

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江图书馆RFID图书电子标签采购项目（ZJ-2443397）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远望谷（宁波）文化科技有限公司	宁波宇曼电子科技有限公司	福建省楚天守正医药科技有限公司	安徽尊辉智能科技有限公司
1	商务	类似业绩。自2021年1月1日以来供应商具有的本次相同型号投标产品应用于图书馆的项目业绩情况，每个业绩得1分，最高得1分。 证明材料：提供合同（能清楚的辨析型号和价格，否则不计分）复印件及用户质量满意度证明（加盖用户公章，格式自拟），时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	所投产品与采购要求的满足性。供应商所投产品与采购需求第二条“采购需求清单及技术功能要求”的满足情况。完全满足招标文件要求的得36分，技术要求存在负偏离的每项扣2分，扣完为止。 证明材料：有效的技术响应表（后附技术资料：如产品样本资料或技术说明书或官网上公开的技术参数或检测报告等可以体现参数响应情况的资料）。 备注：标注▲的实质性要求条款存在负偏离的视为未实质性响应采购要求，作无效标处理。	0-36	36.0	34.0	24.0	34.0
3	技术	标签监测控制方案。根据方案（用于监控标签的状态，当标签被阅读或识别时，可判断出流通文献是否可以被带出馆外。）的完整性、可行性，与项目匹配性进行评价。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	3.0	2.0
4	技术	拟投入项目团队情况。根据拟派项目团队人员数量、专业、经验等满足采购需求情况进行评分。团队人员包含项目经理（项目负责人）、安装、售后等专业技术人员。（分值范围：4,3,2,1,0） 证明材料：参考履历表和相关资料、证书等。	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	项目组织实施方案。根据各供应商针对本项目的项目组织实施方案（包括质量控制管理、安装、调试等）的全面性、针对性以及符合采购需求情况进行打分。（分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	3.0	2.0
6	技术	项目进度计划方案。根据方案（包括时间安排、各阶段工作内容、货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用等）的完整性、可行性，与项目匹配性进行评价。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	3.0	2.0
7	技术	应急预案。根据各供应商针对本项目建立应急预案（包括对用户故障的响应、处理等内容）编制合理性、针对性以及符合采购需求情况进行评分。（分值范围：4,3,2,1,0）	0-4	3.0	1.0	2.0	2.0
8	技术	售后服务方案。根据各供应商提出的售后服务方案情况。包括为本项目提供售后服务机构情况、售后服务人员配置情况、技术咨询、售后响应能力、响应时效及其他服务质量情况进行评分。（分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	3.0	2.0
9	技术	针对本项目重点、难点及相应解决措施。供应商结合对本项目采购需求的理解，对浙江图书馆RFID图书电子标签采购项目的供货、安装、售后服务等存在的难点、要点问题分析及解决措施的针对性、全面性、可行性进行评分。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	63.0	47.0	42.0	48.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江图书馆RFID图书电子标签采购项目（ZJ-2443397）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远望谷（宁波）文化科技有限公司	宁波宇曼电子科技有限公司	福建省楚天守正医药科技有限公司	安徽尊辉智能科技有限公司
1	商务	类似业绩。自2021年1月1日以来供应商具有的本次相同型号投标产品应用于图书馆的项目业绩情况，每个业绩得1分，最高得1分。 证明材料：提供合同（能清楚的辨析型号和价格，否则不计分）复印件及用户质量满意度证明（加盖用户公章，格式自拟），时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	所投产品与采购要求的满足性。供应商所投产品与采购需求第二条“采购需求清单及技术功能要求”的满足情况。完全满足招标文件要求的得36分，技术要求存在负偏离的每项扣2分，扣完为止。 证明材料：有效的技术响应表（后附技术资料：如产品样本资料或技术说明书或官网上公开的技术参数或检测报告等可以体现参数响应情况的资料）。 备注：标注▲的实质性要求条款存在负偏离的视为未实质性响应采购要求，作无效标处理。	0-36	36.0	34.0	24.0	34.0
3	技术	标签监测控制方案。根据方案（用于监控标签的状态，当标签被阅读或识别时，可判断出流通文献是否可以被带出馆外。）的完整性、可行性，与项目匹配性进行评价。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	2.0	3.0
4	技术	拟投入项目团队情况。根据拟派项目团队人员数量、专业、经验等满足采购需求情况进行评分。团队人员包含项目经理（项目负责人）、安装、售后等专业技术人员。（分值范围：4,3,2,1,0） 证明材料：参考履历表和相关资料、证书等。	0-4	4.0	2.0	3.0	2.0
5	技术	项目组织实施方案。根据各供应商针对本项目的项目组织实施方案（包括质量控制管理、安装、调试等）的全面性、针对性以及符合采购需求情况等打分。（分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	项目进度计划方案。根据方案（包括时间安排、各阶段工作内容、货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用等）的完整性、可行性，与项目匹配性进行评价。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
7	技术	应急预案。根据各供应商针对本项目建立应急预案（包括对用户故障的响应、处理等内容）编制合理性、针对性以及符合采购需求情况进行评分。（分值范围：4,3,2,1,0）	0-4	4.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	售后服务方案。根据各供应商提出的售后服务方案情况。包括为本项目提供售后服务机构情况、售后服务人员配置情况、技术咨询、售后响应能力、响应时效及其他服务质量情况进行评分。（分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	针对本项目重点、难点及相应解决措施。供应商结合对本项目采购需求的理解，对浙江图书馆RFID图书电子标签采购项目的供货、安装、售后服务等存在的难点、要点问题分析及解决措施的针对性、全面性、可行性进行评分。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
合计			0-70	65.0	50.0	40.0	52.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江图书馆RFID图书电子标签采购项目（ZJ-2443397）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远望谷（宁波）文化科技有限公司	宁波宇曼电子科技有限公司	福建省楚天守正医药科技有限公司	安徽尊辉智能科技有限公司
1	商务	类似业绩。自2021年1月1日以来供应商具有的本次相同型号投标产品应用于图书馆的项目业绩情况，每个业绩得1分，最高得1分。 证明材料：提供合同（能清楚的辨析型号和价格，否则不计分）复印件及用户质量满意度证明（加盖用户公章，格式自拟），时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	0.0 无业绩	0.0 无质量满意度	0.0
2	技术	所投产品与采购要求的满足性。供应商所投产品与采购需求第二条“采购需求清单及技术功能要求”的满足情况。完全满足招标文件要求的得36分，技术要求存在负偏离的每项扣2分，扣完为止。 证明材料：有效的技术响应表（后附技术资料：如产品样本资料或技术说明书或官网上公开的技术参数或检测报告等可以体现参数响应情况的资料）。 备注：标注▲的实质性要求条款存在负偏离的视为未实质性响应采购要求，作无效标处理。	0-36	36.0	34.0 标签无厂家标识	24.0	34.0 标签无厂家标识证明
3	技术	标签监测控制方案。根据方案（用于监控标签的状态，当标签被阅读或识别时，可判断出流通文献是否可以被带出馆外。）的完整性、可行性，与项目匹配性进行评价。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	5.0	4.0	4.0	4.0
4	技术	拟投入项目团队情况。根据拟派项目团队人员数量、专业、经验等满足采购需求情况进行评分。团队人员包含项目经理（项目负责人）、安装、售后等专业技术人员。（分值范围：4,3,2,1,0） 证明材料：参考履历表和相关资料、证书等。	0-4	4.0	2.0	4.0	4.0
5	技术	项目组织实施方案。根据各供应商针对本项目的项目组织实施方案（包括质量控制管理、安装、调试等）的全面性、针对性以及符合采购需求情况进行打分。（分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	5.0	2.0	4.0	2.0
6	技术	项目进度计划方案。根据方案（包括时间安排、各阶段工作内容、货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用等）的完整性、可行性，与项目匹配性进行评价。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
7	技术	应急预案。根据各供应商针对本项目建立应急预案（包括对用户故障的响应、处理等内容）编制合理性、针对性以及符合采购需求情况进行评分。（分值范围：4,3,2,1,0）	0-4	4.0	2.0	2.0	3.0
8	技术	售后服务方案。根据各供应商提出的售后服务方案情况。包括为本项目提供售后服务机构情况、售后服务人员配置情况、技术咨询、售后响应能力、响应时效及其他服务质量情况进行评分。（分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	5.0	3.0	4.0	3.0
9	技术	针对本项目重点、难点及相应解决措施。供应商结合对本项目采购需求的理解，对浙江图书馆RFID图书电子标签采购项目的供货、安装、售后服务等存在的难点、要点问题分析及解决措施的针对性、全面性、可行性进行评分。 （分值范围：5,4,3,2,1,0）	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	69.0	53.0	48.0	56.0

专家（签名）：