

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：东阳市水资源中心东阳市农饮水供水站升级改造设备采购项目项目（DCCG2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州临安和达水务股份有限公司、浙江中天恒筑钢结构有限公司（联合体）	迈勒科（杭州）环保科技有限公司	浙江小桥流水环境科技有限公司
1.1	商务	根据招标货物技术要求，完全满足的得30分，带“▲”内容负偏离的作废标处理，带“★”内容（或“★”项未按要求提供相关证明材料，如彩页，样册，官网截图，图纸，文字方案等）负偏离的每项扣2分，其余参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-30	30.0	12.0	16.0
1.2	商务	1、投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康体系认证证书，每个证书得1分，最高得3分； 2、投标人具有有效期内的机电工程总承包贰级（及以上）资质证书的，得1分； 3、投标人具有钢结构工程专业承包壹级资质证书的，得2分； 4、投标人具有轻型钢结构工程设计专项甲级资质证书的，得2分； 5、投标人具有有效期内的建筑装修装饰工程专业承包贰级（及以上）的，得1分； 注：以上提供有效证书复印件并加盖公章。	0-9	9.0	4.0	2.0
1.3	商务	投标人或所投产品厂家自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过与本项目相关业绩的，每个得1分，最高得3分（须提供合同复印件并加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	2.0
1.4	商务	项目团队： 1、投标人拟派的项目施工负责人，具有建筑施工或建筑工程管理高级工程师职称的，得2分； 2、投标人拟派的项目技术负责人，具有水处理工程及检测高级工程师职称的，得2分； 项目组成员： 3、投标人拟派的项目组成员，具有焊接与热切割作业证书、特种作业操作证（电工作业）证书，每1个证书得1分，最高得2分，同类型证书不重复计分。 （需提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月社保证明材料，社保证明可承诺在中标后提供，同一人员有多项证书的，不重复计算）	0-6	6.0	0.0	0.0
2.1	技术	根据投标人对项目背景及现场了解程度综合评价。 1、对7座供水站实地踏勘，提供水站测量数据（0-1分）、现有设备及工艺、房屋、道路等相关资料（0-1分）； 根据踏勘，对每座站点有重难点分析（0-1分），以及项目改造提升建设方（0-1分）；	0-4	3.5	2.0	2.5
2.2	技术	根据投标人对项目优化设计的深度、正确性、完整性、合理性综合评价。 1、提供陶瓷膜设备设计说明（含膜组件数量计算，絮凝，消毒加药计算，自动化控制说明，设备工艺图，设备结构图，平面布置图），0-1分； 2、提供旋流澄清设备设计说明（含净水原理说明，泥渣层控制技术说明。污泥回流工艺说明，设备水力计算书，设备结构图，平面布置图），0-1分； 3、提供每个站点的钢结构管理房设计说明（含技术参数，施工方法，并按实际尺寸比例提供三维设计效果图），0-1分。	0-3	2.5	2.0	1.5
2.3	技术	根据投标人对设备制造，项目进度和施工组织方案综合评价。 1、投标人制造能力，机械设备及工具等进行说明，0-1分； 2、项目工期计划，质量保障措施进行说明，0-1分； 3、安全生产与文明施工，有完整方案，0-1分。	0-3	2.5	2.0	2.0
2.4	技术	投标人需提供系统的对接集成方案，各个站点的基础信息，设备信息，指标参数（流量，水质，压力，液位、工艺参数等），报警信息等均需要接入东阳市农饮水综合管理平台。需提供对现有系统的了解程度（0-1分）、对接整合机制说明（0-1分）、接口工作说明（0-1分）、集成安全说明（0-1分）等方面详细方案，并自行承担相应接口费用，提供投标承诺函并加盖投标人公章（格式自拟）。 没有提供平台对接方案或没有提供承诺函的不得分。	0-4	3.5	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

2.5	技术	根据投标人对本项目制定的综合培训方案整体评价。 1、投标方案具有完整的培训课程体系（包含本项目涉及的旋流澄清一体化设备，陶瓷膜设备，水质检测，精准加药，恒压供水，平台数据对接等培训服务），得0-1分； 2、方案中应提供专业培训场地、师资力量、设施设备介绍，得0-1分； 3、投标人应提供培训案例介绍（理论、实操与成果等），得0-1分。	0-3	2.5	1.5	2.0
2.6	技术	根据投标人提供售后服务综合方案评价。 1、针对售后服务内容，方式与标准，有详细的方案，得0-1分； 2、提供服务承诺（包括响应时间，备品备件），得0-1分； 3、提供应急措施，维保服务说明，得0-1分。	0-3	2.5	2.0	1.5
2.7	技术	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号），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认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分； 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号），提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分。 备注：须提供清单、证书复印件或网页查询截图，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	67.0	33.5	33.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：东阳市水资源中心东阳市农饮水供水站升级改造设备采购项目项目（DCCG2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州临安和达水务股份有限公司、浙江中天恒筑钢结构有限公司（联合体）	迈勒科（杭州）环保科技有限公司	浙江小桥流水环境科技有限公司
1.1	商务	根据招标货物技术要求，完全满足的得30分，带“▲”内容负偏离的作废标处理，带“★”内容（或“★”项未按要求提供相关证明材料，如彩页，样册，官网截图，图纸，文字方案等）负偏离的每项扣2分，其余参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-30	30.0	12.0	16.0
1.2	商务	1、投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全认证证书，每个证书得1分，最高得3分； 2、投标人具有有效期内的机电工程总承包贰级（及以上）资质证书的，得1分； 3、投标人具有钢结构工程专业承包壹级资质证书的，得2分； 4、投标人具有轻型钢结构工程设计专项甲级资质证书的，得2分； 5、投标人具有有效期内的建筑装饰装修工程专业承包贰级（及以上）的，得1分； 注：以上提供有效证书复印件并加盖公章。	0-9	9.0	4.0	2.0
1.3	商务	投标人或所投产品厂家自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过与本项目相关业绩的，每个得1分，最高得3分（须提供合同复印件并加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	2.0
1.4	商务	项目团队： 1、投标人拟派的项目施工负责人，具有建筑施工或建筑工程管理高级工程师职称的，得2分； 2、投标人拟派的项目技术负责人，具有水处理工程及检测高级工程师职称的，得2分； 项目组成员： 3、投标人拟派的项目组成员，具有焊接与热切割作业证书、特种作业操作证（电工作业）证书，每1个证书得1分，最高得2分，同类型证书不重复计分。 (需提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月社保证明材料，社保证明可承诺在中标后提供，同一人员有多项证书的，不重复计算)	0-6	6.0	0.0	0.0
2.1	技术	根据投标人对项目背景及现场了解程度综合评价。 1、对7座供水站实地踏勘，提供水站测量数据（0-1分）、现有设备及工艺、房屋、道路等相关资料（0-1分）； 根据踏勘，对每座站点有重难点分析（0-1分），以及项目改造提升建设方（0-1分）；	0-4	2.8	2.5	2.3
2.2	技术	根据投标人对项目优化设计的深度、正确性、完整性、合理性综合评价。 1、提供陶瓷膜设备设计说明（含膜组件数量计算，絮凝，消毒加药计算，自动化控制说明，设备工艺图，设备结构图，平面布置图），0-1分； 2、提供旋流澄清设备设计说明（含净水原理说明，泥渣层控制技术说明。污泥回流工艺说明，设备水力计算书，设备结构图，平面布置图），0-1分； 3、提供每个站点的钢结构管理房设计说明（含技术参数，施工方法，并按实际尺寸比例提供三维设计效果图），0-1分。	0-3	2.3	2.0	1.8
2.3	技术	根据投标人对设备制造，项目进度和施工组织方案综合评价。 1、投标人制造能力，机械设备及工具等进行说明，0-1分； 2、项目工期计划，质量保障措施进行说明，0-1分； 3、安全生产与文明施工，有完整方案，0-1分。	0-3	2.3	1.8	2.0
2.4	技术	投标人需提供系统的对接集成方案，各个站点的基础信息，设备信息，指标参数（流量，水质，压力，液位、工艺参数等），报警信息等均需要接入东阳市农饮水综合管理平台。需提供对现有系统的了解程度（0-1分）、对接整合机制说明（0-1分）、接口工作说明（0-1分）、集成安全说明（0-1分）等方面详细方案，并自行承担相应接口费用，提供投标承诺函并加盖投标人公章（格式自拟）。 没有提供平台对接方案或没有提供承诺函的不得分。	0-4	3.3	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

2.5	技术	根据投标人对本项目制定的综合培训方案整体评价。 1、投标方案具有完整的培训课程体系（包含本项目涉及的旋流澄清一体化设备，陶瓷膜设备，水质检测，精准加药，恒压供水，平台数据对接等培训服务），得0-1分； 2、方案中应提供专业培训场地、师资力量、设施设备介绍，得0-1分； 3、投标人应提供培训案例介绍（理论、实操与成果等），得0-1分。	0-3	2.2	1.5	1.8
2.6	技术	根据投标人提供售后服务综合方案评价。 1、针对售后服务内容，方式与标准，有详细的方案，得0-1分； 2、提供服务承诺（包括响应时间，备品备件），得0-1分； 3、提供应急措施，维保服务说明，得0-1分。	0-3	2.2	1.8	1.5
2.7	技术	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号），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认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分； 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号），提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分。 备注：须提供清单、证书复印件或网页查询截图，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	65.1	33.6	33.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：东阳市水资源中心东阳市农饮水供水站升级改造设备采购项目项目（DCCG2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州临安和达水务股份有限公司、浙江中天恒筑钢结构有限公司（联合体）	迈勒科（杭州）环保科技有限公司	浙江小桥流水环境科技有限公司
1.1	商务	根据招标货物技术要求，完全满足的得30分，带“▲”内容负偏离的作废标处理，带“★”内容（或“★”项未按要求提供相关证明材料，如彩页，样册，官网截图，图纸，文字方案等）负偏离的每项扣2分，其余参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-30	30.0	12.0	16.0
1.2	商务	1、投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全认证证书，每个证书得1分，最高得3分； 2、投标人具有有效期内的机电工程总承包贰级（及以上）资质证书的，得1分； 3、投标人具有钢结构工程专业承包壹级资质证书的，得2分； 4、投标人具有轻型钢结构工程设计专项甲级资质证书的，得2分； 5、投标人具有有效期内的建筑装饰装修工程专业承包贰级（及以上）的，得1分； 注：以上提供有效证书复印件并加盖公章。	0-9	9.0	4.0	2.0
1.3	商务	投标人或所投产品厂家自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过与本项目相关业绩的，每个得1分，最高得3分（须提供合同复印件并加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	2.0
1.4	商务	项目团队： 1、投标人拟派的项目施工负责人，具有建筑施工或建筑工程管理高级工程师职称的，得2分； 2、投标人拟派的项目技术负责人，具有水处理工程及检测高级工程师职称的，得2分； 项目组成员： 3、投标人拟派的项目组成员，具有焊接与热切割作业证书、特种作业操作证（电工作业）证书，每1个证书得1分，最高得2分，同类型证书不重复计分。 (需提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月社保证明材料，社保证明可承诺在中标后提供，同一人员有多项证书的，不重复计算)	0-6	6.0	0.0	0.0
2.1	技术	根据投标人对项目背景及现场了解程度综合评价。 1、对7座供水站实地踏勘，提供水站测量数据（0-1分）、现有设备及工艺、房屋、道路等相关资料（0-1分）； 根据踏勘，对每座站点有重难点分析（0-1分），以及项目改造提升建设方（0-1分）；	0-4	3.8	2.2	2.1
2.2	技术	根据投标人对项目优化设计的深度、正确性、完整性、合理性综合评价。 1、提供陶瓷膜设备设计说明（含膜组件数量计算，絮凝，消毒加药计算，自动化控制说明，设备工艺图，设备结构图，平面布置图），0-1分； 2、提供旋流澄清设备设计说明（含净水原理说明，泥渣层控制技术说明。污泥回流工艺说明，设备水力计算书，设备结构图，平面布置图），0-1分； 3、提供每个站点的钢结构管理房设计说明（含技术参数，施工方法，并按实际尺寸比例提供三维设计效果图），0-1分。	0-3	2.6	2.1	2.1
2.3	技术	根据投标人对设备制造，项目进度和施工组织方案综合评价。 1、投标人制造能力，机械设备及工具等进行说明，0-1分； 2、项目工期计划，质量保障措施进行说明，0-1分； 3、安全生产与文明施工，有完整方案，0-1分。	0-3	2.6	2.2	2.1
2.4	技术	投标人需提供系统的对接集成方案，各个站点的基础信息，设备信息，指标参数（流量，水质，压力，液位、工艺参数等），报警信息等均需要接入东阳市农饮水综合管理平台。需提供对现有系统的了解程度（0-1分）、对接整合机制说明（0-1分）、接口工作说明（0-1分）、集成安全说明（0-1分）等方面详细方案，并自行承担相应接口费用，提供投标承诺函并加盖投标人公章（格式自拟）。 没有提供平台对接方案或没有提供承诺函的不得分。	0-4	3.5	3.2	3.0

技术商务资信评分明细表

2.5	技术	根据投标人对本项目制定的综合培训方案整体评价。 1、投标方案具有完整的培训课程体系（包含本项目涉及的旋流澄清一体化设备，陶瓷膜设备，水质检测，精准加药，恒压供水，平台数据对接等培训服务），得0-1分； 2、方案中应提供专业培训场地、师资力量、设施设备介绍，得0-1分； 3、投标人应提供培训案例介绍（理论、实操与成果等），得0-1分。	0-3	2.6	2.2	2.2
2.6	技术	根据投标人提供售后服务综合方案评价。 1、针对售后服务内容，方式与标准，有详细的方案，得0-1分； 2、提供服务承诺（包括响应时间，备品备件），得0-1分； 3、提供应急措施，维保服务说明，得0-1分。	0-3	2.5	2.0	2.0
2.7	技术	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号），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认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分； 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号），提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分。 备注：须提供清单、证书复印件或网页查询截图，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	67.6	34.9	34.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：东阳市水资源中心东阳市农饮水供水站升级改造设备采购项目项目（DCCG2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州临安和达水务股份有限公司、浙江中天恒钢结构有限公司（联合体）	迈勒科（杭州）环保科技有限公司	浙江小桥流水环境科技有限公司
1.1	商务	根据招标货物技术要求，完全满足的得30分，带“▲”内容负偏离的作废标处理，带“★”内容（或“★”项未按要求提供相关证明材料，如彩页，样册，官网截图，图纸，文字方案等）负偏离的每项扣2分，其余参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-30	30.0	12.0	16.0
1.2	商务	1、投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全认证证书，每个证书得1分，最高得3分； 2、投标人具有有效期内的机电工程总承包贰级（及以上）资质证书的，得1分； 3、投标人具有钢结构工程专业承包壹级资质证书的，得2分； 4、投标人具有轻型钢结构工程设计专项甲级资质证书的，得2分； 5、投标人具有有效期内的建筑装饰装修工程专业承包贰级（及以上）的，得1分； 注：以上提供有效证书复印件并加盖公章。	0-9	9.0	4.0	2.0
1.3	商务	投标人或所投产品厂家自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过与本项目相关业绩的，每个得1分，最高得3分（须提供合同复印件并加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	2.0
1.4	商务	项目团队： 1、投标人拟派的项目施工负责人，具有建筑施工或建筑工程管理高级工程师职称的，得2分； 2、投标人拟派的项目技术负责人，具有水处理工程及检测高级工程师职称的，得2分； 项目组成员： 3、投标人拟派的项目组成员，具有焊接与热切割作业证书、特种作业操作证（电工作业）证书，每1个证书得1分，最高得2分，同类型证书不重复计分。 (需提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月社保证明材料，社保证明可承诺在中标后提供，同一人员有多项证书的，不重复计算)	0-6	6.0	0.0	0.0
2.1	技术	根据投标人对项目背景及现场了解程度综合评价。 1、对7座供水站实地踏勘，提供水站测量数据（0-1分）、现有设备及工艺、房屋、道路等相关资料（0-1分）； 根据踏勘，对每座站点有重难点分析（0-1分），以及项目改造提升建设方（0-1分）；	0-4	3.5	2.8	2.4
2.2	技术	根据投标人对项目优化设计的深度、正确性、完整性、合理性综合评价。 1、提供陶瓷膜设备设计说明（含膜组件数量计算，絮凝，消毒加药计算，自动化控制说明，设备工艺图，设备结构图，平面布置图），0-1分； 2、提供旋流澄清设备设计说明（含净水原理说明，泥渣层控制技术说明。污泥回流工艺说明，设备水力计算书，设备结构图，平面布置图），0-1分； 3、提供每个站点的钢结构管理房设计说明（含技术参数，施工方法，并按实际尺寸比例提供三维设计效果图），0-1分。	0-3	2.7	1.8	1.8
2.3	技术	根据投标人对设备制造，项目进度和施工组织方案综合评价。 1、投标人制造能力，机械设备及工具等进行说明，0-1分； 2、项目工期计划，质量保障措施进行说明，0-1分； 3、安全生产与文明施工，有完整方案，0-1分。	0-3	2.7	2.2	2.1
2.4	技术	投标人需提供系统的对接集成方案，各个站点的基础信息，设备信息，指标参数（流量，水质，压力，液位、工艺参数等），报警信息等均需要接入东阳市农饮水综合管理平台。需提供对现有系统的了解程度（0-1分）、对接整合机制说明（0-1分）、接口工作说明（0-1分）、集成安全说明（0-1分）等方面详细方案，并自行承担相应接口费用，提供投标承诺函并加盖投标人公章（格式自拟）。 没有提供平台对接方案或没有提供承诺函的不得分。	0-4	3.6	3.0	3.1

技术商务资信评分明细表

2.5	技术	根据投标人对本项目制定的综合培训方案整体评价。 1、投标方案具有完整的培训课程体系（包含本项目涉及的旋流澄清一体化设备，陶瓷膜设备，水质检测，精准加药，恒压供水，平台数据对接等培训服务），得0-1分； 2、方案中应提供专业培训场地、师资力量、设施设备介绍，得0-1分； 3、投标人应提供培训案例介绍（理论、实操与成果等），得0-1分。	0-3	2.6	2.0	2.1
2.6	技术	根据投标人提供售后服务综合方案评价。 1、针对售后服务内容，方式与标准，有详细的方案，得0-1分； 2、提供服务承诺（包括响应时间，备品备件），得0-1分； 3、提供应急措施，维保服务说明，得0-1分。	0-3	2.6	2.1	2.0
2.7	技术	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号），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认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分； 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号），提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分。 备注：须提供清单、证书复印件或网页查询截图，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	67.7	34.9	34.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：东阳市水资源中心东阳市农饮水供水站升级改造设备采购项目项目（DCCG2024-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州临安和达水务股份有限公司、浙江中天恒钢结构有限公司（联合体）	迈勒科（杭州）环保科技有限公司	浙江小桥流水环境科技有限公司
1.1	商务	根据招标货物技术要求，完全满足的得30分，带“▲”内容负偏离的作废标处理，带“★”内容（或“★”项未按要求提供相关证明材料，如彩页，样册，官网截图，图纸，文字方案等）负偏离的每项扣2分，其余参数负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-30	30.0	12.0	16.0
1.2	商务	1、投标人具有有效期内质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全认证证书，每个证书得1分，最高得3分； 2、投标人具有有效期内的机电工程总承包贰级（及以上）资质证书的，得1分； 3、投标人具有钢结构工程专业承包壹级资质证书的，得2分； 4、投标人具有轻型钢结构工程设计专项甲级资质证书的，得2分； 5、投标人具有有效期内的建筑装饰装修工程专业承包贰级（及以上）的，得1分； 注：以上提供有效证书复印件并加盖公章。	0-9	9.0	4.0	2.0
1.3	商务	投标人或所投产品厂家自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过与本项目相关业绩的，每个得1分，最高得3分（须提供合同复印件并加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	2.0
1.4	商务	项目团队： 1、投标人拟派的项目施工负责人，具有建筑施工或建筑工程管理高级工程师职称的，得2分； 2、投标人拟派的项目技术负责人，具有水处理工程及检测高级工程师职称的，得2分； 项目组成员： 3、投标人拟派的项目组成员，具有焊接与热切割作业证书、特种作业操作证（电工作业）证书，每1个证书得1分，最高得2分，同类型证书不重复计分。 (需提供职称证书及投标人为其缴纳的近三个月社保证明材料，社保证明可承诺在中标后提供，同一人员有多项证书的，不重复计算)	0-6	6.0	0.0	0.0
2.1	技术	根据投标人对项目背景及现场了解程度综合评价。 1、对7座供水站实地踏勘，提供水站测量数据（0-1分）、现有设备及工艺、房屋、道路等相关资料（0-1分）； 根据踏勘，对每座站点有重难点分析（0-1分），以及项目改造提升建设方（0-1分）；	0-4	3.5	2.0	2.0
2.2	技术	根据投标人对项目优化设计的深度、正确性、完整性、合理性综合评价。 1、提供陶瓷膜设备设计说明（含膜组件数量计算，絮凝，消毒加药计算，自动化控制说明，设备工艺图，设备结构图，平面布置图），0-1分； 2、提供旋流澄清设备设计说明（含净水原理说明，泥渣层控制技术说明。污泥回流工艺说明，设备水力计算书，设备结构图，平面布置图），0-1分； 3、提供每个站点的钢结构管理房设计说明（含技术参数，施工方法，并按实际尺寸比例提供三维设计效果图），0-1分。	0-3	2.5	2.0	1.5
2.3	技术	根据投标人对设备制造，项目进度和施工组织方案综合评价。 1、投标人制造能力，机械设备及工具等进行说明，0-1分； 2、项目工期计划，质量保障措施进行说明，0-1分； 3、安全生产与文明施工，有完整方案，0-1分。	0-3	2.5	2.0	1.9
2.4	技术	投标人需提供系统的对接集成方案，各个站点的基础信息，设备信息，指标参数（流量，水质，压力，液位、工艺参数等），报警信息等均需要接入东阳市农饮水综合管理平台。需提供对现有系统的了解程度（0-1分）、对接整合机制说明（0-1分）、接口工作说明（0-1分）、集成安全说明（0-1分）等方面详细方案，并自行承担相应接口费用，提供投标承诺函并加盖投标人公章（格式自拟）。 没有提供平台对接方案或没有提供承诺函的不得分。	0-4	3.5	3.0	2.5

技术商务资信评分明细表

2.5	技术	根据投标人对本项目制定的综合培训方案整体评价。 1、投标方案具有完整的培训课程体系（包含本项目涉及的旋流澄清一体化设备，陶瓷膜设备，水质检测，精准加药，恒压供水，平台数据对接等培训服务），得0-1分； 2、方案中应提供专业培训场地、师资力量、设施设备介绍，得0-1分； 3、投标人应提供培训案例介绍（理论、实操与成果等），得0-1分。	0-3	2.5	1.5	1.8
2.6	技术	根据投标人提供售后服务综合方案评价。 1、针对售后服务内容，方式与标准，有详细的方案，得0-1分； 2、提供服务承诺（包括响应时间，备品备件），得0-1分； 3、提供应急措施，维保服务说明，得0-1分。	0-3	2.8	1.8	1.5
2.7	技术	1. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单（财库〔2019〕19号），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认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分； 2. 投标产品列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单（财库〔2019〕18号），提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书或网页查询（ http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm ）截图的，每项得1分。 备注：须提供清单、证书复印件或网页查询截图，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	67.3	33.3	32.2

专家（签名）：