

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：上虞污水处理厂生化池及二沉池连通工程不锈钢管、阀门等材料采购（ZJZL2024065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏一环集团有限公司	江苏环兴环保有限公司	宁波铭扬不锈钢管业有限公司	浙江皓源实业有限公司
1	技术	<p>评委根据投标产品的关键性、重要性技术参数与招标文件“规格参数要求”的符合性、优越性情况进行打分：</p> <p>①完全满足招标文件技术参数配置要求得6分；</p> <p>②“★”为关键性指标及技术参数要求，负偏离或缺漏一项则作否决投标处理；</p> <p>③“▲”为重要性指标及技术参数要求，技术参数要求条款响应得分=（供应商满足技术参数要求条款的数量÷技术参数要求条款的总数量）×6分。（如遇到小数情况，保留两位小数；）</p> <p>注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如官网截图、产品彩页、原厂技术说明、检测报告等）扫描件并加盖公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应的得最低分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	0.0
2	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的研发能力（0-1.5分）、技术实力水平（0-1.5分）、企业技术团队（0-1.5分）、拥有相关国家发明专利情况（0-1.5分）等，由评审专家综合评分。最高得6分。</p> <p>（需提供相关证明材料并加盖公章）</p>	0-6	5.3	4.8	4.0	3.0
3	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的生产设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附生产设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	4.5	4.5	4.5	3.0
4	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品检测设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附检测设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	4.5	4.5	4.5	3.0
5	技术	<p>根据投标人所投产品的品牌与招标文件载明的推荐品牌契合度情况进行打分。本项最高得分5分。</p>	0-5	4.2	4.0	2.5	4.1
6	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品材质情况进行评分。</p> <p>（1）原材料选用（0-3分）；</p> <p>（2）防腐材料选用（0-3分）；</p> <p>（提供蝶阀的原材料选用、防腐材料相应证明材料，需详细技术性能描述等）</p>	0-6	3.5	5.1	4.8	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人或所投阀门生产厂家提供的产品性能情况进行评分。 承受内外水压力（0-3分）； 密封性能（0-3分）； （提供蝶阀的承压能力、密封性能相应证明材料，需详细技术性能描述等）	0-6	3.5	5.0	4.8	3.0
8	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，包括①货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点（0-3分）；②组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容（0-3分）。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-6	4.5	4.8	5.2	4.0
9	技术	根据投标人对本项目安装及技术人员进行培训，方案制定的合理性、科学性、优越性等内容进行评分：方案完整、合理的得2.1-3.0分；方案基本完整、合理的得1.1-2.0分；方案一般的得0-1分。	0-3	2.3	2.5	2.5	2.0
10	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，质保期满后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进行综合打分；未提供售后服务方案的得0分。	0-2	1.6	1.8	1.7	1.4
11	商务	投标人或所投产品生产厂家自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）每完成过单一合同金额为150万及以上类似业绩（单一合同内容须包含DN1200及以上规格蝶阀），每提供一个得2分，最高得4分。 证明材料：合同原件扫描件及本项目的部分发票（体现DN1200及以上规格蝶阀）扫描件加盖公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
12	商务	投标人或所投产品生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书，每提供一份得1分，本项最高得4分。 提供有效期内的认证证书原件扫描件。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0
13	商务	投标人或所投产品生产厂家具有建筑机电安装工程专业承包三级证书的得1分；具有建筑机电安装工程专业承包二级及以上证书，得2分。 提供有效期内的资质证书原件扫描件。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-60	49.9	50.0	47.5	33.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：上虞污水处理厂生化池及二沉池连通工程不锈钢管、阀门等材料采购（ZJZL2024065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏一环集团有限公司	江苏环兴环保有限公司	宁波铭扬不锈钢管业有限公司	浙江皓源实业有限公司
1	技术	<p>评委根据投标产品的关键性、重要性技术参数与招标文件“规格参数要求”的符合性、优越性情况进行打分：</p> <p>①完全满足招标文件技术参数配置要求得6分；</p> <p>②“★”为关键性指标及技术参数要求，负偏离或缺漏一项则作否决投标处理；</p> <p>③“▲”为重要性指标及技术参数要求，技术参数要求条款响应得分=（供应商满足技术参数要求条款的数量÷技术参数要求条款的总数量）×6分。（如遇到小数情况，保留两位小数；）</p> <p>注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如官网截图、产品彩页、原厂技术说明、检测报告等）扫描件并加盖公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应的得最低分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	0.0
2	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的研发能力（0-1.5分）、技术实力水平（0-1.5分）、企业技术团队（0-1.5分）、拥有相关国家发明专利情况（0-1.5分）等，由评审专家综合评分。最高得6分。</p> <p>（需提供相关证明材料并加盖公章）</p>	0-6	5.5	4.0	4.5	2.0
3	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的生产设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附生产设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	4.5	3.5	4.0	2.0
4	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品检测设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附检测设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	4.5	3.5	4.0	2.0
5	技术	<p>根据投标人所投产品的品牌与招标文件载明的推荐品牌契合度情况进行打分。本项最高得分5分。</p>	0-5	5.0	5.0	2.0	5.0
6	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品材质情况进行评分。</p> <p>（1）原材料选用（0-3分）；</p> <p>（2）防腐材料选用（0-3分）；</p> <p>（提供蝶阀的原材料选用、防腐材料相应证明材料，需详细技术性能描述等）</p>	0-6	5.0	4.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人或所投阀门生产厂家提供的产品性能情况进行评分。 承受内外水压力（0-3分）； 密封性能（0-3分）； （提供蝶阀的承压能力、密封性能相应证明材料，需详细技术性能描述等）	0-6	5.0	4.0	4.5	2.0
8	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，包括①货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点（0-3分）；②组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容（0-3分）。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-6	5.5	4.0	5.0	2.0
9	技术	根据投标人对本项目安装及技术人员进行培训，方案制定的合理性、科学性、优越性等内容进行评分：方案完整、合理的得2.1-3.0分；方案基本完整、合理的得1.1-2.0分；方案一般的得0-1分。	0-3	2.0	1.5	2.0	1.0
10	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进行综合打分；未提供售后服务方案的得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
11	商务	投标人或所投产品生产厂家自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）每完成过单一合同金额为150万及以上类似业绩（单一合同内容须包含DN1200及以上规格蝶阀），每提供一个得2分，最高得4分。 证明材料：合同原件扫描件及本项目的部分发票（体现DN1200及以上规格蝶阀）扫描件加盖公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
12	商务	投标人或所投产品生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书，每提供一份得1分，本项最高得4分。 提供有效期内的认证证书原件扫描件。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0
13	商务	投标人或所投产品生产厂家具有建筑机电安装工程专业承包三级证书的得1分；具有建筑机电安装工程专业承包二级及以上证书，得2分。 提供有效期内的资质证书原件扫描件。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-60	55.0	44.5	45.0	27.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：上虞污水处理厂生化池及二沉池连通工程不锈钢管、阀门等材料采购（ZJZL2024065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏一环集团有限公司	江苏环兴环保有限公司	宁波铭扬不锈钢管业有限公司	浙江皓源实业有限公司
1	技术	<p>评委根据投标产品的关键性、重要性技术参数与招标文件“规格参数要求”的符合性、优越性情况进行打分：</p> <p>①完全满足招标文件技术参数配置要求得6分；</p> <p>②“★”为关键性指标及技术参数要求，负偏离或缺漏一项则作否决投标处理；</p> <p>③“▲”为重要性指标及技术参数要求，技术参数要求条款响应得分=（供应商满足技术参数要求条款的数量÷技术参数要求条款的总数量）×6分。（如遇到小数情况，保留两位小数；）</p> <p>注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如官网截图、产品彩页、原厂技术说明、检测报告等）扫描件并加盖公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应的得最低分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	0.0
2	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的研发能力（0-1.5分）、技术实力水平（0-1.5分）、企业技术团队（0-1.5分）、拥有相关国家发明专利情况（0-1.5分）等，由评审专家综合评分。最高得6分。</p> <p>（需提供相关证明材料并加盖公章）</p>	0-6	4.5	3.5	4.0	2.5
3	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的生产设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附生产设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	3.5	3.5	3.5	3.0
4	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品检测设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附检测设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	4.0	3.5	3.5	3.5
5	技术	<p>根据投标人所投产品的品牌与招标文件载明的推荐品牌契合度情况进行打分。本项最高得分5分。</p>	0-5	5.0	5.0	2.5	5.0
6	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品材质情况进行评分。</p> <p>（1）原材料选用（0-3分）；</p> <p>（2）防腐材料选用（0-3分）；</p> <p>（提供蝶阀的原材料选用、防腐材料相应证明材料，需详细技术性能描述等）</p>	0-6	4.5	4.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人或所投阀门生产厂家提供的产品性能情况进行评分。 承受内外水压力（0-3分）； 密封性能（0-3分）； （提供蝶阀的承压能力、密封性能相应证明材料，需详细技术性能描述等）	0-6	4.5	4.5	4.5	3.0
8	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，包括①货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点（0-3分）；②组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容（0-3分）。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-6	4.5	4.5	4.5	3.0
9	技术	根据投标人对本项目安装及技术人员进行培训，方案制定的合理性、科学性、优越性等内容进行评分：方案完整、合理的得2.1-3.0分；方案基本完整、合理的得1.1-2.0分；方案一般的得0-1分。	0-3	2.5	1.5	2.0	1.5
10	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，质保期满后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进行综合打分；未提供售后服务方案的得0分。	0-2	1.5	1.0	1.5	1.0
11	商务	投标人或所投产品生产厂家自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）每完成过单一合同金额为150万及以上类似业绩（单一合同内容须包含DN1200及以上规格蝶阀），每提供一个得2分，最高得4分。 证明材料：合同原件扫描件及本项目的部分发票（体现DN1200及以上规格蝶阀）扫描件加盖公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
12	商务	投标人或所投产品生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书，每提供一份得1分，本项最高得4分。 提供有效期内的认证证书原件扫描件。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0
13	商务	投标人或所投产品生产厂家具有建筑机电安装工程专业承包三级证书的得1分；具有建筑机电安装工程专业承包二级及以上证书，得2分。 提供有效期内的资质证书原件扫描件。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-60	50.5	44.0	43.0	32.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：上虞污水处理厂生化池及二沉池连通工程不锈钢管、阀门等材料采购（ZJZL2024065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏一环集团有限公司	江苏环兴环保有限公司	宁波铭扬不锈钢管业有限公司	浙江皓源实业有限公司
1	技术	<p>评委根据投标产品的关键性、重要性技术参数与招标文件“规格参数要求”的符合性、优越性情况进行打分：</p> <p>①完全满足招标文件技术参数配置要求得6分；</p> <p>②“★”为关键性指标及技术参数要求，负偏离或缺漏一项则作否决投标处理；</p> <p>③“▲”为重要性指标及技术参数要求，技术参数要求条款响应得分=（供应商满足技术参数要求条款的数量÷技术参数要求条款的总数量）×6分。（如遇到小数情况，保留两位小数；）</p> <p>注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如官网截图、产品彩页、原厂技术说明、检测报告等）扫描件并加盖公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应的得最低分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	2.0
2	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的研发能力（0-1.5分）、技术实力水平（0-1.5分）、企业技术团队（0-1.5分）、拥有相关国家发明专利情况（0-1.5分）等，由评审专家综合评分。最高得6分。</p> <p>（需提供相关证明材料并加盖公章）</p>	0-6	5.0	3.0	2.5	2.0
3	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的生产设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附生产设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	4.5	3.5	3.0	2.5
4	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品检测设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附检测设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	5.0	4.0	3.0	2.0
5	技术	<p>根据投标人所投产品的品牌与招标文件载明的推荐品牌契合度情况进行打分。本项最高得分5分。</p>	0-5	5.0	5.0	3.0	5.0
6	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品材质情况进行评分。</p> <p>（1）原材料选用（0-3分）；</p> <p>（2）防腐材料选用（0-3分）；</p> <p>（提供蝶阀的原材料选用、防腐材料相应证明材料，需详细技术性能描述等）</p>	0-6	5.8	4.5	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人或所投阀门生产厂家提供的产品性能情况进行评分。 承受内外水压力（0-3分）； 密封性能（0-3分）； （提供蝶阀的承压能力、密封性能相应证明材料，需详细技术性能描述等）	0-6	6.0	6.0	4.0	5.0
8	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，包括①货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点（0-3分）；②组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容（0-3分）。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-6	5.8	3.0	2.5	2.5
9	技术	根据投标人对本项目安装及技术人员进行培训，方案制定的合理性、科学性、优越性等内容进行评分：方案完整、合理的得2.1-3.0分；方案基本完整、合理的得1.1-2.0分；方案一般的得0-1分。	0-3	2.8	1.2	1.0	1.0
10	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，质保期满后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进行综合打分；未提供售后服务方案的得0分。	0-2	1.9	1.4	1.0	0.8
11	商务	投标人或所投产品生产厂家自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）每完成过单一合同金额为150万及以上类似业绩（单一合同内容须包含DN1200及以上规格蝶阀），每提供一个得2分，最高得4分。 证明材料：合同原件扫描件及本项目的部分发票（体现DN1200及以上规格蝶阀）扫描件加盖公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
12	商务	投标人或所投产品生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书，每提供一份得1分，本项最高得4分。 提供有效期内的认证证书原件扫描件。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0
13	商务	投标人或所投产品生产厂家具有建筑机电安装工程专业承包三级证书的得1分；具有建筑机电安装工程专业承包二级及以上证书，得2分。 提供有效期内的资质证书原件扫描件。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-60	57.8	44.6	37.0	32.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：上虞污水处理厂生化池及二沉池连通工程不锈钢管、阀门等材料采购（ZJZL2024065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏一环集团有限公司	江苏环兴环保有限公司	宁波铭扬不锈钢管业有限公司	浙江皓源实业有限公司
1	技术	<p>评委根据投标产品的关键性、重要性技术参数与招标文件“规格参数要求”的符合性、优越性情况进行打分：</p> <p>①完全满足招标文件技术参数配置要求得6分；</p> <p>②“★”为关键性指标及技术参数要求，负偏离或缺漏一项则作否决投标处理；</p> <p>③“▲”为重要性指标及技术参数要求，技术参数要求条款响应得分=（供应商满足技术参数要求条款的数量÷技术参数要求条款的总数量）×6分。（如遇到小数情况，保留两位小数；）</p> <p>注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如官网截图、产品彩页、原厂技术说明、检测报告等）扫描件并加盖公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应的得最低分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	0.0
2	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的研发能力（0-1.5分）、技术实力水平（0-1.5分）、企业技术团队（0-1.5分）、拥有相关国家发明专利情况（0-1.5分）等，由评审专家综合评分。最高得6分。</p> <p>（需提供相关证明材料并加盖公章）</p>	0-6	5.7	5.4	5.2	5.1
3	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的生产设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附生产设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	4.8	4.2	4.3	4.3
4	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品检测设备的可靠性（0-3分）、先进性（0-2分）等情况，由评审专家综合评分。最高得5分。</p> <p>（需同时附检测设备清单、照片、购买凭证等相关证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分）</p>	0-5	4.4	4.1	4.3	4.2
5	技术	<p>根据投标人所投产品的品牌与招标文件载明的推荐品牌契合度情况进行打分。本项最高得分5分。</p>	0-5	4.6	4.3	1.6	1.5
6	技术	<p>根据投标人或所投阀门产品生产厂家的产品材质情况进行评分。</p> <p>（1）原材料选用（0-3分）；</p> <p>（2）防腐材料选用（0-3分）；</p> <p>（提供蝶阀的原材料选用、防腐材料相应证明材料，需详细技术性能描述等）</p>	0-6	5.5	5.1	4.9	5.1

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人或所投阀门生产厂家提供的产品性能情况进行评分。 承受内外水压力（0-3分）； 密封性能（0-3分）； （提供蝶阀的承压能力、密封性能相应证明材料，需详细技术性能描述等）	0-6	5.4	4.9	5.1	5.2
8	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，包括①货物供货、验货、组装就位、关键步骤的思路和要点（0-3分）；②组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤等内容（0-3分）。由评标委员会根据相关方案及证明材料综合评分。	0-6	5.6	5.2	5.3	5.2
9	技术	根据投标人对本项目安装及技术人员进行培训，方案制定的合理性、科学性、优越性等内容进行评分：方案完整、合理的得2.1-3.0分；方案基本完整、合理的得1.1-2.0分；方案一般的得0-1分。	0-3	2.6	2.1	2.2	2.1
10	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进行综合打分；未提供售后服务方案的得0分。	0-2	1.7	1.5	1.4	1.5
11	商务	投标人或所投产品生产厂家自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）每完成过单一合同金额为150万及以上类似业绩（单一合同内容须包含DN1200及以上规格蝶阀），每提供一个得2分，最高得4分。 证明材料：合同原件扫描件及本项目的部分发票（体现DN1200及以上规格蝶阀）扫描件加盖公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
12	商务	投标人或所投产品生产厂家具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、知识产权管理体系认证证书，每提供一份得1分，本项最高得4分。 提供有效期内的认证证书原件扫描件。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0
13	商务	投标人或所投产品生产厂家具有建筑机电安装工程专业承包三级证书的得1分；具有建筑机电安装工程专业承包二级及以上证书，得2分。 提供有效期内的资质证书原件扫描件。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-60	56.3	49.8	47.3	41.2

专家（签名）：