

技术商务评分明细（叶卫平）

项目名称：云会中学（仁和二中）新建项目直饮水设备采购项目（RTZFCG-2025-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北澳飞特商贸有限公司	河北满辰科技有限公司	杭州碧源电气有限公司	福建天元服务有限公司	杭州古贤科技有限公司	承德云中燕商贸有限公司	河南卡坦医疗器械有限公司	杭州市钱塘区建行商材商行
1	技术	四龙头净化饮水设备样品评分细则： 1) 所投标样品的整机整体材质质量进行比较，评价为优，整机整体材质质量符合或优于采购需求的得4分，评价为良的整机整体材质质量一般的得2分，评价为一般的整机整体材质质量存在明显不足的得1分； 2) 所投标样品整机外观拐弯角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平等情况进行比较，评价为优的整机外观拐弯角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平高的得4分，评价为良的整机外观拐弯角接口处略有瑕疵毛刺的工艺技术水平一般的得2分，评价为一般整机外观拐弯角接口处有明显瑕疵毛刺的工艺技术水平较差的得1分。 投标人不提供样品或提供的样品不全或样品中出现投标单位名称或品牌单位的样品分为0分；	0-8	0.0	0.0	7.0	6.0	6.0	0.0	0.0	5.0
2	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置等所有指标均满足的得基本分26分；技术指标未响应（或低于招标需求或负偏离）的每项扣2分，扣完为止； 采购需求中要求提供的检测报告或证书及网页截图必须提供，否则视作无法响应扣分。	0-26	0.0	0.0	26.0	24.0	6.0	0.0	0.0	0.0
3	技术	根据供应商提供的供货方案进行评审包括但不限于供货进度安排、货物的配送计划、货物的搬运、运输、货物的验收、交货时效保证措施等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
4	技术	根据供应商提供的安装实施方案进行评审包括但不限于安装流程、设备调试验收方案、质量保证措施等进行综合评分； 方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0
5	技术	饮水设备检测报告： 1) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：所投六龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（饮水设备控制板）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 2) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：提供所投六龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、及额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 3) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：提供所投四龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板及带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 4) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：所投四龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图；	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据供应商提供的应急方案进行评审包括但不限于应急响应工作流程、各类突发事件描述、运行维护方案、抢修应急预案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	1.0	1.0	5.0	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0
7	技术	根据供应商提供的售后服务方案进行评审包括但不限于售后服务维护方式、常规问题解决方案、售后服务专业技术人员技术保障、备品备件的供应、及时响应保障、运行维护方案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	3.0	1.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	根据供应商提供的培训方案进行评审包括但不限于培训计划、培训内容、培训方式等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0
9	商务	类似项目实施业绩一览表：投标人自2021年11月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似直饮水设备业绩的，每提供一个得1分，最多得3分；投标文件中提供合同复印件并加盖投标人公章；	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	13.0	11.0	67.0	56.0	30.0	9.0	9.0	20.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（倪风华）

项目名称：云会中学（仁和二中）新建项目直饮水设备采购项目（RTZFCG-2025-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北澳商 飞特有限 公司	河北满辰 科贸有限 公司	杭州碧源 电气有限公司	福建天元 办公服务 有限公司	杭州古科 兴有限公司	承德云商 中燕有限 公司	河南卡坦 医疗器械 有限公司	杭州市区 钱塘口建 材商行
1	技术	四龙头净化饮水设备样品评分细则： 1) 所投标样品的整机整体材质质量进行比较，评价为优，整机整体材质质量符合或优于采购需求的得4分，评价为良的整机整体材质质量一般的得2分，评价为一般的整机整体材质质量存在明显不足的得1分； 2) 所投标样品整机外观拐角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平等情况进行比较，评价为优的整机外观拐角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平高的得4分，评价为良的整机外观拐角接口处略有瑕疵毛刺的工艺技术水平一般的得2分，评价为一般整机外观拐角接口处有明显瑕疵毛刺的工艺技术水平较差的得1分。 投标人不提供样品或提供的样品不全或样品中出现投标单位名称或品牌单位的样品分为0分；	0-8	0.0	0.0	8.0	3.0	6.0	0.0	0.0	4.0
2	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置等所有指标均满足的得基本分26分；技术指标未响应（或低于招标需求或负偏离）的每项扣2分，扣完为止； 采购需求中要求提供的检测报告或证书及网页截图必须提供，否则视作无法响应扣分。	0-26	0.0	0.0	26.0	24.0	6.0	0.0	0.0	0.0
3	技术	根据供应商提供的供货方案进行评审包括但不限于供货进度安排、货物的配送计划、货物的搬运、运输、货物的验收、交货时效保证措施等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	3.0	1.0	5.0	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0
4	技术	根据供应商提供的安装实施方案进行评审包括但不限于安装流程、设备调试验收方案、质量保证措施等进行综合评分； 方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	1.0	1.0	5.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0
5	技术	饮水设备检测报告： 1) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：所投六龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（饮水设备控制板）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 2) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：提供所投六龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、及额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 3) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：提供所投四龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板及带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 4) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：所投四龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图；	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据供应商提供的应急方案进行评审包括但不限于应急响应工作流程、各类突发事件描述、运行维护方案、抢修应急预案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	1.0	3.0	3.0	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0
7	技术	根据供应商提供的售后服务方案进行评审包括但不限于售后服务维护方式、常规问题解决方案、售后服务专业技术人员技术保障、备品备件的供应、及时响应保障、运行维护方案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	3.0	1.0	5.0	5.0	3.0	1.0	1.0	3.0
8	技术	根据供应商提供的培训方案进行评审包括但不限于培训计划、培训内容、培训方式等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9	商务	类似项目实施业绩一览表：投标人自2021年11月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似直饮水设备业绩的，每提供一个得1分，最多得3分；投标文件中提供合同复印件并加盖投标人公章；	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	11.0	9.0	68.0	55.0	28.0	9.0	9.0	19.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（赵慧涛）

项目名称：云会中学（仁和二中）新建项目直饮水设备采购项目（RTZFCG-2025-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北澳飞特商贸有限公司	河北满辰科技有限公司	杭州碧源电气有限公司	福建天元服务有限公司	杭州古贤有限公司	承德云商有限公司	河南卡坦医疗器械有限公司	杭州市钱塘区钱怡口商行
1	技术	<p>四龙头净化饮水设备样品评分细则：</p> <p>1) 所投标样品的整机整体材质质量进行比较，评价为优，整机整体材质质量符合或优于采购需求的得4分，评价为良的整机整体材质质量一般的得2分，评价为一般的整机整体材质质量存在明显不足的得1分；</p> <p>2) 所投标样品整机外观拐弯角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平等情况进行比较，评价为优的整机外观拐弯角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平高的得4分，评价为良的整机外观拐弯角接口处略有瑕疵毛刺的工艺技术水平一般的得2分，评价为一般整机外观拐弯角接口处有明显瑕疵毛刺的工艺技术水平较差的得1分。</p> <p>投标人不提供样品或提供的样品不全或样品中出现投标单位名称或品牌单位的样品分为0分；</p>	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0	8.0	0.0	0.0	4.0
2	技术	<p>所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置等所有指标均满足的得基本分26分；技术指标未响应（或低于招标需求或负偏离）的每项扣2分，扣完为止；</p> <p>采购需求中要求提供的检测报告或证书及网页截图必须提供，否则视作无法响应扣分。</p>	0-26	0.0	0.0	26.0	24.0	6.0	0.0	0.0	0.0
3	技术	<p>根据供应商提供的供货方案进行评审包括但不限于供货进度安排、货物的配送计划、货物的搬运、运输、货物的验收、交货时效保证措施等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。</p>	0-5	1.0	3.0	5.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0
4	技术	<p>根据供应商提供的安装实施方案进行评审包括但不限于安装流程、设备调试验收方案、质量保证措施等进行综合评分；</p> <p>方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。</p>	0-5	3.0	1.0	3.0	3.0	1.0	3.0	1.0	1.0
5	技术	<p>饮水设备检测报告：</p> <p>1) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：所投六龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（饮水设备控制板）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图；</p> <p>2) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：提供所投六龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、及额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图；</p> <p>3) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：提供所投四龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板及带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图；</p> <p>4) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：所投四龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图；</p>	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据供应商提供的应急方案进行评审包括但不限于应急响应工作流程、各类突发事件描述、运行维护方案、抢修应急预案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	1.0	1.0	5.0	3.0	1.0	1.0	3.0	3.0
7	技术	根据供应商提供的售后服务方案进行评审包括但不限于售后服务维护方式、常规问题解决方案、售后服务专业技术人员技术保障、备品备件的供应、及时响应保障、运行维护方案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	1.0	3.0	5.0	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0
8	技术	根据供应商提供的培训方案进行评审包括但不限于培训计划、培训内容、培训方式等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	3.0	1.0	5.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0
9	商务	类似项目实施业绩一览表：投标人自2021年11月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似直饮水设备业绩的，每提供一个得1分，最多得3分；投标文件中提供合同复印件并加盖投标人公章；	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	9.0	9.0	68.0	58.0	24.0	9.0	9.0	17.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（李明）

项目名称：云会中学（仁和二中）新建项目直饮水设备采购项目（RTZFCG-2025-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北澳 飞特商 贸有限 公司	河北满 辰有 限公 司	杭州碧 源有 限公 司	福建天 元公 服有 限公 司	杭州古 科有 限公 司	承德云 中商 有限 公司	河南卡 坦医 械有 限公 司	杭州 市钱 塘区 建 材商 行
1	技术	四龙头净化饮水设备样品评分细则： 1) 所投标样品的整机整体材质质量进行比较，评价为优，整机整体材质质量符合或优于采购需求的得4分，评价为良的整机整体材质质量一般的得2分，评价为一般的整机整体材质质量存在明显不足的得1分； 2) 所投标样品整机外观拐角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平等情况进行比较，评价为优的整机外观拐角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平高的得4分，评价为良的整机外观拐角接口处略有瑕疵毛刺的工艺技术水平一般的得2分，评价为一般整机外观拐角接口处有明显瑕疵毛刺的工艺技术水平较差的得1分。 投标人不提供样品或提供的样品不全或样品中出现投标单位名称或品牌单位的样品分为0分；	0-8	0.0	0.0	8.0	3.0	4.0	0.0	1.0	4.0
2	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置等所有指标均满足的得基本分26分；技术指标未响应（或低于招标需求或负偏离）的每项扣2分，扣完为止； 采购需求中要求提供的检测报告或证书及网页截图必须提供，否则视作无法响应扣分。	0-26	0.0	0.0	26.0	24.0	6.0	0.0	0.0	0.0
3	技术	根据供应商提供的供货方案进行评审包括但不限于供货进度安排、货物的配送计划、货物的搬运、运输、货物的验收、交货时效保证措施等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	1.0	1.0	3.0	5.0	5.0	0.0	1.0	5.0
4	技术	根据供应商提供的安装实施方案进行评审包括但不限于安装流程、设备调试验收方案、质量保证措施等进行综合评分； 方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	3.0	1.0	5.0	1.0	3.0	1.0	3.0	3.0
5	技术	饮水设备检测报告： 1) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：所投六龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（饮水设备控制板）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 2) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：提供所投六龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、及额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 3) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：提供所投四龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板及带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 4) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：所投四龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图；	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据供应商提供的应急方案进行评审包括但不限于应急响应工作流程、各类突发事件描述、运行维护方案、抢修应急预案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	3.0	1.0	5.0	5.0	3.0	1.0	1.0	3.0
7	技术	根据供应商提供的售后服务方案进行评审包括但不限于售后服务维护方式、常规问题解决方案、售后服务专业技术人员技术保障、备品备件的供应、及时响应保障、运行维护方案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	1.0	3.0	5.0	3.0	1.0	3.0	1.0	3.0
8	技术	根据供应商提供的培训方案进行评审包括但不限于培训计划、培训内容、培训方式等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	1.0	1.0	5.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0
9	商务	类似项目实施业绩一览表：投标人自2021年11月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似直饮水设备业绩的，每提供一个得1分，最多得3分；投标文件中提供合同复印件并加盖投标人公章；	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	9.0	7.0	68.0	53.0	26.0	6.0	8.0	21.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（周方正）

项目名称：云会中学（仁和二中）新建项目直饮水设备采购项目（RTZFCG-2025-005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北澳 飞特商 贸有限 公司	河北满 辰有 限公 司	杭州碧 源有 限公 司	福建天 元公 服有 限公 司	杭州古 科有 限公 司	承德云 中商 有限 公司	河南卡 坦医 械有 限公 司	杭州 市钱 塘区 建 材商 行
1	技术	四龙头净化饮水设备样品评分细则： 1) 所投标样品的整机整体材质质量进行比较，评价为优，整机整体材质质量符合或优于采购需求的得4分，评价为良的整机整体材质质量一般的得2分，评价为一般的整机整体材质质量存在明显不足的得1分； 2) 所投标样品整机外观拐弯角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平等情况进行比较，评价为优的整机外观拐弯角接口处无瑕疵毛刺的工艺技术水平高的得4分，评价为良的整机外观拐弯角接口处略有瑕疵毛刺的工艺技术水平一般的得2分，评价为一般整机外观拐弯角接口处有明显瑕疵毛刺的工艺技术水平较差的得1分。 投标人不提供样品或提供的样品不全或样品中出现投标单位名称或品牌单位的样品分为0分；	0-8	0.0	0.0	8.0	6.0	6.0	0.0	0.0	6.0
2	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置等所有指标均满足的得基本分26分；技术指标未响应（或低于招标需求或负偏离）的每项扣2分，扣完为止； 采购需求中要求提供的检测报告或证书及网页截图必须提供，否则视作无法响应扣分。	0-26	0.0	0.0	26.0	24.0	6.0	0.0	0.0	0.0
3	技术	根据供应商提供的供货方案进行评审包括但不限于供货进度安排、货物的配送计划、货物的搬运、运输、货物的验收、交货时效保证措施等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	5.0	3.0	1.0	3.0	3.0
4	技术	根据供应商提供的安装实施方案进行评审包括但不限于安装流程、设备调试验收方案、质量保证措施等进行综合评分； 方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	1.0	1.0	5.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0
5	技术	饮水设备检测报告： 1) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：所投六龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（饮水设备控制板）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 2) 所投六龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：提供所投六龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、及额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 3) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（饮水设备控制板）装置部件：提供所投四龙头净化饮水设备产品制造商的饮水设备控制板及带有CMA、CNAS标识、电压≥24V、判定试验结果符合要求≥136项、检验结论合格的（饮水设备控制板）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图； 4) 所投四龙头净化饮水设备产品具有（电子控制器）装置部件：所投四龙头净化饮水设备产品制造商的带有CMA、CNAS标识、额定功率≤13W、判定检验通过项≥46项、检验结论所检项目符合标准要求的（电子控制器）检验报告得2分；投标文件中同时提供检测报告复印件及在国家市场监督管理总局全国认证认可信息公共服务平台查询对应（电子控制器）检验报告编号一致有效期内的官网含有网址截图；	0-8	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	根据供应商提供的应急方案进行评审包括但不限于应急响应工作流程、各类突发事件描述、运行维护方案、抢修应急预案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	1.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0	1.0	3.0
7	技术	根据供应商提供的售后服务方案进行评审包括但不限于售后服务维护方式、常规问题解决方案、售后服务专业技术人员技术保障、备品备件的供应、及时响应保障、运行维护方案等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分	0-5	3.0	1.0	5.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0
8	技术	根据供应商提供的培训方案进行评审包括但不限于培训计划、培训内容、培训方式等进行综合评分；方案完整详实，科学合理，针对性强，可操作性高，符合本项目特点及需要，得5分；实施方案基本完整，有一定针对性，基本满足本项目需要，得3分；实施方案不够完整，缺乏针对性，可操作性差，得1分；未提供不得分。	0-5	1.0	1.0	5.0	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0
9	商务	类似项目实施业绩一览表：投标人自2021年11月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似直饮水设备业绩的，每提供一个得1分，最多得3分；投标文件中提供合同复印件并加盖投标人公章；	0-3	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	9.0	9.0	70.0	58.0	30.0	7.0	11.0	21.0

专家（签名）：