# 技术商务评分明细 (专家1)

项目名称: 浙江大学医学院附属邵逸夫医院多功能微孔板检测仪(ZJ-2430982-02)

序号	评分类 型	评分项目内容	分值范 围	杭州艾立行 科技有限公 司	浙江百世科 学仪器有限 公司	印迹成像 (杭州) 仪 器有限公司
1	技术	技术功能符合度:对应于采购文件第二章"采购内容及需求"中"招标技术要求"的符合度,每一条带"△"标记的条款不满足采购文件要求扣5分,每一条非"△"标记的条款不满足采购文件要求扣3分,扣完为止。 (如要求提供证明材料未按要求提供的,视为不满足采购文件要求。)	0-45	32. 0	35. 0	45. 0
2	拉木	投标货物的技术性能、根据所投货物技术性能先进程度、在临床使用效果评分。技术性能先进充分满足临床要求且优化的得3分,技术性能较先进满足临床要求得2分;技术性能基本满足临床要求的得1分;技术性能不能完全满足临床要求的得0.5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。	0-3	1.0	1. 0	3. 0
3	商务	投标产品销售业绩:评委对本次相同型号投标产品(多功能微孔板检测仪)自2020年1月1日起(以合同签定时间为准)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。 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,视同己具备相应销售业绩,本项得满分。	0-3	0.0	0. 0	2. 0
4	立夕	环境标志产品、节能产品评审:对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品、环境标志产品 认证证书的情况进行评价给分(已列入强制要求的除外)。所投产品取得节能产品认证证书 的,得0.5分;所投产品取得环境标志产品认证证书的,得0.5分;证明材料:提供国家确定的 认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书复印件	0-1	0.0	0.0	0.0
5	商务	质保期在满足采购文件的基础上每增加1年加0.5分,最多加1分	0-1	0.0	0.0	0.0
6	商务	运行成本:消耗品或易耗品价格 评委根据消耗品或易耗品价格给分:报价合理运行成本低得3分;报价和成本较合理得2分,报价不合理运行成本高1分,无报价得0分。	0-3	2.0	2. 0	2. 0
7	商务	维修成本:包括保修价格、设备配件价格,维修服务费等维修价格。 报价合理维修成本低得3分;报价和维修成本较合理得2分,报价和维修成本一般得1分,无维修 报价得0分	0-3	2.0	2. 0	2. 0
8		售后服务方案,包括但不限于服务响应时间、故障解决方案,响应时间短,解决方案充分得3分,响应时间一般,解决方案较合理得2分,响应时间长,解决方案一般1分,无解决方案得0分;	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
9	技术	售后服务机构备品备件储备情况,储备充足能充分满足售后服务要求得2分,储备一般基本能满足售后服务要求得1分,储备情况差不能满足售后服务要求0.5分,无备品备件储备得0分。	0-2	1.0	1. 0	1.0
10		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2分,人员配备和售后服务经验较好的得1分,人员配备和售后服务经验一般得0.5分,无人员配备得0分。	0-2	2. 0	2. 0	2. 0
11	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	2. 0	2. 0
12		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,方案有缺陷的得0.5分,无方案得0分	0-2	2.0	2. 0	2. 0
		合计	0-70	46. 0	49. 0	63. 0

## 技术商务评分明细 (专家2)

项目名称: 浙江大学医学院附属邵逸夫医院多功能微孔板检测仪(ZJ-2430982-02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州艾立行 科技有限公 司		印迹成像 (杭州)仪 器有限公司
1		技术功能符合度:对应于采购文件第二章"采购内容及需求"中"招标技术要求"的符合度,每一条带"△"标记的条款不满足采购文件要求扣5分,每一条非"△"标记的条款不满足采购文件要求扣3分,扣完为止。 (如要求提供证明材料未按要求提供的,视为不满足采购文件要求。)	0-45	32. 0	35. 0	45. 0
2	技术	投标货物的技术性能:根据所投货物技术性能先进程度、在临床使用效果评分。技术性能先进充分满足临床要求且优化的得3分,技术性能较先进满足临床要求得2分;技术性能基本满足临床要求的得1分;技术性能不能完全满足临床要求的得0.5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。	0-3	1.0	2. 0	3. 0
3		投标产品销售业绩:评委对本次相同型号投标产品(多功能微孔板检测仪)自2020年1月1日起(以合同签定时间为准)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。 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,视同己具备相应销售业绩,本项得满分。	0-3	0.0	0. 0	2. 0
4	商务	环境标志产品、节能产品评审:对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品、环境标志产品 认证证书的情况进行评价给分(已列入强制要求的除外)。所投产品取得节能产品认证证书 的,得0.5分:所投产品取得环境标志产品认证证书的,得0.5分:证明材料:提供国家确定的 认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书复印件	0-1	0.0	0. 0	0.0
5	商务	质保期在满足采购文件的基础上每增加1年加0.5分,最多加1分	0-1	0.0	0.0	0.0
6	商务	运行成本:消耗品或易耗品价格 评委根据消耗品或易耗品价格给分:报价合理运行成本低得3分;报价和成本较合理得2分,报价不合理运行成本高1分,无报价得0分。	0-3	2.0	2. 0	2. 0
7	商务	维修成本:包括保修价格、设备配件价格,维修服务费等维修价格。 报价合理维修成本低得3分;报价和维修成本较合理得2分,报价和维修成本一般得1分,无维修 报价得0分	0-3	2.0	2. 0	2. 0
8	技术	售后服务方案,包括但不限于服务响应时间、故障解决方案,响应时间短,解决方案充分得3分,响应时间一般,解决方案较合理得2分,响应时间长,解决方案一般1分,无解决方案得0分;	0-3	2.0	2. 0	2. 0
9	技术	售后服务机构备品备件储备情况,储备充足能充分满足售后服务要求得2分,储备一般基本能满足售后服务要求得1分,储备情况差不能满足售后服务要求0.5分,无备品备件储备得0分。	0-2	1.0	1. 0	1.0
10		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2分,人员配备和售后服务经验较好的得1分,人员配备和售后服务经验一般得0.5分,无人员配备得0分。	0-2	1.0	1. 0	1. 0
11	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
12		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	43. 0	47. 0	60. 0

## 技术商务评分明细 (专家3)

项目名称: 浙江大学医学院附属邵逸夫医院多功能微孔板检测仪(ZJ-2430982-02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	D = 7 1 2 4 1 14	浙江百世科 学仪器有限 公司	印迹成像 (杭州)仪 器有限公司
1		技术功能符合度:对应于采购文件第二章"采购内容及需求"中"招标技术要求"的符合度,每一条带"△"标记的条款不满足采购文件要求扣5分,每一条非"△"标记的条款不满足采购文件要求扣3分,扣完为止。 (如要求提供证明材料未按要求提供的,视为不满足采购文件要求。)	0-45	32. 0	35. 0	45. 0
2	技术	投标货物的技术性能:根据所投货物技术性能先进程度、在临床使用效果评分。技术性能先进充分满足临床要求且优化的得3分,技术性能较先进满足临床要求得2分;技术性能基本满足临床要求的得1分;技术性能不能完全满足临床要求的得0.5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。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
3		投标产品销售业绩:评委对本次相同型号投标产品(多功能微孔板检测仪)自2020年1月1日起(以合同签定时间为准)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。 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,视同己具备相应销售业绩,本项得满分。	0-3	0.0	0. 0	2. 0
4	商务	环境标志产品、节能产品评审:对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品、环境标志产品 认证证书的情况进行评价给分(已列入强制要求的除外)。所投产品取得节能产品认证证书 的,得0.5分:所投产品取得环境标志产品认证证书的,得0.5分:证明材料:提供国家确定的 认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书复印件	0-1	0.0	0.0	0.0
5	商务	质保期在满足采购文件的基础上每增加1年加0.5分,最多加1分	0-1	0.0	0.0	0.0
6	商务	运行成本:消耗品或易耗品价格 评委根据消耗品或易耗品价格给分:报价合理运行成本低得3分;报价和成本较合理得2分,报价不合理运行成本高1分,无报价得0分。	0-3	2.0	2. 0	2. 0
7	商务	维修成本:包括保修价格、设备配件价格,维修服务费等维修价格。 报价合理维修成本低得3分;报价和维修成本较合理得2分,报价和维修成本一般得1分,无维修 报价得0分	0-3	1.0	2. 0	2. 0
8	技术	售后服务方案,包括但不限于服务响应时间、故障解决方案,响应时间短,解决方案充分得3分,响应时间一般,解决方案较合理得2分,响应时间长,解决方案一般1分,无解决方案得0分;	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
9	技术	售后服务机构备品备件储备情况,储备充足能充分满足售后服务要求得2分,储备一般基本能满足售后服务要求得1分,储备情况差不能满足售后服务要求0.5分,无备品备件储备得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
10		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2分,人员配备和售后服务经验较好的得1分,人员配备和售后服务经验一般得0.5分,无人员配备得0分。	0-2	1.0	1.0	2. 0
11	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
12		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,方案有缺陷的得0.5分,无方案得0分	0-2	1.0	1. 0	2. 0
		合计	0-70	43. 0	47. 0	61. 0

## 技术商务评分明细 (专家4)

项目名称: 浙江大学医学院附属邵逸夫医院多功能微孔板检测仪(ZJ-2430982-02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	D = 7 1 2 4 1 14	浙江百世科 学仪器有限 公司	印迹成像 (杭州)仪 器有限公司
1		技术功能符合度:对应于采购文件第二章"采购内容及需求"中"招标技术要求"的符合度,每一条带"△"标记的条款不满足采购文件要求扣5分,每一条非"△"标记的条款不满足采购文件要求扣3分,扣完为止。 (如要求提供证明材料未按要求提供的,视为不满足采购文件要求。)	0-45	32. 0	35. 0	45. 0
2	技术	投标货物的技术性能:根据所投货物技术性能先进程度、在临床使用效果评分。技术性能先进充分满足临床要求且优化的得3分,技术性能较先进满足临床要求得2分;技术性能基本满足临床要求的得1分;技术性能不能完全满足临床要求的得0.5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。	0-3	1.0	1. 0	2. 0
3		投标产品销售业绩:评委对本次相同型号投标产品(多功能微孔板检测仪)自2020年1月1日起(以合同签定时间为准)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。 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,视同己具备相应销售业绩,本项得满分。	0-3	0.0	0. 0	2. 0
4	商务	环境标志产品、节能产品评审:对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品、环境标志产品 认证证书的情况进行评价给分(已列入强制要求的除外)。所投产品取得节能产品认证证书 的,得0.5分:所投产品取得环境标志产品认证证书的,得0.5分:证明材料:提供国家确定的 认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书复印件	0-1	0.0	0. 0	0.0
5	商务	质保期在满足采购文件的基础上每增加1年加0.5分,最多加1分	0-1	0.0	0.0	0.0
6	商务	运行成本:消耗品或易耗品价格 评委根据消耗品或易耗品价格给分:报价合理运行成本低得3分;报价和成本较合理得2分,报价不合理运行成本高1分,无报价得0分。	0-3	1.0	1. 0	0.0
7	商务	维修成本:包括保修价格、设备配件价格,维修服务费等维修价格。 报价合理维修成本低得3分;报价和维修成本较合理得2分,报价和维修成本一般得1分,无维修 报价得0分	0-3	2.0	2. 0	2. 0
8	技术	售后服务方案,包括但不限于服务响应时间、故障解决方案,响应时间短,解决方案充分得3分,响应时间一般,解决方案较合理得2分,响应时间长,解决方案一般1分,无解决方案得0分;	0-3	2. 0	2. 0	3. 0
9	技术	售后服务机构备品备件储备情况,储备充足能充分满足售后服务要求得2分,储备一般基本能满足售后服务要求得1分,储备情况差不能满足售后服务要求0.5分,无备品备件储备得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
10		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2分,人员配备和售后服务经验较好的得1分,人员配备和售后服务经验一般得0.5分,无人员配备得0分。	0-2	1.0	1.0	2. 0
11	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	2. 0
12		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	42. 0	45. 0	60. 0

## 技术商务评分明细 (专家5)

项目名称: 浙江大学医学院附属邵逸夫医院多功能微孔板检测仪(ZJ-2430982-02)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州艾立行 科技有限公 司	浙江百世科 学仪器有限 公司	印迹成像 (杭州)仪 器有限公司
1		技术功能符合度:对应于采购文件第二章"采购内容及需求"中"招标技术要求"的符合度,每一条带"△"标记的条款不满足采购文件要求扣5分,每一条非"△"标记的条款不满足采购文件要求扣3分,扣完为止。 (如要求提供证明材料未按要求提供的,视为不满足采购文件要求。)	0-45	32. 0	35. 0	45. 0
2	技术	投标货物的技术性能:根据所投货物技术性能先进程度、在临床使用效果评分。技术性能先进充分满足临床要求且优化的得3分,技术性能较先进满足临床要求得2分;技术性能基本满足临床要求的得1分;技术性能不能完全满足临床要求的得0.5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。	0-3	1.0	1. 0	2. 0
3		投标产品销售业绩:评委对本次相同型号投标产品(多功能微孔板检测仪)自2020年1月1日起(以合同签定时间为准)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。 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,视同己具备相应销售业绩,本项得满分。	0-3	0.0	0. 0	2. 0
4	商务	环境标志产品、节能产品评审:对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品、环境标志产品 认证证书的情况进行评价给分(已列入强制要求的除外)。所投产品取得节能产品认证证书 的,得0.5分:所投产品取得环境标志产品认证证书的,得0.5分:证明材料:提供国家确定的 认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书复印件	0-1	0.0	0.0	0.0
5	商务	质保期在满足采购文件的基础上每增加1年加0.5分,最多加1分	0-1	0.0	0.0	0.0
6	商务	运行成本:消耗品或易耗品价格 评委根据消耗品或易耗品价格给分:报价合理运行成本低得3分;报价和成本较合理得2分,报价不合理运行成本高1分,无报价得0分。	0-3	1.0	1. 0	0.0
7	商务	维修成本:包括保修价格、设备配件价格,维修服务费等维修价格。 报价合理维修成本低得3分;报价和维修成本较合理得2分,报价和维修成本一般得1分,无维修 报价得0分	0-3	1.0	1. 0	1. 0
8	技术	售后服务方案,包括但不限于服务响应时间、故障解决方案,响应时间短,解决方案充分得3分,响应时间一般,解决方案较合理得2分,响应时间长,解决方案一般1分,无解决方案得0分;	0-3	1. 0	1. 0	2. 0
9	技术	售后服务机构备品备件储备情况,储备充足能充分满足售后服务要求得2分,储备一般基本能满足售后服务要求得1分,储备情况差不能满足售后服务要求0.5分,无备品备件储备得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
10		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2分,人员配备和售后服务经验较好的得1分,人员配备和售后服务经验一般得0.5分,无人员配备得0分。	0-2	1.0	1.0	1. 0
11	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
12		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,方案有缺陷的得0.5分,无方案得0分	0-2	1.0	1. 0	2. 0
		合计	0-70	40. 0	43. 0	57. 0