

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县交通路南侧区块整治工程设备采购（三招采--2024--GK032号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江中博联合工程设计有限公司	铭扬工程设计集团有限公司	浙江东嘉水务有限公司
1.1	商务	投标单位须具有机电工程施工总承包二级及以上资质的得1分； 具有电子与智能化专业承包二级及以上资质的得1分； 证明材料：提供有效期内证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
1.2	商务	投标人具有高新企业证书的得1分； 投标人具有科技型企业证书得1分。 投标人具有省级守合同重信用AAA证书的得1分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	2.0
2	商务	合同业绩情况投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有合同金额在50万元及以上潜水泵设备供货业绩，一个得1分，最高得3分（须提供中标通知书、合同复印件及竣工验收证书和销售发票复印件加盖投标人公章。（投标文件中提供的业绩证明材料不齐全不加分）。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
3	商务	节能证书投标产品制造商具有节能证书的得2分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，并加盖产品制造商公章，不提供不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
4.1	商务	拟投入本项目潜水泵品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1) 参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得10-16分； 2) 参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得5-10分； 3) 参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-5分。	0-16	10.0	15.0	8.0	15.0
4.2	商务	拟投入本项目电气自控系统（含控制柜、PLC及模块、元器件）品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1) 参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得4-6分； 2) 参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得2-4分； 3) 参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-2分。	0-6	5.0	5.0	3.0	5.0
5	商务	质量保证措施、工期保证措施针对本项目的施工及设备质量、工期的保证措施是否切实，项目实际情况相应解决方案是否合理可行进行综合评分。 内容全面详细、分析到位、切实可行的得2-4分； 阐述内容基本完整、分析基本到位、基本可行的得1-2分； 阐述内容不全分析不到位、不可行的得0-1分；	0-4	2.0	3.0	2.0	2.6

6	商务	安全措施针对本项目招标需求所提供的项目安全施工、有限空间作业、消防等措施能够保证项目顺利实施的可行性、合理性进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得4-6分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得2-4分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-2分；	0-6	3.0	5.0	3.0	5.0
7	商务	施工组织措施针对项目施工计划、人员安排、文明、环境保护、安装方案、调试验收等施工组织措施方案设计的合理性、针对性、可行性等方面进行综合评分。 1) 施工方案合理，人员配备及安排合理；建设进度计划及保证措施合理；安装调试程序合理、措施得当；文明环境施工措施合理，安装调试验收方案合理的计10-17分； 2) 施工方案基本合理；人员配备及安排基本合理；建设进度计划及保证措施基本合理；安装调试程序基本合理、措施得当；安全文明施工措施基本合理，安装调试验收方案基本合理的计5-10分。 3) 施工方案不合理；人员配备及安排不合理；建设进度计划及保证措施不合理；安装调试程序不合理、措施不得当；安全文明施工措施不合理，安装调试验收方案不合理的计0-5分。	0-17	10.0	15.0	8.0	14.0
8	商务	拟投入本项目的人员情况1) 拟派项目负责人具备机电工程二级注册建造师资格证书的得0.5分；具备机电类工程师的得0.5分。 2) 拟派项目技术负责人（项目负责人与技术负责人不得为同一人）具备机电类或者自动化类相关高级工程师及以上职称的得1分。	0-2	1.0	2.0	0.5	2.0
9	商务	培训、售后巡检制度根据投标人提供的免费培训计划和免费定期回访巡检制度等方面进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得2-4分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得1-2分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.0	1.5	3.0
10	商务	免费质保期限投标人提供的货物免费质保期在招标文件要求的基础上每延长6个月加0.5分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
11	商务	售后服务根据投标人提供详细完整的售后服务方案（包括但不限于对售后服务承诺、售后服务措施、售后服务响应时间等），评标委员会根据方案完整性、合理性、可行性情况综合评议。 方案清晰、完整、合理、可行性强得2-4分； 方案较清晰、完整、合理、可行得1-2分； 服务方案可行性不强、不合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.0	1.5	3.0
合计			0-70	48.0	62.0	29.5	59.6

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县交通路南侧区块整治工程设备采购（三招采--2024--GK032号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江中博联合工程设计有限公司	铭扬工程设计集团有限公司	浙江东嘉水务有限公司
1.1	商务	投标单位须具有机电工程施工总承包二级及以上资质的得1分； 具有电子与智能化专业承包二级及以上资质的得1分； 证明材料：提供有效期内证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
1.2	商务	投标人具有高新企业证书的得1分； 投标人具有科技型企业证书得1分。 投标人具有省级守合同重信用AAA证书的得1分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	2.0
2	商务	合同业绩情况投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有合同金额在50万元及以上潜水泵设备供货业绩，一个得1分，最高得3分（须提供中标通知书、合同复印件及竣工验收证书和销售发票复印件加盖投标人公章。（投标文件中提供的业绩证明材料不齐全不加分）。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
3	商务	节能证书投标产品制造商具有节能证书的得2分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，并加盖产品制造商公章，不提供不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
4.1	商务	拟投入本项目潜水泵品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1）参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得10-16分； 2）参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得5-10分； 3）参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-5分。	0-16	13.0	15.0	8.0	15.0
4.2	商务	拟投入本项目电气自控系统（含控制柜、PLC及模块、元器件）品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1）参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得4-6分； 2）参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得2-4分； 3）参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-2分。	0-6	5.0	5.0	4.0	5.0
5	商务	质量保证措施、工期保证措施针对本项目的施工及设备质量、工期的保证措施是否切实，项目实际情况相应解决方案是否合理可行进行综合评分。 内容全面详细、分析到位、切实可行的得2-4分； 阐述内容基本完整、分析基本到位、基本可行的得1-2分； 阐述内容不全分析不到位、不可行的得0-1分；	0-4	3.0	3.5	3.0	3.3

6	商务	安全措施针对本项目招标需求所提供的项目安全施工、有限空间作业、消防等措施能够保证项目顺利实施的可行性、合理性进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得4-6分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得2-4分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-2分；	0-6	4.0	4.5	4.0	4.3
7	商务	施工组织措施针对项目施工计划、人员安排、文明、环境保护、安装方案、调试验收等施工组织措施方案设计的合理性、针对性、可行性等方面进行综合评分。 1) 施工方案合理，人员配备及安排合理；建设进度计划及保证措施合理；安装调试程序合理、措施得当；文明环境施工措施合理，安装调试验收方案合理的计10-17分； 2) 施工方案基本合理；人员配备及安排基本合理；建设进度计划及保证措施基本合理；安装调试程序基本合理、措施得当；安全文明施工措施基本合理，安装调试验收方案基本合理的计5-10分。 3) 施工方案不合理；人员配备及安排不合理；建设进度计划及保证措施不合理；安装调试程序不合理、措施不得当；安全文明施工措施不合理，安装调试验收方案不合理的计0-5分。	0-17	14.0	14.5	13.5	14.5
8	商务	拟投入本项目的人员情况1) 拟派项目负责人具备机电工程二级注册建造师资格证书的得0.5分；具备机电类工程师的得0.5分。 2) 拟派项目技术负责人（项目负责人与技术负责人不得为同一人）具备机电类或者自动化类相关高级工程师及以上职称的得1分。	0-2	1.0	2.0	0.5	2.0
9	商务	培训、售后巡检制度根据投标人提供的免费培训计划和免费定期回访巡检制度等方面进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得2-4分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得1-2分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.0	2.5	3.0
10	商务	免费质保期限投标人提供的货物免费质保期在招标文件要求的基础上每延长6个月加0.5分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
11	商务	售后服务根据投标人提供详细完整的售后服务方案（包括但不限于对售后服务承诺、售后服务措施、售后服务响应时间等），评标委员会根据方案完整性、合理性、可行性情况综合评议。 方案清晰、完整、合理、可行性强得2-4分； 方案较清晰、完整、合理、可行得1-2分； 服务方案可行性不强、不合理的得0-1分；	0-4	3.5	3.5	3.0	3.5
合计			0-70	57.5	62.0	40.5	58.6

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县交通路南侧区块整治工程设备采购（三招采--2024--GK032号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江中博联合工程设计有限公司	铭扬工程设计集团有限公司	浙江东嘉水务有限公司
1.1	商务	投标单位须具有机电工程施工总承包二级及以上资质的得1分； 具有电子与智能化专业承包二级及以上资质的得1分； 证明材料：提供有效期内证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
1.2	商务	投标人具有高新企业证书的得1分； 投标人具有科技型企业证证书得1分。 投标人具有省级守合同重信用AAA证书的得1分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	2.0
2	商务	合同业绩情况投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有合同金额在50万元及以上潜水泵设备供货业绩，一个得1分，最高得3分（须提供中标通知书、合同复印件及竣工验收证书和销售发票复印件加盖投标人公章。（投标文件中提供的业绩证明材料不齐全不加分）。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
3	商务	节能证书投标产品制造商具有节能证书的得2分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，并加盖产品制造商公章，不提供不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
4.1	商务	拟投入本项目潜水泵品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1）参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得10-16分； 2）参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得5-10分； 3）参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-5分。	0-16	13.0	14.0	10.0	14.0
4.2	商务	拟投入本项目电气自控系统（含控制柜、PLC及模块、元器件）品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1）参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得4-6分； 2）参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得2-4分； 3）参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-2分。	0-6	5.0	5.0	4.0	5.5
5	商务	质量保证措施、工期保证措施针对本项目的施工及设备质量、工期的保证措施是否切实，项目实际情况相应解决方案是否合理可行进行综合评分。 内容全面详细、分析到位、切实可行的得2-4分； 阐述内容基本完整、分析基本到位、基本可行的得1-2分； 阐述内容不全分析不到位、不可行的得0-1分；	0-4	3.0	3.0	2.0	3.0

6	商务	安全措施针对本项目招标需求所提供的项目安全施工、有限空间作业、消防等措施能够保证项目顺利实施的可行性、合理性进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得4-6分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得2-4分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-2分；	0-6	5.0	5.0	4.0	5.0
7	商务	施工组织措施针对项目施工计划、人员安排、文明、环境保护、安装方案、调试验收等施工组织措施方案设计的合理性、针对性、可行性等方面进行综合评分。 1) 施工方案合理，人员配备及安排合理；建设进度计划及保证措施合理；安装调试程序合理、措施得当；文明环境施工措施合理，安装调试验收方案合理的计10-17分； 2) 施工方案基本合理；人员配备及安排基本合理；建设进度计划及保证措施基本合理；安装调试程序基本合理、措施得当；安全文明施工措施基本合理，安装调试验收方案基本合理的计5-10分。 3) 施工方案不合理；人员配备及安排不合理；建设进度计划及保证措施不合理；安装调试程序不合理、措施不得当；安全文明施工措施不合理，安装调试验收方案不合理的计0-5分。	0-17	13.0	14.0	10.0	13.0
8	商务	拟投入本项目的人员情况1) 拟派项目负责人具备机电工程二级注册建造师资格证书的得0.5分；具备机电类工程师的得0.5分。 2) 拟派项目技术负责人（项目负责人与技术负责人不得为同一人）具备机电类或者自动化类相关高级工程师及以上职称的得1分。	0-2	1.0	2.0	0.5	2.0
9	商务	培训、售后巡检制度根据投标人提供的免费培训计划和免费定期回访巡检制度等方面进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得2-4分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得1-2分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.0	1.5	3.0
10	商务	免费质保期限投标人提供的货物免费质保期在招标文件要求的基础上每延长6个月加0.5分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
11	商务	售后服务根据投标人提供详细完整的售后服务方案（包括但不限于对售后服务承诺、售后服务措施、售后服务响应时间等），评标委员会根据方案完整性、合理性、可行性情况综合评议。 方案清晰、完整、合理、可行性强得2-4分； 方案较清晰、完整、合理、可行得1-2分； 服务方案可行性不强、不合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.0	1.5	3.0
合计			0-70	57.0	60.0	35.5	56.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门县交通路南侧区块整治工程设备采购（三招采--2024--GK032号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江中博联合工程设计有限公司	铭扬工程设计集团有限公司	浙江东嘉水务有限公司
1.1	商务	投标单位须具有机电工程施工总承包二级及以上资质的得1分； 具有电子与智能化专业承包二级及以上资质的得1分； 证明材料：提供有效期内证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
1.2	商务	投标人具有高新企业证书的得1分； 投标人具有科技型企业证证书得1分。 投标人具有省级守合同重信用AAA证书的得1分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	2.0
2	商务	合同业绩情况投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有合同金额在50万元及以上潜水泵设备供货业绩，一个得1分，最高得3分（须提供中标通知书、合同复印件及竣工验收证书和销售发票复印件加盖投标人公章。（投标文件中提供的业绩证明材料不齐全不加分）。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
3	商务	节能证书投标产品制造商具有节能证书的得2分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，并加盖产品制造商公章，不提供不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
4.1	商务	拟投入本项目潜水泵品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1）参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得10-16分； 2）参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得5-10分； 3）参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-5分。	0-16	12.0	14.0	10.0	14.0
4.2	商务	拟投入本项目电气自控系统（含控制柜、PLC及模块、元器件）品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1）参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得4-6分； 2）参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得2-4分； 3）参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-2分。	0-6	5.0	5.0	4.0	5.0
5	商务	质量保证措施、工期保证措施针对本项目的施工及设备质量、工期的保证措施是否切实，项目实际情况相应解决方案是否合理可行进行综合评分。 内容全面详细、分析到位、切实可行的得2-4分； 阐述内容基本完整、分析基本到位、基本可行的得1-2分； 阐述内容不全分析不到位、不可行的得0-1分；	0-4	1.5	3.0	2.0	2.5

6	商务	安全措施针对本项目招标需求所提供的项目安全施工、有限空间作业、消防等措施能够保证项目顺利实施的可行性、合理性进行进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得4-6分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得2-4分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-2分；	0-6	3.5	5.0	3.0	5.0
7	商务	施工组织措施针对项目施工计划、人员安排、文明、环境保护、安装方案、调试验收等施工组织措施方案设计的合理性、针对性、可行性等方面进行综合评分。 1) 施工方案合理，人员配备及安排合理；建设进度计划及保证措施合理；安装调试程序合理、措施得当；文明环境施工措施合理，安装调试验收方案合理的计10-17分； 2) 施工方案基本合理；人员配备及安排基本合理；建设进度计划及保证措施基本合理；安装调试程序基本合理、措施得当；安全文明施工措施基本合理，安装调试验收方案基本合理的计5-10分。 3) 施工方案不合理；人员配备及安排不合理；建设进度计划及保证措施不合理；安装调试程序不合理、措施不得当；安全文明施工措施不合理，安装调试验收方案不合理的计0-5分。	0-17	14.0	15.5	13.0	15.0
8	商务	拟投入本项目的人员情况1) 拟派项目负责人具备机电工程二级注册建造师资格证书的得0.5分；具备机电类工程师的得0.5分。 2) 拟派项目技术负责人（项目负责人与技术负责人不得为同一人）具备机电类或者自动化类相关高级工程师及以上职称的得1分。	0-2	1.0	2.0	0.5	2.0
9	商务	培训、售后巡检制度根据投标人提供的免费培训计划和免费定期回访巡检制度等方面进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得2-4分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得1-2分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.0	2.0	2.5
10	商务	免费质保期限投标人提供的货物免费质保期在招标文件要求的基础上每延长6个月加0.5分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
11	商务	售后服务根据投标人提供详细完整的售后服务方案（包括但不限于对售后服务承诺、售后服务措施、售后服务响应时间等），评标委员会根据方案完整性、合理性、可行性情况综合评议。 方案清晰、完整、合理、可行性强得2-4分； 方案较清晰、完整、合理、可行得1-2分； 服务方案可行性不强、不合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.5	1.5	3.0
合计			0-70	54.0	62.0	38.0	57.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门县交通路南侧区块整治工程设备采购（三招采--2024--GK032号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省环境工程有限公司	浙江中博联合工程设计有限公司	铭扬工程设计集团有限公司	浙江东嘉水务有限公司
1.1	商务	投标单位须具有机电工程施工总承包二级及以上资质的得1分； 具有电子与智能化专业承包二级及以上资质的得1分； 证明材料：提供有效期内证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
1.2	商务	投标人具有高新企业证书的得1分； 投标人具有科技型企业证书得1分。 投标人具有省级守合同重信用AAA证书的得1分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0	2.0
2	商务	合同业绩情况投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有合同金额在50万元及以上潜水泵设备供货业绩，一个得1分，最高得3分（须提供中标通知书、合同复印件及竣工验收证书和销售发票复印件加盖投标人公章。（投标文件中提供的业绩证明材料不齐全不加分）。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
3	商务	节能证书投标产品制造商具有节能证书的得2分； 证明材料：提供证书复印件或扫描件，并加盖产品制造商公章，不提供不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
4.1	商务	拟投入本项目潜水泵品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1）参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得10-16分； 2）参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得5-10分； 3）参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-5分。	0-16	12.0	14.0	12.0	14.0
4.2	商务	拟投入本项目电气自控系统（含控制柜、PLC及模块、元器件）品牌档次（是否优于或相当于本项目的推荐品牌等）、技术参数、材质、选型、功能配置进行综合评审打分； 1）参数响应内容描述详细，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得4-6分； 2）参数响应内容简单，品牌档次信誉度相当于或优于本项目的推荐品牌，技术性能、功能符合采购需求的，得2-4分； 3）参数响应内容简单，投标产品技术性能、功能不太符合采购需求的，品牌档次信誉度低于或不在本项目的推荐品牌内的，得0-2分。	0-6	5.0	5.0	3.0	5.0
5	商务	质量保证措施、工期保证措施针对本项目的施工及设备质量、工期的保证措施是否切实，项目实际情况相应解决方案是否合理可行进行综合评分。 内容全面详细、分析到位、切实可行的得2-4分； 阐述内容基本完整、分析基本到位、基本可行的得1-2分； 阐述内容不全分析不到位、不可行的得0-1分；	0-4	3.0	3.5	3.0	3.0

6	商务	安全措施针对本项目招标需求所提供的项目安全施工、有限空间作业、消防等措施能够保证项目顺利实施的可行性、合理性进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得4-6分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得2-4分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-2分；	0-6	4.0	5.5	4.0	5.0
7	商务	施工组织措施针对项目施工计划、人员安排、文明、环境保护、安装方案、调试验收等施工组织措施方案设计的合理性、针对性、可行性等方面进行综合评分。 1) 施工方案合理，人员配备及安排合理；建设进度计划及保证措施合理；安装调试程序合理、措施得当；文明环境施工措施合理，安装调试验收方案合理的计10-17分； 2) 施工方案基本合理；人员配备及安排基本合理；建设进度计划及保证措施基本合理；安装调试程序基本合理、措施得当；安全文明施工措施基本合理，安装调试验收方案基本合理的计5-10分。 3) 施工方案不合理；人员配备及安排不合理；建设进度计划及保证措施不合理；安装调试程序不合理、措施不得当；安全文明施工措施不合理，安装调试验收方案不合理的计0-5分。	0-17	15.0	16.0	15.0	15.5
8	商务	拟投入本项目的人员情况1) 拟派项目负责人具备机电工程二级注册建造师资格证书的得0.5分；具备机电类工程师的得0.5分。 2) 拟派项目技术负责人（项目负责人与技术负责人不得为同一人）具备机电类或者自动化类相关高级工程师及以上职称的得1分。	0-2	1.0	2.0	0.5	2.0
9	商务	培训、售后巡检制度根据投标人提供的免费培训计划和免费定期回访巡检制度等方面进行综合评分。 内容全面详细、可行、合理的得2-4分； 阐述内容基本完整、基本可行、合理的得1-2分； 阐述内容不全、不科学、合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.0	2.0	2.5
10	商务	免费质保期限投标人提供的货物免费质保期在招标文件要求的基础上每延长6个月加0.5分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
11	商务	售后服务根据投标人提供详细完整的售后服务方案（包括但不限于对售后服务承诺、售后服务措施、售后服务响应时间等），评标委员会根据方案完整性、合理性、可行性情况综合评议。 方案清晰、完整、合理、可行性强得2-4分； 方案较清晰、完整、合理、可行得1-2分； 服务方案可行性不强、不合理的得0-1分；	0-4	3.0	3.5	3.0	3.0
合计			0-70	57.0	63.5	44.5	58.0

专家（签名）：