

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江大学医学院附属第二医院手术器械（ZJ-2531338-08）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州东特医疗器械有限公司 | 江西康毅同创医疗器械有限公司 | 杭州星川医疗器械有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|----------------|--------------|
| 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，每一项条款不满足采购文件要求扣2分，扣完为止。 | 0-40 | 40.0 | 40.0 | 40.0 |
| 2 | 商务 | 投标产品销售业绩：评委对本次相同型号投标产品（肌瘤钻10mm、肌瘤钻5mm、推结器、精细分离钳）自2022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或发票复印件评分，每提供一个合同复印件或发票复印件得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，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。 | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | 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 |
| 4.1 | 技术 | 售后服务方案，根据包括但不限于服务响应时间、故障解决方案评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4.2 | 技术 | 根据售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 1.0 |
| 5 | 商务 | 培训方案：根据包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等评分（3，2，1，0分） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.1 | 技术 | 肌瘤钻10mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 1.0 | 2.0 |
| 6.2 | 技术 | 肌瘤钻5mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 1.0 | 2.0 |
| 6.3 | 技术 | 推结器：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 1.0 |
| 6.4 | 技术 | 精细分离钳：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（3，2，1，0分） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 62.0 | 52.0 | 52.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江大学医学院附属第二医院手术器械（ZJ-2531338-08）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州东特医疗器械有限公司 | 江西康毅同创医疗器械有限公司 | 杭州星川医疗器械有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|----------------|--------------|
| 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，每一项条款不满足采购文件要求扣2分，扣完为止。 | 0-40 | 40.0 | 40.0 | 40.0 |
| 2 | 商务 | 投标产品销售业绩：评委对本次相同型号投标产品（肌瘤钻10mm、肌瘤钻5mm、推结器、精细分离钳）自2022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或发票复印件评分，每提供一个合同复印件或发票复印件得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，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。 | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | 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 |
| 4.1 | 技术 | 售后服务方案，根据包括但不限于服务响应时间、故障解决方案评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4.2 | 技术 | 根据售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 4.0 | 3.0 | 2.0 |
| 5 | 商务 | 培训方案：根据包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等评分（3，2，1，0分） | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.1 | 技术 | 肌瘤钻10mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 1.0 |
| 6.2 | 技术 | 肌瘤钻5mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 1.0 |
| 6.3 | 技术 | 推结器：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.4 | 技术 | 精细分离钳：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（3，2，1，0分） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 1.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 66.0 | 54.0 | 50.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江大学医学院附属第二医院手术器械（ZJ-2531338-08）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州东特医疗器械有限公司 | 江西康毅同创医疗器械有限公司 | 杭州星川医疗器械有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|----------------|--------------|
| 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，每一项条款不满足采购文件要求扣2分，扣完为止。 | 0-40 | 40.0 | 40.0 | 40.0 |
| 2 | 商务 | 投标产品销售业绩：评委对本次相同型号投标产品（肌瘤钻10mm、肌瘤钻5mm、推结器、精细分离钳）自2022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或发票复印件评分，每提供一个合同复印件或发票复印件得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，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。 | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | 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 |
| 4.1 | 技术 | 售后服务方案，根据包括但不限于服务响应时间、故障解决方案评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4.2 | 技术 | 根据售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 5 | 商务 | 培训方案：根据包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等评分（3，2，1，0分） | 0-3 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.1 | 技术 | 肌瘤钻10mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.2 | 技术 | 肌瘤钻5mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.3 | 技术 | 推结器：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.4 | 技术 | 精细分离钳：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（3，2，1，0分） | 0-3 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 60.0 | 54.0 | 54.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江大学医学院附属第二医院手术器械（ZJ-2531338-08）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州东特医疗器械有限公司 | 江西康毅同创医疗器械有限公司 | 杭州星川医疗器械有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|----------------|--------------|
| 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，每一项条款不满足采购文件要求扣2分，扣完为止。 | 0-40 | 40.0 | 40.0 | 40.0 |
| 2 | 商务 | 投标产品销售业绩：评委对本次相同型号投标产品（肌瘤钻10mm、肌瘤钻5mm、推结器、精细分离钳）自2022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或发票复印件评分，每提供一个合同复印件或发票复印件得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，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。 | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | 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 |
| 4.1 | 技术 | 售后服务方案，根据包括但不限于服务响应时间、故障解决方案评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| 4.2 | 技术 | 根据售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 2.0 | 3.0 |
| 5 | 商务 | 培训方案：根据包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等评分（3，2，1，0分） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.1 | 技术 | 肌瘤钻10mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.2 | 技术 | 肌瘤钻5mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.3 | 技术 | 推结器：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 4.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.4 | 技术 | 精细分离钳：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（3，2，1，0分） | 0-3 | 2.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 64.0 | 56.0 | 56.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江大学医学院附属第二医院手术器械（ZJ-2531338-08）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州东特医疗器械有限公司 | 江西康毅同创医疗器械有限公司 | 杭州星川医疗器械有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|----------------|--------------|
| 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，每一项条款不满足采购文件要求扣2分，扣完为止。 | 0-40 | 40.0 | 40.0 | 40.0 |
| 2 | 商务 | 投标产品销售业绩：评委对本次相同型号投标产品（肌瘤钻10mm、肌瘤钻5mm、推结器、精细分离钳）自2022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或发票复印件评分，每提供一个合同复印件或发票复印件得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，视同已具备相应销售业绩，本项得满分。 | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | 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 |
| 4.1 | 技术 | 售后服务方案，根据包括但不限于服务响应时间、故障解决方案评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4.2 | 技术 | 根据售后服务机构技术服务人员情况，提供姓名、工作经验、资质证书情况评分（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 5 | 商务 | 培训方案：根据包括但不限于培训对象、课时安排、师资力量安排等评分（3，2，1，0分） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.1 | 技术 | 肌瘤钻10mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.2 | 技术 | 肌瘤钻5mm：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.3 | 技术 | 推结器：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（4，3，2，1，0分） | 0-4 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.4 | 技术 | 精细分离钳：根据投标样品材质牢固耐用度，操作流畅性，制造工艺评分。（3，2，1，0分） | 0-3 | 3.0 | 2.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 59.0 | 56.0 | 56.0 |

专家（签名）：