

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：杭州市余杭第一中学心理成长中心设备采购项目（HYZFCGDL-2023-026）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州慧之科 止教育有限 公司	杭州良径 科技有限公司	杭州三叶 科学仪器有 限公司	嘉兴市瑞 锋仪器设 备有限公司
1	技术	多媒体视频演示：详见演示打分表；	0-15	5.0	15.0	7.0	0.0
2	技术	产品技术指标与采购需求的偏离情况：满足招标文件采购需求产品配置及技术参数的得基本分24分，其中“★”为重要性能指标要求，如有负偏离或未响应的，每项扣2分，扣完为止；其他技术指标每偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止；注：采购需求中要求提供的检测报告或功能截图等证明材料的，必须提供，否则视作无法响应；	0-24	24.0	24.0	24.0	24.0
3	技术	项目整体建设方案：投标人提供总体设计方案，根据项目概况、项目定位、设计原则、内容框架、实现思路、主要产品描述、平面布局及整体项目的实用性、科学性、及创新性进行打分，全部符合的得5分，基本符合的得3分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-5	3.0	5.0	3.0	1.0
4.1	技术	1) 根据平面布置图布局是否合理、全面进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
4.2	技术	2) 根据效果图设计效果是否创新、主题表达是否正确全面、设备点位是否合理准确进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
5.1	技术	1) 心理中心IP形象设计：IP形象设计能体现投标人对心理成长中心的深刻理解，形成独有IP进行后期延展。包括但不限于IP形象的三维动态图、IP形象的效果图、IP形象的视觉场景应用图，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	1.0	1.0
5.2	技术	2) IP形象衍生产品设计：IP形象衍生产品提供平面设计方案，设计方案能体现投标人对心理成长中心后续运营的功能形象定位；IP形象衍生产品至少包含心理成长中心纪念本册、吉祥物实体3D打印形象、纪念徽章、纪念笔筒、IP形象抱枕、IP形象纪念卡片等，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	2.0	2.0	1.0	1.0
6	技术	售后服务方案：投标人提供售后服务方案，根据维护人员和机构等情况，投标设备的配件、附件、备品备件的准备以及其它有关资料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分，符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
7.1	技术	1) 智能想象表达训练设备：投标人所投智能想象表达训练系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.2	技术	2) VR心理动感单车设备：投标人所投VR心理动感单车设备有关呐喊宣泄系统软件登记测试报告，报告要求测试环境包括IOS、windows、Android三种环境中至少一种；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.3	技术	3) 学习障碍干预设备：投标人所投学习障碍干预系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0

7.4	技术	4) 师生综合行为分析干预包：投标人所投师生综合行为分析干预包（卡片）需提供国家认可的检测机构出具的带有CMA认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
8.1	技术	1) 智能VR音乐放松设备：提供智能VR音乐反馈系统计算机软件著作权登记证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
8.2	技术	2) VR心理训练设备：提供软件著作权证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
9	商务	项目类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（含）（时间以合同签订时间为准）承担过类似项目案列，每提供一个得1分，最多得2分；投标文件同时提供中标通知书、合同及验收报告复印件并加盖公章；	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-70	50.0	68.0	49.0	28.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：杭州市余杭第一中学心理成长中心设备采购项目（HYZFCGDL-2023-026）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州慧之科技有限公司	杭州良径科技有限公司	杭州三叶科学仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器有限公司
1	技术	多媒体视频演示：详见演示打分表；	0-15	5.0	15.0	7.0	0.0
2	技术	产品技术指标与采购需求的偏离情况：满足招标文件采购需求产品配置及技术参数的得基本分24分，其中“★”为重要性能指标要求，如有负偏离或未响应的，每项扣2分，扣完为止；其他技术指标每偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止；注：采购需求中要求提供的检测报告或功能截图等证明材料的，必须提供，否则视作无法响应；	0-24	24.0	24.0	24.0	24.0
3	技术	项目整体建设方案：投标人提供总体设计方案，根据项目概况、项目定位、设计原则、内容框架、实现思路、主要产品描述、平面布局及整体项目的实用性、科学性、及创新性进行打分，全部符合的得5分，基本符合的得3分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	1) 根据平面布置图布局是否合理、全面进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	2.0	0.0
4.2	技术	2) 根据效果图设计效果是否创新、主题表达是否正确全面、设备点位是否合理准确进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	2.0	0.0
5.1	技术	1) 心理中心IP形象设计：IP形象设计能体现投标人对心理成长中心的深刻理解，形成独有IP进行后期延展。包括但不限于IP形象的三维动态图、IP形象的效果图、IP形象的视觉场景应用图，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	1.0	0.0
5.2	技术	2) IP形象衍生产品设计：IP形象衍生产品提供平面设计方案，设计方案能体现投标人对心理成长中心后续运营的功能形象定位；IP形象衍生产品至少包含心理成长中心纪念本册、吉祥物实体3D打印形象、纪念徽章、纪念笔筒、IP形象抱枕、IP形象纪念卡片等，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	1.0	0.0
6	技术	售后服务方案：投标人提供售后服务方案，根据维护人员和机构等情况，投标设备的配件、附件、备品备件的准备以及其它有关资料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分，符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
7.1	技术	1) 智能想象表达训练设备：投标人所投智能想象表达训练系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.2	技术	2) VR心理动感单车设备：投标人所投VR心理动感单车设备有关呐喊宣泄系统软件登记测试报告，报告要求测试环境包括IOS、windows、Android三种环境中至少一种；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.3	技术	3) 学习障碍干预设备：投标人所投学习障碍干预系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0

7.4	技术	4) 师生综合行为分析干预包：投标人所投师生综合行为分析干预包（卡片）需提供国家认可的检测机构出具的带有CMA认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
8.1	技术	1) 智能VR音乐放松设备：提供智能VR音乐反馈系统计算机软件著作权登记证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
8.2	技术	2) VR心理训练设备：提供软件著作权证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
9	商务	项目类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（含）（时间以合同签订时间为准）承担过类似项目案列，每提供一个得1分，最多得2分；投标文件同时提供中标通知书、合同及验收报告复印件并加盖公章；	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-70	46.0	68.0	44.0	28.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：杭州市余杭第一中学心理成长中心设备采购项目（HYZFCGDL-2023-026）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州慧之科技有限公司	杭州良径科技有限公司	杭州三叶科学仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器有限公司
1	技术	多媒体视频演示：详见演示打分表；	0-15	5.0	15.0	7.0	0.0
2	技术	产品技术指标与采购需求的偏离情况：满足招标文件采购需求产品配置及技术参数的得基本分24分，其中“★”为重要性能指标要求，如有负偏离或未响应的，每项扣2分，扣完为止；其他技术指标每偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止；注：采购需求中要求提供的检测报告或功能截图等证明材料的，必须提供，否则视作无法响应；	0-24	24.0	24.0	24.0	24.0
3	技术	项目整体建设方案：投标人提供总体设计方案，根据项目概况、项目定位、设计原则、内容框架、实现思路、主要产品描述、平面布局及整体项目的实用性、科学性、及创新性进行打分，全部符合的得5分，基本符合的得3分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
4.1	技术	1) 根据平面布置图布局是否合理、全面进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	4.0	2.0	2.0	0.0
4.2	技术	2) 根据效果图设计效果是否创新、主题表达是否正确全面、设备点位是否合理准确进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	2.0	2.0	2.0	0.0
5.1	技术	1) 心理中心IP形象设计：IP形象设计能体现投标人对心理成长中心的深刻理解，形成独有IP进行后期延展。包括但不限于IP形象的三维动态图、IP形象的效果图、IP形象的视觉场景应用图，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	4.0	2.0	2.0	0.0
5.2	技术	2) IP形象衍生产品设计：IP形象衍生产品提供平面设计方案，设计方案能体现投标人对心理成长中心后续运营的功能形象定位；IP形象衍生产品至少包含心理成长中心纪念本册、吉祥物实体3D打印形象、纪念徽章、纪念笔筒、IP形象抱枕、IP形象纪念卡片等，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	4.0	2.0	2.0	0.0
6	技术	售后服务方案：投标人提供售后服务方案，根据维护人员和机构等情况，投标设备的配件、附件、备品备件的准备以及其它有关资料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分，符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
7.1	技术	1) 智能想象表达训练设备：投标人所投智能想象表达训练系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.2	技术	2) VR心理动感单车设备：投标人所投VR心理动感单车设备有关呐喊宣泄系统软件登记测试报告，报告要求测试环境包括IOS、windows、Android三种环境中至少一种；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.3	技术	3) 学习障碍干预设备：投标人所投学习障碍干预系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0

7.4	技术	4) 师生综合行为分析干预包：投标人所投师生综合行为分析干预包（卡片）需提供国家认可的检测机构出具的带有CMA认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
8.1	技术	1) 智能VR音乐放松设备：提供智能VR音乐反馈系统计算机软件著作权登记证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
8.2	技术	2) VR心理训练设备：提供软件著作权证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
9	商务	项目类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（含）（时间以合同签订时间为准）承担过类似项目案列，每提供一个得1分，最多得2分；投标文件同时提供中标通知书、合同及验收报告复印件并加盖公章；	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-70	52.0	61.0	46.0	28.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：杭州市余杭第一中学心理成长中心设备采购项目（HYZFCGDL-2023-026）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州慧之科技有限公司	杭州良径科技有限公司	杭州三叶科学仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器有限公司
1	技术	多媒体视频演示：详见演示打分表；	0-15	5.0	15.0	7.0	0.0
2	技术	产品技术指标与采购需求的偏离情况：满足招标文件采购需求产品配置及技术参数的得基本分24分，其中“★”为重要性能指标要求，如有负偏离或未响应的，每项扣2分，扣完为止；其他技术指标每偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止；注：采购需求中要求提供的检测报告或功能截图等证明材料的，必须提供，否则视作无法响应；	0-24	24.0	24.0	24.0	24.0
3	技术	项目整体建设方案：投标人提供总体设计方案，根据项目概况、项目定位、设计原则、内容框架、实现思路、主要产品描述、平面布局及整体项目的实用性、科学性、及创新性进行打分，全部符合的得5分，基本符合的得3分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-5	3.0	3.0	3.0	1.0
4.1	技术	1) 根据平面布置图布局是否合理、全面进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	2.0	0.0
4.2	技术	2) 根据效果图设计效果是否创新、主题表达是否正确全面、设备点位是否合理准确进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	2.0	0.0
5.1	技术	1) 心理中心IP形象设计：IP形象设计能体现投标人对心理成长中心的深刻理解，形成独有IP进行后期延展。包括但不限于IP形象的三维动态图、IP形象的效果图、IP形象的视觉场景应用图，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	2.0	0.0
5.2	技术	2) IP形象衍生产品设计：IP形象衍生产品提供平面设计方案，设计方案能体现投标人对心理成长中心后续运营的功能形象定位；IP形象衍生产品至少包含心理成长中心纪念本册、吉祥物实体3D打印形象、纪念徽章、纪念笔筒、IP形象抱枕、IP形象纪念卡片等，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	2.0	0.0
6	技术	售后服务方案：投标人提供售后服务方案，根据维护人员和机构等情况，投标设备的配件、附件、备品备件的准备以及其它有关资料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分，符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
7.1	技术	1) 智能想象表达训练设备：投标人所投智能想象表达训练系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.2	技术	2) VR心理动感单车设备：投标人所投VR心理动感单车设备有关呐喊宣泄系统软件登记测试报告，报告要求测试环境包括IOS、windows、Android三种环境中至少一种；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.3	技术	3) 学习障碍干预设备：投标人所投学习障碍干预系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0

7.4	技术	4) 师生综合行为分析干预包：投标人所投师生综合行为分析干预包（卡片）需提供国家认可的检测机构出具的带有CMA认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
8.1	技术	1) 智能VR音乐放松设备：提供智能VR音乐反馈系统计算机软件著作权登记证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
8.2	技术	2) VR心理训练设备：提供软件著作权证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
9	商务	项目类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（含）（时间以合同签订时间为准）承担过类似项目案列，每提供一个得1分，最多得2分；投标文件同时提供中标通知书、合同及验收报告复印件并加盖公章；	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-70	46.0	68.0	46.0	27.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：杭州市余杭第一中学心理成长中心设备采购项目（HYZFCGDL-2023-026）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州慧之科技有限公司	杭州良径科技有限公司	杭州三叶科学仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器有限公司
1	技术	多媒体视频演示：详见演示打分表；	0-15	5.0	15.0	7.0	0.0
2	技术	产品技术指标与采购需求的偏离情况：满足招标文件采购需求产品配置及技术参数的得基本分24分，其中“★”为重要性能指标要求，如有负偏离或未响应的，每项扣2分，扣完为止；其他技术指标每偏离或未响应的，每项扣1分，扣完为止；注：采购需求中要求提供的检测报告或功能截图等证明材料的，必须提供，否则视作无法响应；	0-24	24.0	24.0	24.0	24.0
3	技术	项目整体建设方案：投标人提供总体设计方案，根据项目概况、项目定位、设计原则、内容框架、实现思路、主要产品描述、平面布局及整体项目的实用性、科学性、及创新性进行打分，全部符合的得5分，基本符合的得3分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	1) 根据平面布置图布局是否合理、全面进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	2.0	0.0
4.2	技术	2) 根据效果图设计效果是否创新、主题表达是否正确全面、设备点位是否合理准确进行打分，全部符合的得4分，部分符合的得2分，不符合的得0分；	0-4	2.0	4.0	4.0	0.0
5.1	技术	1) 心理中心IP形象设计：IP形象设计能体现投标人对心理成长中心的深刻理解，形成独有IP进行后期延展。包括但不限于IP形象的三维动态图、IP形象的效果图、IP形象的视觉场景应用图，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	4.0	4.0	2.0	0.0
5.2	技术	2) IP形象衍生产品设计：IP形象衍生产品提供平面设计方案，设计方案能体现投标人对心理成长中心后续运营的功能形象定位；IP形象衍生产品至少包含心理成长中心纪念本册、吉祥物实体3D打印形象、纪念徽章、纪念笔筒、IP形象抱枕、IP形象纪念卡片等，全部符合的得4分，基本符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-4	4.0	4.0	2.0	0.0
6	技术	售后服务方案：投标人提供售后服务方案，根据维护人员和机构等情况，投标设备的配件、附件、备品备件的准备以及其它有关资料的完整性、合理性和可操作性等情况进行打分，符合的得2分，部分符合的得1分，不符合的得0分；	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	1) 智能想象表达训练设备：投标人所投智能想象表达训练系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.2	技术	2) VR心理动感单车设备：投标人所投VR心理动感单车设备有关呐喊宣泄系统软件登记测试报告，报告要求测试环境包括IOS、windows、Android三种环境中至少一种；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
7.3	技术	3) 学习障碍干预设备：投标人所投学习障碍干预系统需提供国家认可的检测机构出具的带有CNAS认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	0.0	0.0

7.4	技术	4) 师生综合行为分析干预包：投标人所投师生综合行为分析干预包（卡片）需提供国家认可的检测机构出具的带有CMA认证标志的软件测评报告；提供一个得1分，未提供或者提供不满足要求不得分；投标文件中提供相关检测报告复印件；	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
8.1	技术	1) 智能VR音乐放松设备：提供智能VR音乐反馈系统计算机软件著作权登记证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
8.2	技术	2) VR心理训练设备：提供软件著作权证书的得1分，没有不得分；投标文件中提供相关证书复印件；	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
9	商务	项目类似业绩：投标人自2020年1月1日以来（含）（时间以合同签订时间为准）承担过类似项目案列，每提供一个得1分，最多得2分；投标文件同时提供中标通知书、合同及验收报告复印件并加盖公章；	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-70	50.0	68.0	49.0	29.0

专家（签名）：