

## 技术商务评分明细（胡雄强）

项目名称：杭州市萧山区第一人民医院超高清腹腔镜采购项目（XSYY2024-GK-034 二次）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州璟弘医疗科技有限公司	杭州轩达医疗设备有限公司	杭州美悦生物科技有限公司
1	商务	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标产品销售业绩：评委对本次投标同型号投标产品自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）与不同的最终用户签订的销售合同评分，每提供一个合同复印件得1分，最高3分。 本项目的投标产品指的是核心产品。 投标产品为对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。	0-3	3.0	1.0	0.0
3	技术	技术功能符合度：对应于采购文件第三部分“采购需求”中“技术规格及要求”，实质性技术参数条款以“▲”号标注，不满足者将被视为无效标。每一条带“△”重要指标负偏离的，扣3分，其余一般性指标条款，每一条不满足扣1.25分，扣完为止。本项最高得40分。	0-40	40.0	40.0	40.0
4	技术	投标货物的技术性能：根据所投货物技术性能在临床使用效果评分。技术性能充分满足临床要求且优化的得4分；技术性能满足临床要求得3分；技术性能勉强满足临床要求的得2分；技术性能不能完全满足临床要求的得1分；存在较大的缺陷、技术性能与临床要求差距较大的得0分。	0-4	4.0	3.0	3.0
5	技术	运行成本：考量设备运行过程中消耗品或易耗品等成本因素：报价合理运行成本低得2分；报价和成本较合理得1.5分，报价不合理运行成本高1分，无报价得0分。	0-2	1.5	0.0	0.0
6	技术	维修成本：包括保修价格、设备配件价格，维修服务等维修价格。 报价合理维修成本低得2分；报价和维修成本较合理得1.5分；报价和维修成本一般得1分；维修成本报价不合理得0.5分；无维修报价得0分。	0-2	1.5	1.0	1.0
7	技术	售后服务方案，包括但不限于服务响应时间的及时性、备品备件供应便捷性、故障解决方案等，方案完整、内容齐全、各项实施内容切实可行的得5分；方案基本完整、可操作性较强得4分；方案内容较完整、实施内容针对性弱的得3分；方案不够完整、针对性及可操作性存在不足的得2分；内容不够完整，实施内容混乱，对项目目标实现较差的得1分；方案内容缺失严重或考虑严重不足的不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
8	技术	售后服务巡检方案情况，巡检方案能充分满足售后服务要求得4分；巡检方案基本能满足售后服务要求得3分；巡检方案的完整性、可行性、项目售后服务匹配性一般得2分；巡检方案与项目售后服务匹配性有所欠缺得1分；项目售后服务匹配性差或不提及的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
9	技术	售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况，人员配备充足售后服务经验丰富得3分；人员配备和售后服务一般得2分；人员配备不足售后服务经验1分；无人员配备得0分。	0-3	2.0	0.5	0.5
10	技术	操作应用培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	2.0	1.0	1.0
11	技术	维修保养培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	2.0	1.0	1.0
12	技术	安装调试方案，包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分；方案合理措施一般得1分；方案有缺陷的得0.5分；无方案得0分。	0-2	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	65.0	54.5	53.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（蒋永祥）

项目名称：杭州市萧山区第一人民医院超高清腹腔镜采购项目（XSYY2024-GK-034 二次）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州璟弘医疗科技有限公司	杭州轩达医疗设备有限公司	杭州美悦生物科技有限公司
1	商务	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标产品销售业绩：评委对本次投标同型号投标产品自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）与不同的最终用户签订的销售合同评分，每提供一个合同复印件得1分，最高3分。 本项目的投标产品指的是核心产品。 投标产品为对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。	0-3	3.0	1.0	0.0
3	技术	技术功能符合度：对应于采购文件第三部分“采购需求”中“技术规格及要求”，实质性技术参数条款以“▲”号标注，不满足者将被视为无效标。每一条带“△”重要指标负偏离的，扣3分，其余一般性指标条款，每一条不满足扣1.25分，扣完为止。本项最高得40分。	0-40	40.0	40.0	40.0
4	技术	投标货物的技术性能：根据所投货物技术性能在临床使用效果评分。技术性能充分满足临床要求且优化的得4分；技术性能满足临床要求得3分；技术性能勉强满足临床要求的得2分；技术性能不能完全满足临床要求的得1分；存在较大的缺陷、技术性能与临床要求差距较大的得0分。	0-4	3.0	3.0	3.0
5	技术	运行成本：考量设备运行过程中消耗品或易耗品等成本因素：报价合理运行成本低得2分；报价和成本较合理得1.5分，报价不合理运行成本高1分，无报价得0分。	0-2	2.0	0.0	0.0
6	技术	维修成本：包括保修价格、设备配件价格，维修服务等维修价格。 报价合理维修成本低得2分；报价和维修成本较合理得1.5分；报价和维修成本一般得1分；维修成本报价不合理得0.5分；无维修报价得0分。	0-2	1.5	1.0	1.0
7	技术	售后服务方案，包括但不限于服务响应时间的及时性、备品备件供应便捷性、故障解决方案等，方案完整、内容齐全、各项实施内容切实可行的得5分；方案基本完整、可操作性较强得4分；方案内容较完整、实施内容针对性弱的得3分；方案不够完整、针对性及可操作性存在不足的得2分；内容不够完整，实施内容混乱，对项目目标实现较差的得1分；方案内容缺失严重或考虑严重不足的不得分。	0-5	4.0	3.0	2.0
8	技术	售后服务巡检方案情况，巡检方案能充分满足售后服务要求得4分；巡检方案基本能满足售后服务要求得3分；巡检方案的完整性、可行性、项目售后服务匹配性一般得2分；巡检方案与项目售后服务匹配性有所欠缺得1分；项目售后服务匹配性差或不提及的不得分。	0-4	3.0	2.0	2.0
9	技术	售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况，人员配备充足售后服务经验丰富得3分；人员配备和售后服务一般得2分；人员配备不足售后服务经验1分；无人员配备得0分。	0-3	2.5	2.0	1.5
10	技术	操作应用培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
11	技术	维修保养培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
12	技术	安装调试方案，包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分；方案合理措施一般得1分；方案有缺陷的得0.5分；无方案得0分。	0-2	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	63.0	55.0	52.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（金菊花）

项目名称：杭州市萧山区第一人民医院超高清腹腔镜采购项目（XSYY2024-GK-034 二次）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州璟弘医疗科技有限公司	杭州轩达医疗设备有限公司	杭州美悦生物科技有限公司
1	商务	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标产品销售业绩：评委对本次投标同型号投标产品自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）与不同的最终用户签订的销售合同评分，每提供一个合同复印件得1分，最高3分。 本项目的投标产品指的是核心产品。 投标产品为对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。	0-3	3.0	1.0	0.0
3	技术	技术功能符合度：对应于采购文件第三部分“采购需求”中“技术规格及要求”，实质性技术参数条款以“▲”号标注，不满足者将被视为无效标。每一条带“△”重要指标负偏离的，扣3分，其余一般性指标条款，每一条不满足扣1.25分，扣完为止。本项最高得40分。	0-40	40.0	40.0	40.0
4	技术	投标货物的技术性能：根据所投货物技术性能在临床使用效果评分。技术性能充分满足临床要求且优化的得4分；技术性能满足临床要求得3分；技术性能勉强满足临床要求的得2分；技术性能不能完全满足临床要求的得1分；存在较大的缺陷、技术性能与临床要求差距较大的得0分。	0-4	3.0	3.0	3.0
5	技术	运行成本：考量设备运行过程中消耗品或易耗品等成本因素：报价合理运行成本低得2分；报价和成本较合理得1.5分，报价不合理运行成本高1分，无报价得0分。	0-2	1.0	0.0	0.0
6	技术	维修成本：包括保修价格、设备配件价格，维修服务等维修价格。 报价合理维修成本低得2分；报价和维修成本较合理得1.5分；报价和维修成本一般得1分；维修成本报价不合理得0.5分；无维修报价得0分。	0-2	1.5	1.0	1.0
7	技术	售后服务方案，包括但不限于服务响应时间的及时性、备品备件供应便捷性、故障解决方案等，方案完整、内容齐全、各项实施内容切实可行的得5分；方案基本完整、可操作性较强得4分；方案内容较完整、实施内容针对性弱的得3分；方案不够完整、针对性及可操作性存在不足的得2分；内容不够完整，实施内容混乱，对项目目标实现较差的得1分；方案内容缺失严重或考虑严重不足的不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
8	技术	售后服务巡检方案情况，巡检方案能充分满足售后服务要求得4分；巡检方案基本能满足售后服务要求得3分；巡检方案的完整性、可行性、项目售后服务匹配性一般得2分；巡检方案与项目售后服务匹配性有所欠缺得1分；项目售后服务匹配性差或不提及的不得分。	0-4	3.0	2.0	1.0
9	技术	售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况，人员配备充足售后服务经验丰富得3分；人员配备和售后服务一般得2分；人员配备不足售后服务经验1分；无人员配备得0分。	0-3	2.5	1.0	1.0
10	技术	操作应用培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	2.0	1.0	1.0
11	技术	维修保养培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
12	技术	安装调试方案，包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分；方案合理措施一般得1分；方案有缺陷的得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	62.0	54.0	52.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（吴灿波）

项目名称：杭州市萧山区第一人民医院超高清腹腔镜采购项目（XSYY2024-GK-034 二次）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州璟弘医疗科技有限公司	杭州轩达医疗设备有限公司	杭州美悦生物科技有限公司
1	商务	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标产品销售业绩：评委对本次投标同型号投标产品自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）与不同的最终用户签订的销售合同评分，每提供一个合同复印件得1分，最高3分。 本项目的投标产品指的是核心产品。 投标产品为对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。	0-3	3.0	1.0	0.0
3	技术	技术功能符合度：对应于采购文件第三部分“采购需求”中“技术规格及要求”，实质性技术参数条款以“▲”号标注，不满足者将被视为无效标。每一条带“△”重要指标负偏离的，扣3分，其余一般性指标条款，每一条不满足扣1.25分，扣完为止。本项最高得40分。	0-40	40.0	40.0	40.0
4	技术	投标货物的技术性能：根据所投货物技术性能在临床使用效果评分。技术性能充分满足临床要求且优化的得4分；技术性能满足临床要求得3分；技术性能勉强满足临床要求的得2分；技术性能不能完全满足临床要求的得1分；存在较大的缺陷、技术性能与临床要求差距较大的得0分。	0-4	3.0	3.0	3.0
5	技术	运行成本：考量设备运行过程中消耗品或易耗品等成本因素：报价合理运行成本低得2分；报价和成本较合理得1.5分，报价不合理运行成本高1分，无报价得0分。	0-2	1.0	0.0	0.0
6	技术	维修成本：包括保修价格、设备配件价格，维修服务等维修价格。 报价合理维修成本低得2分；报价和维修成本较合理得1.5分；报价和维修成本一般得1分；维修成本报价不合理得0.5分；无维修报价得0分。	0-2	1.5	1.5	1.5
7	技术	售后服务方案，包括但不限于服务响应时间的及时性、备品备件供应便捷性、故障解决方案等，方案完整、内容齐全、各项实施内容切实可行的得5分；方案基本完整、可操作性较强得4分；方案内容较完整、实施内容针对性弱的得3分；方案不够完整、针对性及可操作性存在不足的得2分；内容不够完整，实施内容混乱，对项目目标实现较差的得1分；方案内容缺失严重或考虑严重不足的不得分。	0-5	3.0	2.0	1.0
8	技术	售后服务巡检方案情况，巡检方案能充分满足售后服务要求得4分；巡检方案基本能满足售后服务要求得3分；巡检方案的完整性、可行性、项目售后服务匹配性一般得2分；巡检方案与项目售后服务匹配性有所欠缺得1分；项目售后服务匹配性差或不提及的不得分。	0-4	2.0	1.0	1.0
9	技术	售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况，人员配备充足售后服务经验丰富得3分；人员配备和售后服务一般得2分；人员配备不足售后服务经验1分；无人员配备得0分。	0-3	2.0	0.5	0.5
10	技术	操作应用培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	0.5	0.5
11	技术	维修保养培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	0.5	0.5
12	技术	安装调试方案，包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分；方案合理措施一般得1分；方案有缺陷的得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	58.5	51.0	49.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（郑正学）

项目名称：杭州市萧山区第一人民医院超高清腹腔镜采购项目（XSYY2024-GK-034 二次）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州璟弘医疗科技有限公司	杭州轩达医疗设备有限公司	杭州美悦生物科技有限公司
1	商务	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标产品销售业绩：评委对本次投标同型号投标产品自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）与不同的最终用户签订的销售合同评分，每提供一个合同复印件得1分，最高3分。 本项目的投标产品指的是核心产品。 投标产品为对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。	0-3	3.0	1.0	0.0
3	技术	技术功能符合度：对应于采购文件第三部分“采购需求”中“技术规格及要求”，实质性技术参数条款以“▲”号标注，不满足者将被视为无效标。每一条带“△”重要指标负偏离的，扣3分，其余一般性指标条款，每一条不满足扣1.25分，扣完为止。本项最高得40分。	0-40	40.0	40.0	40.0
4	技术	投标货物的技术性能：根据所投货物技术性能在临床使用效果评分。技术性能充分满足临床要求且优化的得4分；技术性能满足临床要求得3分；技术性能勉强满足临床要求的得2分；技术性能不能完全满足临床要求的得1分；存在较大的缺陷、技术性能与临床要求差距较大的得0分。	0-4	3.0	3.0	3.0
5	技术	运行成本：考量设备运行过程中消耗品或易耗品等成本因素：报价合理运行成本低得2分；报价和成本较合理得1.5分，报价不合理运行成本高1分，无报价得0分。	0-2	1.5	0.0	0.0
6	技术	维修成本：包括保修价格、设备配件价格，维修服务等维修价格。 报价合理维修成本低得2分；报价和维修成本较合理得1.5分；报价和维修成本一般得1分；维修成本报价不合理得0.5分；无维修报价得0分。	0-2	1.5	1.0	1.0
7	技术	售后服务方案，包括但不限于服务响应时间的及时性、备品备件供应便捷性、故障解决方案等，方案完整、内容齐全，各项实施内容切实可行的得5分；方案基本完整、可操作性较强得4分；方案内容较完整、实施内容针对性弱的得3分；方案不够完整、针对性及可操作性存在不足的得2分；内容不够完整，实施内容混乱，对项目目标实现较差的得1分；方案内容缺失严重或考虑严重不足的不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
8	技术	售后服务巡检方案情况，巡检方案能充分满足售后服务要求得4分；巡检方案基本能满足售后服务要求得3分；巡检方案的完整性、可行性、项目售后服务匹配性一般得2分；巡检方案与项目售后服务匹配性有所欠缺得1分；项目售后服务匹配性差或不提及的不得分。	0-4	3.0	2.0	2.0
9	技术	售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况，人员配备充足售后服务经验丰富得3分；人员配备和售后服务一般得2分；人员配备不足售后服务经验1分；无人员配备得0分。	0-3	2.5	2.0	1.5
10	技术	操作应用培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	0.5	0.5
11	技术	维修保养培训方案，包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等，方案考虑充分安排有效得2分；方案合理安排一般得1分；方案安排欠完整得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	0.5	1.0
12	技术	安装调试方案，包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分；方案合理措施一般得1分；方案有缺陷的得0.5分；无方案得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	61.5	54.0	53.0

专家（签名）：