可通过图像显示物品所在位置，支持检出并显示多个手机。人员携带机械手表、首饰、金属纽扣、钥匙、硬币、腰带、文具袋、钢尺、圆规、不锈钢保温杯、折叠伞等日常金属用品不报警，误报率小于等于 5%。（提供封面具有 CNAS 或 CMA 标识的权威检测报告复印件加盖投标人公章）【已提供】</p> <p>10. 辐射磁感应强度：在探测区左右边界各向内 150 mm 的区域中，任意一点的辐射磁感应强度均小于 30 μT。（提供封面具有 CNAS 或 CMA 标识的权威检测报告复印件加盖投标人公章）【已提供】</p> <p>11. 计数功能检验：支持正向反向相加计数、正向反向相减计数和正向反向分别计数；计数清零策略支持定时清零、开关机清零、自动清零、手动清零四种方式。</p> <p>12. 报警声音检验：安检门报警声音满足以下要求：与非报警声有区别，且非报警时警报指示器不产生任何声音；能调节音调，以便能明确区别两台相邻安检门的报警；能从静音到最大声强分档调节；可根据被检测违禁物品的金属磁感应量的不同给出不同音量和音调（智能提示）。</p> <p>13. 探测灵敏度范围检验：具有快速设置灵敏度功能，可一键设置灵敏度。</p> <p>14. 指示灯功能：安检门门板具有指示灯，在正常通行情况下指示灯显示绿灯，通行时手机报警显示红灯。（提供封面具有 CNAS 或 CMA 标识的权威检测报告复印件加盖投标人公章）【已提供】</p> <p>15. 数据报表功能：应支持按时间、位置、告警等级查询历史信息，历史信息中可展示时间、告警等级、位置、报警区位及信号强度，并以安检门图例的形式显示</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--



			<p>报警区位，同时支持历史信息的数据报表导出。</p> <p>(2) 运维保障服务： 我公司提供从验收合格之日起，全部设备提供6年质保及质保期内的系统升级，并在国家教育考试期间对绍兴市教育考试院、各涉考考点进行驻点服务（设备安装、调试、应急保障）。出现故障及时响应，1小时内不能解决的，则无偿提供备机或备用零件，以保障下一场考试。 我公司按考试要求，承担考点间设备的拆装任务，设备运输由绍兴市教育考试院承担，我公司安排工作人员随车押运。</p>				
			投标报价（小写）	553000			
			投标报价（大写）	伍拾伍万叁仟元整			

投标人：中国联合网络通信有限公司绍兴市分公司

日期：2024年3月11日

