

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024-2025年度旋翼式液封冷水水表及配件采购项目（ZC2024008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市精诚科技股份有限公司	宁波水表（集团）股份有限公司	宁波东海集团有限公司
1.1	技术	根据投标人的研发能力、企业技术团队、拥有相关国家发明专利情况等，由评审专家综合评分。 （提供相关证明材料并加盖公章；技术团队人员须提供在投标产品生产单位近半年社保）	0-3	2.5	2.6	2.6
1.2	技术	根据投标人生产和检测工艺流程的可靠性、合理性等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料并加盖公章）	0-3	2.4	2.6	2.7
1.3	技术	根据投标人具有的加工、制造能力等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料，如生产厂家的生产设备等的购买或租赁合同扫描件等）	0-3	2.4	2.5	2.8
1.4	技术	根据投标人的检测能力等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料，如生产厂家的检测设备等的购买或租赁合同扫描件等）	0-3	2.4	2.6	2.7
2	技术	质量管理：根据投标人提供完善的质量管理方案（含方案的描述、产品质量等方面内容），由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.7	2.6
3.1	技术	根据投标人提供的样品外观设计有无气泡、漆块是否堆积等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.4	2.6
3.2	技术	根据投标人提供的样品外观色泽、重量、设计是否美观；由评审专家进行综合打分。	0-3	2.8	2.5	2.7
3.3	技术	根据投标人提供的样品结构设计是否合理，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.5	2.8
3.4	技术	根据投标人提供的样品有无遮挡抄读、防水性能等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.6	2.6	2.7
4.1	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，针对本项目招标货物的仓储、备货等情况；由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.4	2.7	2.5
4.2	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.5	2.6	2.6
4.3	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-2	1.7	1.7	1.7

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据投标人提供的售后服务方案，售后服务响应时间、故障处理时间等，是否满足采购人的要求，及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期满的后续技术支持和维护能力情况，运行维护人员安排是否合理等情况，由评审专家进行综合打分。未提供售后服务方案的得0分。	0-3	2.5	2.4	2.8
5.2	技术	投标人承诺2年免费质保期的基础上，每延长一年得1分，最高得2分；	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	认证证书：投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书，ISO14001环境管理体系认证证书，商品售后服务评价体系5星及以上证书，每项得1分，最高得3分。 提供有效期内证书原件扫描件加盖投标单位公章。	0-3	3.0	3.0	3.0
7.1	商务	根据投标人具备专业的质量、计量及检测设备数量情况，由评审专家进行： 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40台（不含）以上的得3分； 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40-21台的得2分； 3、具有DN15-DN50水表检定装置的数量20台（含）以下的得1分；本项最高得3分。 （提供上述规格和数量相关检定装置的实物图片及国家认可计量机构出具的有效检定证书或校准证书原件扫描件加盖投标单位公章）	1-3	2.0	3.0	3.0
7.2	商务	投标人拥有生产DN15-DN50机械水表产品中任意一项“Q3/Q1”指标 $\geq$ R250能力的，得2分，其余不得分，本项最高得2分。 提供质量技术监督部门出具的《中华人民共和国计量器具型式批准证书》或《计量器具型式评价报告》原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	0.0	2.0	2.0
8	商务	测试报告：投标人提供有资质的第三方检测机构出具的水表防冻测试报告得2分。 提供报告原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			1-50	40.7	44.4	45.8

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024-2025年度旋翼式液封冷水水表及配件采购项目（ZC2024008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市精诚科技股份有限公司	宁波水表（集团）股份有限公司	宁波东海集团有限公司
1.	技术	根据投标人的研发能力、企业技术团队、拥有相关国家发明专利情况等，由评审专家综合评分。 （提供相关证明材料并加盖公章；技术团队人员须提供在投标产品生产单位近半年社保）	0-3	2.0	2.0	2.5
1.	技术	根据投标人生产和检测工艺流程的可靠性、合理性等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料并加盖公章）	0-3	2.0	1.5	2.5
1.	技术	根据投标人具有的加工、制造能力等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料，如生产厂家的生产设备等的购买或租赁合同扫描件等）	0-3	2.2	1.9	2.5
1.	技术	根据投标人的检测能力等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料，如生产厂家的检测设备等的购买或租赁合同扫描件等）	0-3	2.0	1.8	2.5
2.	技术	质量管理：根据投标人提供完善的质量管理方案（含方案的描述、产品质量等方面内容），由评审专家进行综合打分。	0-3	2.2	2.0	2.5
3.	技术	根据投标人提供的样品外观设计有无气泡、漆块是否堆积等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.7	2.5	2.5
3.	技术	根据投标人提供的样品外观色泽、重量、设计是否美观；由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.2	2.2
3.	技术	根据投标人提供的样品结构设计是否合理，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.5	2.5
3.	技术	根据投标人提供的样品有无遮挡抄读、防水性能等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.5	2.5
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，针对本项目招标货物的仓储、备货等情况；由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.2	2.0	2.5
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.0	2.0	2.5
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-2	1.5	1.5	1.7

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据投标人提供的售后服务方案，售后服务响应时间、故障处理时间等，是否满足采购人的要求，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期满的后续技术支持和维护能力情况，运行维护人员安排是否合理等情况，由评审专家进行综合打分。未提供售后服务方案的得0分。	0-3	2.0	2.0	2.5
5.2	技术	投标人承诺2年免费质保期的基础上，每延长一年得1分，最高得2分；	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	认证证书：投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书，ISO14001环境管理体系认证证书，商品售后服务评价体系5星及以上证书，每项得1分，最高得3分。 提供有效期内证书原件扫描件加盖投标单位公章。	0-3	3.0	3.0	3.0
7.1	商务	根据投标人具备专业的质量、计量及检测设备数量情况，由评审专家进行： 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40台（不含）以上的得3分； 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40-21台的得2分； 3、具有DN15-DN50水表检定装置的数量20台（含）以下的得1分；本项最高得3分。 （提供上述规格和数量相关检定装置的实物图片及国家认可计量机构出具的有效检定证书或校准证书原件扫描件加盖投标单位公章）	1-3	2.0	3.0	3.0
7.2	商务	投标人拥有生产DN15-DN50机械水表产品中任意一项“Q3/Q1”指标 $\geq$ R250能力的，得2分，其余不得分，本项最高得2分。 提供质量技术监督部门出具的《中华人民共和国计量器具型式批准证书》或《计量器具型式评价报告》原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	0.0	2.0	2.0
8	商务	测试报告：投标人提供有资质的第三方检测机构出具的水表防冻测试报告得2分。 提供报告原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			1-50	37.3	38.4	43.4

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024-2025年度旋翼式液封冷水水表及配件采购项目（ZC2024008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市精诚科技股份有限公司	宁波水表（集团）股份有限公司	宁波东海集团有限公司
1.	技术	根据投标人的研发能力、企业技术团队、拥有相关国家发明专利情况等，由评审专家综合评分。 (提供相关证明材料并加盖公章；技术团队人员须提供在投标产品生产单位近半年社保)	0-3	2.3	2.4	2.5
1.	技术	根据投标人生产和检测工艺流程的可靠性、合理性等情况，由评审专家进行综合打分。 (提供相关证明材料并加盖公章)	0-3	2.5	2.5	2.5
1.	技术	根据投标人具有的加工、制造能力等情况，由评审专家进行综合打分。 (提供相关证明材料，如生产厂家的生产设备等的购买或租赁合同扫描件等)	0-3	2.4	2.4	2.4
1.	技术	根据投标人的检测能力等情况，由评审专家进行综合打分。 (提供相关证明材料，如生产厂家的检测设备等的购买或租赁合同扫描件等)	0-3	2.4	2.4	2.5
2	技术	质量管理：根据投标人提供完善的质量管理方案（含方案的描述、产品质量等方面内容），由评审专家进行综合打分。	0-3	2.4	2.4	2.4
3.	技术	根据投标人提供的样品外观设计有无气泡、漆块是否堆积等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.5	2.5
3.	技术	根据投标人提供的样品外观色泽、重量、设计是否美观；由评审专家进行综合打分。	0-3	2.6	2.5	2.5
3.	技术	根据投标人提供的样品结构设计是否合理，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.4	2.5	2.5
3.	技术	根据投标人提供的样品有无遮挡抄读、防水性能等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.5	2.6
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，针对本项目招标货物的仓储、备货等情况；由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.4	2.4	2.4
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.5	2.5	2.5
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-2	1.6	1.6	1.6

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据投标人提供的售后服务方案，售后服务响应时间、故障处理时间等，是否满足采购人的要求，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期满的后续技术支持和维护能力情况，运行维护人员安排是否合理等情况，由评审专家进行综合打分。未提供售后服务方案的得0分。	0-3	2.5	2.5	2.5
5.2	技术	投标人承诺2年免费质保期的基础上，每延长一年得1分，最高得2分；	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	认证证书：投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书，ISO14001环境管理体系认证证书，商品售后服务评价体系5星及以上证书，每项得1分，最高得3分。 提供有效期内证书原件扫描件加盖投标单位公章。	0-3	3.0	3.0	3.0
7.1	商务	根据投标人具备专业的质量、计量及检测设备数量情况，由评审专家进行： 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40台（不含）以上的得3分； 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40-21台的得2分； 3、具有DN15-DN50水表检定装置的数量20台（含）以下的得1分；本项最高得3分。 （提供上述规格和数量相关检定装置的实物图片及国家认可计量机构出具的有效检定证书或校准证书原件扫描件加盖投标单位公章）	1-3	2.0	3.0	3.0
7.2	商务	投标人拥有生产DN15-DN50机械水表产品中任意一项“Q3/Q1”指标 $\geq$ R250能力的，得2分，其余不得分，本项最高得2分。 提供质量技术监督部门出具的《中华人民共和国计量器具型式批准证书》或《计量器具型式评价报告》原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	0.0	2.0	2.0
8	商务	测试报告：投标人提供有资质的第三方检测机构出具的水表防冻测试报告得2分。 提供报告原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			1-50	40.0	43.1	43.4

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024-2025年度旋翼式液封冷水水表及配件采购项目（ZC2024008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市精诚科技股份有限公司	宁波水表（集团）股份有限公司	宁波东海集团有限公司
1.	技术	根据投标人的研发能力、企业技术团队、拥有相关国家发明专利情况等，由评审专家综合评分。 （提供相关证明材料并加盖公章；技术团队人员须提供在投标产品生产单位近半年社保）	0-3	2.7	2.7	2.7
1.	技术	根据投标人生产和检测工艺流程的可靠性、合理性等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料并加盖公章）	0-3	2.6	2.5	2.6
1.	技术	根据投标人具有的加工、制造能力等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料，如生产厂家的生产设备等的购买或租赁合同扫描件等）	0-3	2.6	2.6	2.7
1.	技术	根据投标人的检测能力等情况，由评审专家进行综合打分。 （提供相关证明材料，如生产厂家的检测设备等的购买或租赁合同扫描件等）	0-3	2.6	2.5	2.6
2	技术	质量管理：根据投标人提供完善的质量管理方案（含方案的描述、产品质量等方面内容），由评审专家进行综合打分。	0-3	2.7	2.7	2.7
3.	技术	根据投标人提供的样品外观设计有无气泡、漆块是否堆积等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.8	2.6	2.6
3.	技术	根据投标人提供的样品外观色泽、重量、设计是否美观；由评审专家进行综合打分。	0-3	2.9	2.5	2.5
3.	技术	根据投标人提供的样品结构设计是否合理，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.8	2.5	2.5
3.	技术	根据投标人提供的样品有无遮挡抄读、防水性能等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.9	2.6	2.5
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，针对本项目招标货物的仓储、备货等情况；由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.6	2.6	2.6
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.7	2.6	2.6
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-2	1.8	1.6	1.7

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据投标人提供的售后服务方案，售后服务响应时间、故障处理时间等，是否满足采购人的要求，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期满的后续技术支持和维护能力情况，运行维护人员安排是否合理等情况，由评审专家进行综合打分。未提供售后服务方案的得0分。	0-3	2.8	2.6	2.5
5.2	技术	投标人承诺2年免费质保期的基础上，每延长一年得1分，最高得2分；	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	认证证书：投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书，ISO14001环境管理体系认证证书，商品售后服务评价体系5星及以上证书，每项得1分，最高得3分。 提供有效期内证书原件扫描件加盖投标单位公章。	0-3	3.0	3.0	3.0
7.1	商务	根据投标人具备专业的质量、计量及检测设备数量情况，由评审专家进行： 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40台（不含）以上的得3分； 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40-21台的得2分； 3、具有DN15-DN50水表检定装置的数量20台（含）以下的得1分；本项最高得3分。 （提供上述规格和数量相关检定装置的实物图片及国家认可计量机构出具的有效检定证书或校准证书原件扫描件加盖投标单位公章）	1-3	2.0	3.0	3.0
7.2	商务	投标人拥有生产DN15-DN50机械水表产品中任意一项“Q3/Q1”指标 $\geq$ R250能力的，得2分，其余不得分，本项最高得2分。 提供质量技术监督部门出具的《中华人民共和国计量器具型式批准证书》或《计量器具型式评价报告》原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	0.0	2.0	2.0
8	商务	测试报告：投标人提供有资质的第三方检测机构出具的水表防冻测试报告得2分。 提供报告原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			1-50	43.5	44.6	44.8

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024-2025年度旋翼式液封冷水水表及配件采购项目（ZC2024008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波市精诚科技股份有限公司	宁波水表（集团）股份有限公司	宁波东海集团有限公司
1.	技术	根据投标人的研发能力、企业技术团队、拥有相关国家发明专利情况等，由评审专家综合评分。 (提供相关证明材料并加盖公章；技术团队人员须提供在投标产品生产单位近半年社保)	0-3	2.2	2.5	2.8
1.	技术	根据投标人生产和检测工艺流程的可靠性、合理性等情况，由评审专家进行综合打分。 (提供相关证明材料并加盖公章)	0-3	2.5	2.6	2.7
1.	技术	根据投标人具有的加工、制造能力等情况，由评审专家进行综合打分。 (提供相关证明材料，如生产厂家的生产设备等的购买或租赁合同扫描件等)	0-3	2.4	2.5	2.8
1.	技术	根据投标人的检测能力等情况，由评审专家进行综合打分。 (提供相关证明材料，如生产厂家的检测设备等的购买或租赁合同扫描件等)	0-3	2.5	2.6	2.7
2.	技术	质量管理：根据投标人提供完善的质量管理方案（含方案的描述、产品质量等方面内容），由评审专家进行综合打分。	0-3	2.6	2.7	2.8
3.	技术	根据投标人提供的样品外观设计有无气泡、漆块是否堆积等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.6	2.8
3.	技术	根据投标人提供的样品外观色泽、重量、设计是否美观；由评审专家进行综合打分。	0-3	2.4	2.5	2.7
3.	技术	根据投标人提供的样品结构设计是否合理，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.5	2.7	2.8
3.	技术	根据投标人提供的样品有无遮挡抄读、防水性能等情况，由评审专家进行综合打分。	0-3	2.3	2.3	2.5
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，针对本项目招标货物的仓储、备货等情况；由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.5	2.6	2.7
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-3	2.4	2.5	2.6
4.	技术	根据投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-2	1.5	1.7	1.8

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据投标人提供的售后服务方案，售后服务响应时间、故障处理时间等，是否满足采购人的要求，及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期满的后续技术支持和维护能力情况，运行维护人员安排是否合理等情况，由评审专家进行综合打分。未提供售后服务方案的得0分。	0-3	2.3	2.4	2.6
5.2	技术	投标人承诺2年免费质保期的基础上，每延长一年得1分，最高得2分；	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	认证证书：投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书，ISO14001环境管理体系认证证书，商品售后服务评价体系5星及以上证书，每项得1分，最高得3分。 提供有效期内证书原件扫描件加盖投标单位公章。	0-3	3.0	3.0	3.0
7.1	商务	根据投标人具备专业的质量、计量及检测设备数量情况，由评审专家进行： 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40台（不含）以上的得3分； 具有DN15-DN50水表检定装置的数量40-21台的得2分； 3、具有DN15-DN50水表检定装置的数量20台（含）以下的得1分；本项最高得3分。 （提供上述规格和数量相关检定装置的实物图片及国家认可计量机构出具的有效检定证书或校准证书原件扫描件加盖投标单位公章）	1-3	2.0	3.0	3.0
7.2	商务	投标人拥有生产DN15-DN50机械水表产品中任意一项“Q3/Q1”指标 $\geq$ R250能力的，得2分，其余不得分，本项最高得2分。 提供质量技术监督部门出具的《中华人民共和国计量器具型式批准证书》或《计量器具型式评价报告》原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	0.0	2.0	2.0
8	商务	测试报告：投标人提供有资质的第三方检测机构出具的水表防冻测试报告得2分。 提供报告原件扫描件加盖投标单位公章。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			1-50	39.6	44.2	46.3

专家（签名）：