

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：三门县红十字会自动体外除颤仪AED采购项目（三招采-2022-GK068号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州汇腾医疗设备有限公司	浙江金和医疗设备有限公司	青岛悟空智联科技有限公司
1	商务资信	企业业绩： 2019年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标供应商具有与不同的采购人签订的，与本次投标产品相同型号的销售合同，每提供1个合同得0.5分，最高得2.0分。 注：提供合同扫描件。	0-2	2	0	2
2.1	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，标“★”项每负偏离一项扣3.0分，扣完为止	0-12	12	3	12
2.2	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，非标“★”项每负偏离一项扣1.0分，扣完为止	0-13	13	10	13
3	技术	样品： 提供招标前6个月以内生产的AED样品及产品说明书，根据样品的材质、生产工艺、技术水平、性能的稳定性、先进性、使用的便捷性、使用效果等综合评分。 (1) 生产工艺、技术性能达到先进水平，性能稳定，简便智能，充分满足用户需求的得4.0-6.0分； (2) 生产工艺、技术性能较成熟，性能基本稳定，能满足用户需求的得2.0-3.9分； (3) 生产工艺、技术性能落后，存在升级淘汰、更新替代风险，与用户需求差距较大的得0.1-1.9分。 (未提供样品不得分)	0-6	6	0	6
4	商务资信	成功施救案例： 所投产品有成功施救案例：每具备1个得0.5分，最高得2.0分。 注：提供新闻报道或其它可信的佐证材料。	0-2	2	0	0.5
5	技术	项目组织实施方案： 根据投标供应商提供的供货、运输、安装、调试、验收方案，实施人员配备、时间进度是否满足招标需要、对安装场地是否了解、调试步骤、问题解决方案等内容，综合打分。 (1) 项目实施方案明确，内容具体，合理可行的得4.0-6.0分； (2) 项目实施方案较明确，内容较具体，基本合理可行的得2.0-3.9分； (3) 项目实施方案不够明确，内容不够具体，缺乏可行性的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-6	6	0.1	6
6	技术	投标设备物联网管理方案及维护措施： 根据投标供应商提供的设备物联网管理方案、远程管理系统先进性、安全性及维护措施，综合打分。 (1) 管理方案全面，远程管理系统先进，安全性高，维护措施明确且易操作的得4.0-5.0分； (2) 远程管理系统有一定的先进性，能满足用户需求，但维护措施不够方便的得2.0-3.9分； (3) 远程管理系统存在缺陷，安全性低，维护措施复杂的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4.5	0.1	4.5
7	技术	培训方案： 根据投标供应商提供的操作培训方案，包括但不限于培训对象、培训人数、培训内容、培训时间安排、培训师资质力量等内容，综合打分。 (1) 培训方案全面，安排合理，考虑充分的得4.0-5.0分； (2) 培训方案较全面，安排基本合理，考虑较充分的得2.0-3.9分； (3) 培训方案不够全面，安排不够合理，考虑不够充分的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4.5	2	4.5

8	技术	售后服务响应时间： 投标供应商承诺在接到用户维修要求后，4小时内（含）到达现场的得1.0分，超过4小时或未承诺的不得分。 注：提供承诺函	0-1	1	1	1
9	技术	质保期： 整机保修5年为招标文件基本要求，满足不得分；投标供应商承诺在此基础上每增加1年得1.0分，最高得3.0分。 注：提供承诺函	0-3	3	3	3
10	技术	备品备件： 根据投标供应商提供的售后服务机构备品备件储备是否充足、齐全进行打分。 (1) 售后服务机构备品备件种类全，储备充足，能充分保障用户售后需要的得4.0-5.0分； (2) 备品备件种类较全，储备较充足，能保障用户基本的售后需要的得2.0-3.9分； (3) 备品备件种类少，储备少，无法能保障用户售后需要的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	1	5
11	技术	售后服务方案： 根据投标供应商提供的故障解决方案、售后服务人员的专业水平、经验、质保期满后的优惠承诺，综合打分。 (1) 故障解决方案合理可行，售后人员经验丰富，有质保期满后有利于采购人的优惠承诺的得4.0-5.0分； (2) 故障解决方案基本可行，售后人员经验较丰富，质保期满后有利优惠承诺但无实质性作用的得2.0-3.9分； (3) 故障解决方案可行性低，售后人员缺乏经验，质保期满后对采购人无实质性优惠承诺的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	2	5
合计			0-65	64	22.2	62.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：三门县红十字会自动体外除颤仪AED采购项目（三招采-2022-GK068号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州汇腾 医疗设备有限公司	浙江金和 医疗设备有限公司	青岛悟空 智能科技有限公司
1	商务资信	企业业绩： 2019年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标供应商具有与不同的采购人签订的，与本次投标产品相同型号的销售合同，每提供1个合同得0.5分，最高得2.0分。 注：提供合同扫描件。	0-2	2	0	2
2.1	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，标“★”项每负偏离一项扣3.0分，扣完为止	0-12	12	3	12
2.2	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，非标“★”项每负偏离一项扣1.0分，扣完为止	0-13	13	10	13
3	技术	样品： 提供招标前6个月以内生产的AED样品及产品说明书，根据样品的材质、生产工艺、技术水平、性能的稳定性、先进性、使用的便捷性、使用效果等综合评分。 (1) 生产工艺、技术性能达到先进水平，性能稳定，简便智能，充分满足用户需求的得4.0-6.0分； (2) 生产工艺、技术性能较成熟，性能基本稳定，能满足用户需求的得2.0-3.9分； (3) 生产工艺、技术性能落后，存在升级淘汰、更新替代风险，与用户需求差距较大的得0.1-1.9分。 (未提供样品不得分)	0-6	5.6	0	5.5
4	商务资信	成功施救案例： 所投产品有成功施救案例：每具备1个得0.5分，最高得2.0分。 注：提供新闻报道或其它可信的佐证材料。	0-2	2	0	0.5
5	技术	项目组织实施方案： 根据投标供应商提供的供货、运输、安装、调试、验收方案，实施人员配备、时间进度是否满足招标需要、对安装场地是否了解、调试步骤、问题解决方案等内容，综合打分。 (1) 项目实施方案明确，内容具体，合理可行的得4.0-6.0分； (2) 项目实施方案较明确，内容较具体，基本合理可行的得2.0-3.9分； (3) 项目实施方案不够明确，内容不够具体，缺乏可行性的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-6	5.8	2	5.7
6	技术	投标设备物联网管理方案及维护措施： 根据投标供应商提供的设备物联网管理方案、远程管理系统先进性、安全性及维护措施，综合打分。 (1) 管理方案全面，远程管理系统先进，安全性高，维护措施明确且易操作的得4.0-5.0分； (2) 远程管理系统有一定的先进性，能满足用户需求，但维护措施不够方便的得2.0-3.9分； (3) 远程管理系统存在缺陷，安全性低，维护措施复杂的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4.7	1	4.8
7	技术	培训方案： 根据投标供应商提供的操作培训方案，包括但不限于培训对象、培训人数、培训内容、培训时间安排、培训师力量等内容，综合打分。 (1) 培训方案全面，安排合理，考虑充分的得4.0-5.0分； (2) 培训方案较全面，安排基本合理，考虑较充分的得2.0-3.9分； (3) 培训方案不够全面，安排不够合理，考虑不够充分的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4.8	2.5	4.9

8	技术	售后服务响应时间： 投标供应商承诺在接到用户维修要求后，4小时内（含）到达现场的得1.0分，超过4小时或未承诺的不得分。 注：提供承诺函	0-1	1	1	1
9	技术	质保期： 整机保修5年为招标文件基本要求，满足不得分；投标供应商承诺在此基础上每增加1年得1.0分，最高得3.0分。 注：提供承诺函	0-3	3	3	3
10	技术	备品备件： 根据投标供应商提供的售后服务机构备品备件储备是否充足、齐全进行打分。 (1) 售后服务机构备品备件种类全，储备充足，能充分保障用户售后需要的得4.0-5.0分； (2) 备品备件种类较全，储备较充足，能保障用户基本的售后需要的得2.0-3.9分； (3) 备品备件种类少，储备少，无法能保障用户售后需要的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	2.5	5
11	技术	售后服务方案： 根据投标供应商提供的故障解决方案、售后服务人员的专业水平、经验、质保期满后的优惠承诺，综合打分。 (1) 故障解决方案合理可行，售后人员经验丰富，有质保期满后有利于采购人的优惠承诺的得4.0-5.0分； (2) 故障解决方案基本可行，售后人员经验较丰富，质保期满后有利优惠承诺但无实质性作用的得2.0-3.9分； (3) 故障解决方案可行性低，售后人员缺乏经验，质保期满后对采购人无实质性优惠承诺的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4.8	2.5	4.8
合计			0-65	63.7	27.5	62.2

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：三门县红十字会自动体外除颤仪AED采购项目（三招采-2022-GK068号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州汇腾 医疗设备有限公司	浙江金和 医疗设备有限公司	青岛悟空 智能科技有限公司
1	商务资信	企业业绩： 2019年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标供应商具有与不同的采购人签订的，与本次投标产品相同型号的销售合同，每提供1个合同得0.5分，最高得2.0分。 注：提供合同扫描件。	0-2	2	0	2
2.1	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，标“★”项每负偏离一项扣3.0分，扣完为止	0-12	12	3	12
2.2	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，非标“★”项每负偏离一项扣1.0分，扣完为止	0-13	13	10	13
3	技术	样品： 提供招标前6个月以内生产的AED样品及产品说明书，根据样品的材质、生产工艺、技术水平、性能的稳定性、先进性、使用的便捷性、使用效果等综合评分。 (1) 生产工艺、技术性能达到先进水平，性能稳定，简便智能，充分满足用户需求的得4.0-6.0分； (2) 生产工艺、技术性能较成熟，性能基本稳定，能满足用户需求的得2.0-3.9分； (3) 生产工艺、技术性能落后，存在升级淘汰、更新替代风险，与用户需求差距较大的得0.1-1.9分。 (未提供样品不得分)	0-6	6	0	5
4	商务资信	成功施救案例： 所投产品有成功施救案例：每具备1个得0.5分，最高得2.0分。 注：提供新闻报道或其它可信的佐证材料。	0-2	2	0	0.5
5	技术	项目组织实施方案： 根据投标供应商提供的供货、运输、安装、调试、验收方案，实施人员配备、时间进度是否满足招标需要、对安装场地是否了解、调试步骤、问题解决方案等内容，综合打分。 (1) 项目实施方案明确，内容具体，合理可行的得4.0-6.0分； (2) 项目实施方案较明确，内容较具体，基本合理可行的得2.0-3.9分； (3) 项目实施方案不够明确，内容不够具体，缺乏可行性的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-6	6	2	4
6	技术	投标设备物联网管理方案及维护措施： 根据投标供应商提供的设备物联网管理方案、远程管理系统先进性、安全性及维护措施，综合打分。 (1) 管理方案全面，远程管理系统先进，安全性高，维护措施明确且易操作的得4.0-5.0分； (2) 远程管理系统有一定的先进性，能满足用户需求，但维护措施不够方便的得2.0-3.9分； (3) 远程管理系统存在缺陷，安全性低，维护措施复杂的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	5	5
7	技术	培训方案： 根据投标供应商提供的操作培训方案，包括但不限于培训对象、培训人数、培训内容、培训时间安排、培训师力量等内容，综合打分。 (1) 培训方案全面，安排合理，考虑充分的得4.0-5.0分； (2) 培训方案较全面，安排基本合理，考虑较充分的得2.0-3.9分； (3) 培训方案不够全面，安排不够合理，考虑不够充分的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	4	4

8	技术	售后服务响应时间： 投标供应商承诺在接到用户维修要求后，4小时内（含）到达现场的得1.0分，超过4小时或未承诺的不得分。 注：提供承诺函	0-1	1	1	1
9	技术	质保期： 整机保修5年为招标文件基本要求，满足不得分；投标供应商承诺在此基础上每增加1年得1.0分，最高得3.0分。 注：提供承诺函	0-3	3	3	3
10	技术	备品备件： 根据投标供应商提供的售后服务机构备品备件储备是否充足、齐全进行打分。 (1) 售后服务机构备品备件种类全，储备充足，能充分保障用户售后需要的得4.0-5.0分； (2) 备品备件种类较全，储备较充足，能保障用户基本的售后需要的得2.0-3.9分； (3) 备品备件种类少，储备少，无法能保障用户售后需要的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	4	5
11	技术	售后服务方案： 根据投标供应商提供的故障解决方案、售后服务人员的专业水平、经验、质保期满后的优惠承诺，综合打分。 (1) 故障解决方案合理可行，售后人员经验丰富，有质保期满后有利于采购人的优惠承诺的得4.0-5.0分； (2) 故障解决方案基本可行，售后人员经验较丰富，质保期满后有利优惠承诺但无实质性作用的得2.0-3.9分； (3) 故障解决方案可行性低，售后人员缺乏经验，质保期满后对采购人无实质性优惠承诺的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	0	5
合计			0-65	65	32	59.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：三门县红十字会自动体外除颤仪AED采购项目（三招采-2022-GK068号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州汇腾 医疗设备 有限公司	浙江金和 医疗设备 有限公司	青岛悟空 智联医疗 有限公司
1	商务资信	企业业绩： 2019年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标供应商具有与不同的采购人签订的，与本次投标产品相同型号的销售合同，每提供1个合同得0.5分，最高得2.0分。 注：提供合同扫描件。	0-2	2	0	2
2.1	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，标“★”项每负偏离一项扣3.0分，扣完为止	0-12	12	3	12
2.2	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，非标“★”项每负偏离一项扣1.0分，扣完为止	0-13	13	10	13
3	技术	样品： 提供招标前6个月以内生产的AED样品及产品说明书，根据样品的材质、生产工艺、技术水平、性能的稳定性、先进性、使用的便捷性、使用效果等综合评分。 (1) 生产工艺、技术性能达到先进水平，性能稳定，简便智能，充分满足用户需求的得4.0-6.0分； (2) 生产工艺、技术性能较成熟，性能基本稳定，能满足用户需求的得2.0-3.9分； (3) 生产工艺、技术性能落后，存在升级淘汰、更新替代风险，与用户需求差距较大的得0.1-1.9分。 (未提供样品不得分)	0-6	5	0	5
4	商务资信	成功施救案例： 所投产品有成功施救案例：每具备1个得0.5分，最高得2.0分。 注：提供新闻报道或其它可信的佐证材料。	0-2	2	0	0.5
5	技术	项目组织实施方案： 根据投标供应商提供的供货、运输、安装、调试、验收方案，实施人员配备、时间进度是否满足招标需要、对安装场地是否了解、调试步骤、问题解决方案等内容，综合打分。 (1) 项目实施方案明确，内容具体，合理可行的得4.0-6.0分； (2) 项目实施方案较明确，内容较具体，基本合理可行的得2.0-3.9分； (3) 项目实施方案不够明确，内容不够具体，缺乏可行性的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-6	5	1	5
6	技术	投标设备物联网管理方案及维护措施： 根据投标供应商提供的设备物联网管理方案、远程管理系统先进性、安全性及维护措施，综合打分。 (1) 管理方案全面，远程管理系统先进，安全性高，维护措施明确且易操作的得4.0-5.0分； (2) 远程管理系统有一定的先进性，能满足用户需求，但维护措施不够方便的得2.0-3.9分； (3) 远程管理系统存在缺陷，安全性低，维护措施复杂的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4	3	4
7	技术	培训方案： 根据投标供应商提供的操作培训方案，包括但不限于培训对象、培训人数、培训内容、培训时间安排、培训师力量等内容，综合打分。 (1) 培训方案全面，安排合理，考虑充分的得4.0-5.0分； (2) 培训方案较全面，安排基本合理，考虑较充分的得2.0-3.9分； (3) 培训方案不够全面，安排不够合理，考虑不够充分的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4	2	4

8	技术	售后服务响应时间： 投标供应商承诺在接到用户维修要求后，4小时内（含）到达现场的得1.0分，超过4小时或未承诺的不得分。 注：提供承诺函	0-1	1	1	1
9	技术	质保期： 整机保修5年为招标文件基本要求，满足不得分；投标供应商承诺在此基础上每增加1年得1.0分，最高得3.0分。 注：提供承诺函	0-3	3	3	3
10	技术	备品备件： 根据投标供应商提供的售后服务机构备品备件储备是否充足、齐全进行打分。 (1) 售后服务机构备品备件种类全，储备充足，能充分保障用户售后需要的得4.0-5.0分； (2) 备品备件种类较全，储备较充足，能保障用户基本的售后需要的得2.0-3.9分； (3) 备品备件种类少，储备少，无法能保障用户售后需要的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4	2	4
11	技术	售后服务方案： 根据投标供应商提供的故障解决方案、售后服务人员的专业水平、经验、质保期满后的优惠承诺，综合打分。 (1) 故障解决方案合理可行，售后人员经验丰富，有质保期满后有利于采购人的优惠承诺的得4.0-5.0分； (2) 故障解决方案基本可行，售后人员经验较丰富，质保期满后有利优惠承诺但无实质性作用的得2.0-3.9分； (3) 故障解决方案可行性低，售后人员缺乏经验，质保期满后对采购人无实质性优惠承诺的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	4	3	4
合计			0-65	59	28	57.5

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：三门县红十字会自动体外除颤仪AED采购项目（三招采-2022-GK068号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州汇腾 医疗设备 有限公司	浙江金和 医疗设备 有限公司	青岛悟空 智联医疗 有限公司
1	商务资信	企业业绩： 2019年1月1日以来（以合同签订日期为准），投标供应商具有与不同的采购人签订的，与本次投标产品相同型号的销售合同，每提供1个合同得0.5分，最高得2.0分。 注：提供合同扫描件。	0-2	2	0	2
2.1	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，标“★”项每负偏离一项扣3.0分，扣完为止	0-12	12	3	12
2.2	技术	根据投标供应商提供的产品技术参数，对照招标文件中参数要求，非标“★”项每负偏离一项扣1.0分，扣完为止	0-13	13	10	13
3	技术	样品： 提供招标前6个月以内生产的AED样品及产品说明书，根据样品的材质、生产工艺、技术水平、性能的稳定性、先进性、使用的便捷性、使用效果等综合评分。 (1) 生产工艺、技术性能达到先进水平，性能稳定，简便智能，充分满足用户需求的得4.0-6.0分； (2) 生产工艺、技术性能较成熟，性能基本稳定，能满足用户需求的得2.0-3.9分； (3) 生产工艺、技术性能落后，存在升级淘汰、更新替代风险，与用户需求差距较大的得0.1-1.9分。 (未提供样品不得分)	0-6	6	0	5
4	商务资信	成功施救案例： 所投产品有成功施救案例：每具备1个得0.5分，最高得2.0分。 注：提供新闻报道或其它可信的佐证材料。	0-2	2	0	0.5
5	技术	项目组织实施方案： 根据投标供应商提供的供货、运输、安装、调试、验收方案，实施人员配备、时间进度是否满足招标需要、对安装场地是否了解、调试步骤、问题解决方案等内容，综合打分。 (1) 项目实施方案明确，内容具体，合理可行的得4.0-6.0分； (2) 项目实施方案较明确，内容较具体，基本合理可行的得2.0-3.9分； (3) 项目实施方案不够明确，内容不够具体，缺乏可行性的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-6	6	4	6
6	技术	投标设备物联网管理方案及维护措施： 根据投标供应商提供的设备物联网管理方案、远程管理系统先进性、安全性及维护措施，综合打分。 (1) 管理方案全面，远程管理系统先进，安全性高，维护措施明确且易操作的得4.0-5.0分； (2) 远程管理系统有一定的先进性，能满足用户需求，但维护措施不够方便的得2.0-3.9分； (3) 远程管理系统存在缺陷，安全性低，维护措施复杂的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	5	5
7	技术	培训方案： 根据投标供应商提供的操作培训方案，包括但不限于培训对象、培训人数、培训内容、培训时间安排、培训师力量等内容，综合打分。 (1) 培训方案全面，安排合理，考虑充分的得4.0-5.0分； (2) 培训方案较全面，安排基本合理，考虑较充分的得2.0-3.9分； (3) 培训方案不够全面，安排不够合理，考虑不够充分的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	3	4

8	技术	售后服务响应时间： 投标供应商承诺在接到用户维修要求后，4小时内（含）到达现场的得1.0分，超过4小时或未承诺的不得分。 注：提供承诺函	0-1	1	1	1
9	技术	质保期： 整机保修5年为招标文件基本要求，满足不得分；投标供应商承诺在此基础上每增加1年得1.0分，最高得3.0分。 注：提供承诺函	0-3	3	3	3
10	技术	备品备件： 根据投标供应商提供的售后服务机构备品备件储备是否充足、齐全进行打分。 (1) 售后服务机构备品备件种类全，储备充足，能充分保障用户售后需要的得4.0-5.0分； (2) 备品备件种类较全，储备较充足，能保障用户基本的售后需要的得2.0-3.9分； (3) 备品备件种类少，储备少，无法能保障用户售后需要的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	5	5
11	技术	售后服务方案： 根据投标供应商提供的故障解决方案、售后服务人员的专业水平、经验、质保期满后的优惠承诺，综合打分。 (1) 故障解决方案合理可行，售后人员经验丰富，有质保期满后有利于采购人的优惠承诺的得4.0-5.0分； (2) 故障解决方案基本可行，售后人员经验较丰富，质保期满后有利优惠承诺但无实质性作用的得2.0-3.9分； (3) 故障解决方案可行性低，售后人员缺乏经验，质保期满后对采购人无实质性优惠承诺的得0.1-1.9分； (4) 未提及不得分。	0-5	5	3	5
合计			0-65	65	37	61.5

专家（签名）：