

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：嘉兴市地表水省控断面（交接断面）自动监测站和饮用水水源地水质自动监测站运维和质控管理项目（JXSJ-2023-191）-标项4

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环境监测工程有限公司	杭州云川科技有限公司	杭州宏夏科技有限公司
1.1	商务	根据投标人提供自 2020 年以来（以合同签订日为准）承担类似项目业绩：省控以上水质自动站运维或者巡检项目每个业绩得 1 分，不足一年不得分，最高 1 分。（ 0-1 分）注：提供合同扫描件加盖电子公章，未提供不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的与环保相关的荣誉证书：国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得 5 分；省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得 3 分；市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得 1 分。分值不重复计算，未提供不得分。本项最高得 5 分。注：须提供荣誉证书复印件，获奖时间以证书时间为准。	0-5	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有 CMA 检验检测机构资质认定证书，检测能力范围涵盖地表水常规九参数： pH 、溶解氧、电导率、水温、浊度、氨氮、高锰酸盐、总氮、总磷；缺一项不得分，最高得 5 分。（ 0-5 分）注：检测能力以市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质认定证书上的能力附表信息为准，提供证书、证明材料扫描件加盖电子公章，否则不得分。投标人上级单位具有的实验室，本项予以认可。	0-5	5.0	0.0	0.0
1.4	商务	为本项目至少配置 1 套便携式仪器，仪器经过专业机构检定合格。要求可以现场测量水温、 pH 、溶解氧、电导率、浊度、藻类，全部满足得 6 分，每缺一项扣 1 分。（ 0-6 分）	0-6	6.0	0.0	0.0
1.5	商务	车辆：拟投入本项目的工作用车配备情况：在满足采购要求的前提下每增加 1 辆工作用车得 0.5 分，最高得 1 分。注：须将车辆行驶证的扫描件(如为租赁车辆，除上述证明材料外还须提供车辆租赁协议的扫描件) 扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.6	商务	为本项目防人为干扰监测行为检查配置至少一架无人机进行巡检，提供无人机合同（采购合同或租赁合同）、操作员无人机驾驶员执照、操作员社保缴纳证明材料的每有一项得 1 分，满分为 3 分。（ 0-3 分）注：须将相关证明材料的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.7	商务	能为驻点人员配置办公电脑的，得 3 分。（ 0-3 分）（提供承诺书）	0-3	3.0	3.0	0.0
1.8	商务	（1）具有环保类高级工程师职称得 2 分，环保类工程师职称得 1 分； （2）具有国家注册环保工程师资格证书的得 1 分。 注：须将有效证书、近 1 个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.9	商务	项目成员（现场检查人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得 1 分；具有环保类工程师及以上职称证书，得 1 分；具有 2 年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得 1 分。 注：须将有效证书、近 1 个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.10	商务	项目成员（驻点人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得 1 分；具有 1 年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得 1 分；具有环保类中级工程师及以上职称证书，得 1 分；本项最高得 3 分。（ 0-3 分）注：须将有效证书、近 1 个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.11	商务	项目组成员持有浙江省省级水质自动站在用仪器主要仪器厂商或中国环境监测总站认证的类似品牌的原厂商培训证书的，每个品牌得 0.5 分，最高 3 分。（ 0-3 分）注：须提供有效证书的扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.12	商务	投标人对所投标段全部水站进行现场踏勘的，得 3 分；未踏勘或者踏勘点位缺失的，不得分。需提供招标人盖章有效踏勘证明	0-3	3.0	3.0	0.0

1.13	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(投标供应商自行提供承诺函,不提供承诺函的得0分,如有不良记录又虚假承诺的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	现场检查站点仪器设备方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.0	4.0	4.0
2.2	技术	运维质量检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.5	4.0	4.0
2.3	技术	质控体系检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分:方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0
2.4	技术	质控考核方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.0	5.0	4.0
2.5	技术	防人为干扰巡检方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0
2.6	技术	根据投标人提供的巡检报告模板进行打分,包括报告全面性、内容完整性、排版布局合理性、问题反馈针对性等内容。(0-5分)	0-5	4.0	4.0	4.0
2.7	技术	数据复核方案:根据投标人针对本项目水站数据的复核方案合理以及有针对性的,得3.1-5分;数据复核方案基本合理但欠佳的,得2.1-3分;数据复核方案存在明显缺陷的,得0-2分。(0-5分)	0-5	4.0	4.0	4.0
2.8	技术	对本项目的了解程度及针对本项目提出的建议是否合理及对本项目的综合分析、对重点、难点和疑点问题把握、关键点诊断及相关的质控管理建议,由评审专家进行综合打分。(0-3分)	0-3	2.5	2.0	2.0
2.9	技术	投标人对项目的重点难点分析,阐述项目实施过程中将会遇到的问题,包括工作要点、关键点作分级分析,层级清晰,分析深刻透彻,有针对性的,对现场情况全面了解情况进行综合比较打分。(0-5分)	0-5	4.0	3.0	2.0
合计			0-90	77.0	45.0	37.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：嘉兴市地表水省控断面（交接断面）自动监测站和饮用水水源地水质自动监测站运维和质控管理项目（JXSJ-2023-191）-标项4

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环境监测工程有限公司	杭州云川科技有限公司	杭州宏夏科技有限公司
1.1	商务	根据投标人提供自2020年以来（以合同签订日为准）承担类似项目业绩：省控以上水质自动站运维或者巡检项目每个业绩得1分，不足一年不得分，最高1分。（0-1分）注：提供合同扫描件加盖电子公章，未提供不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的与环保相关的荣誉证书：国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得5分；省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得3分；市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。分值不重复计算，未提供不得分。本项最高得5分。注：须提供荣誉证书复印件，获奖时间以证书时间为准。	0-5	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有CMA检验检测机构资质认定证书，检测能力范围涵盖地表水常规九参数：pH、溶解氧、电导率、水温、浊度、氨氮、高锰酸盐、总氮、总磷；缺一项不得分，最高得5分。（0-5分）注：检测能力以市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质认定证书上的能力附表信息为准，提供证书、证明材料扫描件加盖电子公章，否则不得分。投标人上级单位具有的实验室，本项予以认可。	0-5	5.0	0.0	0.0
1.4	商务	为本项目至少配置1套便携式仪器，仪器经过专业机构检定合格。要求可以现场测量水温、pH、溶解氧、电导率、浊度、藻类，全部满足得6分，每缺一项扣1分。（0-6分）	0-6	6.0	0.0	0.0
1.5	商务	车辆：拟投入本项目的工作用车配备情况：在满足采购要求的前提下每增加1辆工作用车得0.5分，最高得1分。注：须将车辆行驶证的扫描件(如为租赁车辆，除上述证明材料外还须提供车辆租赁协议的扫描件)扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.6	商务	为本项目防人为干扰监测行为检查配置至少一架无人机进行巡检，提供无人机合同（采购合同或租赁合同）、操作员无人机驾驶员执照、操作员社保缴纳证明材料的每有一项得1分，满分为3分。（0-3分）注：须将相关证明材料的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.7	商务	能为驻点人员配置办公电脑的，得3分。（0-3分）（提供承诺书）	0-3	3.0	3.0	0.0
1.8	商务	（1）具有环保类高级工程师职称得2分，环保类工程师职称得1分； （2）具有国家注册环保工程师资格证书的得1分。 注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.9	商务	项目成员（现场检查人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得1分；具有环保类工程师及以上职称证书，得1分；具有2年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得1分。 注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.10	商务	项目成员（驻点人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得1分；具有1年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得1分；具有环保类中级工程师及以上职称证书，得1分；本项最高得3分。（0-3分）注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.11	商务	项目组成员持有浙江省省级水质自动站在用仪器主要仪器厂商或中国环境监测总站认证的类似品牌的原厂商培训证书的，每个品牌得0.5分，最高3分。（0-3分）注：须提供有效证书的扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.12	商务	投标人对所投标段全部水站进行现场踏勘的，得3分；未踏勘或者踏勘点位缺失的，不得分。需提供招标人盖章有效踏勘证明	0-3	3.0	3.0	0.0

1.13	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(投标供应商自行提供承诺函,不提供承诺函的得0分,如有不良记录又虚假承诺的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	现场检查站点仪器设备方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	2.5	2.4	2.5
2.2	技术	运维质量检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	3.7	3.7	3.6
2.3	技术	质控体系检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分:方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.0	3.9	4.0
2.4	技术	质控考核方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.0	3.8	4.0
2.5	技术	防人为干扰巡检方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	3.9	3.8	3.8
2.6	技术	根据投标人提供的巡检报告模板进行打分,包括报告全面性、内容完整性、排版布局合理性、问题反馈针对性等内容。(0-5分)	0-5	4.0	4.0	3.8
2.7	技术	数据复核方案:根据投标人针对本项目水站数据的复核方案合理以及有针对性的,得3.1-5分;数据复核方案基本合理但欠佳的,得2.1-3分;数据复核方案存在明显缺陷的,得0-2分。(0-5分)	0-5	3.5	3.4	3.4
2.8	技术	对本项目的了解程度及针对本项目提出的建议是否合理及对本项目的综合分析、对重点、难点和疑点问题把握、关键点诊断及相关的质控管理建议,由评审专家进行综合打分。(0-3分)	0-3	2.0	2.0	2.0
2.9	技术	投标人对项目的重点难点分析,阐述项目实施过程中将会遇到的问题,包括工作要点、关键点作分级分析,层级清晰,分析深刻透彻,有针对性的,对现场情况全面了解情况进行综合比较打分。(0-5分)	0-5	3.9	3.8	3.7
合计			0-90	69.5	39.8	33.8

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：嘉兴市地表水省控断面（交接断面）自动监测站和饮用水水源地水质自动监测站运维和质控管理项目（JXSJ-2023-191）-标项4

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环境监测工程有限公司	杭州云川科技有限公司	杭州宏夏科技有限公司
1.1	商务	根据投标人提供自2020年以来（以合同签订日为准）承担类似项目业绩：省控以上水质自动站运维或者巡检项目每个业绩得1分，不足一年不得分，最高1分。（0-1分）注：提供合同扫描件加盖电子公章，未提供不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的与环保相关的荣誉证书：国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得5分；省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得3分；市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。分值不重复计算，未提供不得分。本项最高得5分。注：须提供荣誉证书复印件，获奖时间以证书时间为准。	0-5	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有CMA检验检测机构资质认定证书，检测能力范围涵盖地表水常规九参数：pH、溶解氧、电导率、水温、浊度、氨氮、高锰酸盐、总氮、总磷；缺一项不得分，最高得5分。（0-5分）注：检测能力以市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质认定证书上的能力附表信息为准，提供证书、证明材料扫描件加盖电子公章，否则不得分。投标人上级单位具有的实验室，本项予以认可。	0-5	5.0	0.0	0.0
1.4	商务	为本项目至少配置1套便携式仪器，仪器经过专业机构检定合格。要求可以现场测量水温、pH、溶解氧、电导率、浊度、藻类，全部满足得6分，每缺一项扣1分。（0-6分）	0-6	6.0	0.0	0.0
1.5	商务	车辆：拟投入本项目的工作用车配备情况：在满足采购要求的前提下每增加1辆工作用车得0.5分，最高得1分。注：须将车辆行驶证的扫描件(如为租赁车辆，除上述证明材料外还须提供车辆租赁协议的扫描件)扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.6	商务	为本项目防人为干扰监测行为检查配置至少一架无人机进行巡检，提供无人机合同（采购合同或租赁合同）、操作员无人机驾驶员执照、操作员社保缴纳证明材料的每有一项得1分，满分为3分。（0-3分）注：须将相关证明材料的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.7	商务	能为驻点人员配置办公电脑的，得3分。（0-3分）（提供承诺书）	0-3	3.0	3.0	0.0
1.8	商务	（1）具有环保类高级工程师职称得2分，环保类工程师职称得1分； （2）具有国家注册环保工程师资格证书的得1分。 注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.9	商务	项目成员（现场检查人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得1分；具有环保类工程师及以上职称证书，得1分；具有2年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得1分。 注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.10	商务	项目成员（驻点人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得1分；具有1年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得1分；具有环保类中级工程师及以上职称证书，得1分；本项最高得3分。（0-3分）注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.11	商务	项目组成员持有浙江省省级水质自动站在用仪器主要仪器厂商或中国环境监测总站认证的类似品牌的原厂培训证书的，每个品牌得0.5分，最高3分。（0-3分）注：须提供有效证书的扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.12	商务	投标人对所投标段全部水站进行现场踏勘的，得3分；未踏勘或者踏勘点位缺失的，不得分。需提供招标人盖章有效踏勘证明	0-3	3.0	3.0	0.0

1.13	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(投标供应商自行提供承诺函,不提供承诺函的得0分,如有不良记录又虚假承诺的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	现场检查站点仪器设备方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.0	4.9	4.5
2.2	技术	运维质量检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.5	5.4	5.0
2.3	技术	质控体系检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分:方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.3	5.2	5.0
2.4	技术	质控考核方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.6	5.5	5.2
2.5	技术	防人为干扰巡检方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	5.4	5.3	5.0
2.6	技术	根据投标人提供的巡检报告模板进行打分,包括报告全面性、内容完整性、排版布局合理性、问题反馈针对性等内容。(0-5分)	0-5	4.7	4.6	4.2
2.7	技术	数据复核方案:根据投标人针对本项目水站数据的数据复核方案合理以及有针对性的,得3.1-5分;数据复核方案基本合理但欠佳的,得2.1-3分;数据复核方案存在明显缺陷的,得0-2分。(0-5分)	0-5	4.6	4.4	4.1
2.8	技术	对本项目的了解程度及针对本项目提出的建议是否合理及对本项目的综合分析、对重点、难点和疑点问题把握、关键点诊断及相关的质控管理建议,由评审专家进行综合打分。(0-3分)	0-3	2.7	2.5	2.1
2.9	技术	投标人对项目的重点难点分析,阐述项目实施过程中将会遇到的问题,包括工作要点、关键点作分级分析,层级清晰,分析深刻透彻,有针对性的,对现场情况全面了解情况进行综合比较打分。(0-5分)	0-5	4.5	4.4	4.0
合计			0-90	81.3	51.2	42.1

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：嘉兴市地表水省控断面（交接断面）自动监测站和饮用水水源地水质自动监测站运维和质控管理项目（JXSJ-2023-191）-标项4

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环境监测工程有限公司	杭州云川科技有限公司	杭州宏夏科技有限公司
1.1	商务	根据投标人提供自2020年以来（以合同签订日为准）承担类似项目业绩：省控以上水质自动站运维或者巡检项目每个业绩得1分，不足一年不得分，最高1分。（0-1分）注：提供合同扫描件加盖电子公章，未提供不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的与环保相关的荣誉证书：国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得5分；省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得3分；市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。分值不重复计算，未提供不得分。本项最高得5分。注：须提供荣誉证书复印件，获奖时间以证书时间为准。	0-5	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有CMA检验检测机构资质认定证书，检测能力范围涵盖地表水常规九参数：pH、溶解氧、电导率、水温、浊度、氨氮、高锰酸盐、总氮、总磷；缺一项不得分，最高得5分。（0-5分）注：检测能力以市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质认定证书上的能力附表信息为准，提供证书、证明材料扫描件加盖电子公章，否则不得分。投标人上级单位具有的实验室，本项予以认可。	0-5	5.0	0.0	0.0
1.4	商务	为本项目至少配置1套便携式仪器，仪器经过专业机构检定合格。要求可以现场测量水温、pH、溶解氧、电导率、浊度、藻类，全部满足得6分，每缺一项扣1分。（0-6分）	0-6	6.0	0.0	0.0
1.5	商务	车辆：拟投入本项目的工作用车配备情况：在满足采购要求的前提下每增加1辆工作用车得0.5分，最高得1分。注：须将车辆行驶证的扫描件(如为租赁车辆，除上述证明材料外还须提供车辆租赁协议的扫描件)扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.6	商务	为本项目防人为干扰监测行为检查配置至少一架无人机进行巡检，提供无人机合同（采购合同或租赁合同）、操作员无人机驾驶员执照、操作员社保缴纳证明材料的每有一项得1分，满分为3分。（0-3分）注：须将相关证明材料的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.7	商务	能为驻点人员配置办公电脑的，得3分。（0-3分）（提供承诺书）	0-3	3.0	3.0	0.0
1.8	商务	（1）具有环保类高级工程师职称得2分，环保类工程师职称得1分； （2）具有国家注册环保工程师资格证书的得1分。 注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.9	商务	项目成员（现场检查人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得1分；具有环保类工程师及以上职称证书，得1分；具有2年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得1分。 注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.10	商务	项目成员（驻点人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得1分；具有1年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得1分；具有环保类中级工程师及以上职称证书，得1分；本项最高得3分。（0-3分）注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.11	商务	项目组成员持有浙江省省级水质自动站在用仪器主要仪器厂商或中国环境监测总站认证的类似品牌的原厂培训证书的，每个品牌得0.5分，最高3分。（0-3分）注：须提供有效证书的扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.12	商务	投标人对所投标段全部水站进行现场踏勘的，得3分；未踏勘或者踏勘点位缺失的，不得分。需提供招标人盖章有效踏勘证明	0-3	3.0	3.0	0.0

1.13	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(投标供应商自行提供承诺函,不提供承诺函的得0分,如有不良记录又虚假承诺的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	现场检查站点仪器设备方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.0	3.8	3.6
2.2	技术	运维质量检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.3	4.2	4.0
2.3	技术	质控体系检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分:方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.2	4.0	4.0
2.4	技术	质控考核方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.5	4.4	4.3
2.5	技术	防人为干扰巡检方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.7	4.5	4.4
2.6	技术	根据投标人提供的巡检报告模板进行打分,包括报告全面性、内容完整性、排版布局合理性、问题反馈针对性等内容。(0-5分)	0-5	4.1	3.9	3.7
2.7	技术	数据复核方案:根据投标人针对本项目水站数据的数据复核方案合理以及有针对性的,得3.1-5分;数据复核方案基本合理但欠佳的,得2.1-3分;数据复核方案存在明显缺陷的,得0-2分。(0-5分)	0-5	4.0	3.7	3.6
2.8	技术	对本项目的了解程度及针对本项目提出的建议是否合理及对本项目的综合分析、对重点、难点和疑点问题把握、关键点诊断及相关的质控管理建议,由评审专家进行综合打分。(0-3分)	0-3	2.5	2.0	2.0
2.9	技术	投标人对项目的重点难点分析,阐述项目实施过程中将会遇到的问题,包括工作要点、关键点作分级分析,层级清晰,分析深刻透彻,有针对性的,对现场情况全面了解情况进行综合比较打分。(0-5分)	0-5	4.1	3.4	3.4
合计			0-90	74.4	42.9	36.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：嘉兴市地表水省控断面（交接断面）自动监测站和饮用水水源地水质自动监测站运维和质控管理项目（JXSJ-2023-191）-标项4

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环境监测工程有限公司	杭州云川科技有限公司	杭州宏夏科技有限公司
1.1	商务	根据投标人提供自2020年以来（以合同签订日为准）承担类似项目业绩：省控以上水质自动站运维或者巡检项目每个业绩得1分，不足一年不得分，最高1分。（0-1分）注：提供合同扫描件加盖电子公章，未提供不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的与环保相关的荣誉证书：国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得5分；省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得3分；市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。分值不重复计算，未提供不得分。本项最高得5分。注：须提供荣誉证书复印件，获奖时间以证书时间为准。	0-5	3.0	0.0	0.0
1.3	商务	投标人具有CMA检验检测机构资质认定证书，检测能力范围涵盖地表水常规九参数：pH、溶解氧、电导率、水温、浊度、氨氮、高锰酸盐、总氮、总磷；缺一项不得分，最高得5分。（0-5分）注：检测能力以市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质认定证书上的能力附表信息为准，提供证书、证明材料扫描件加盖电子公章，否则不得分。投标人上级单位具有的实验室，本项予以认可。	0-5	5.0	0.0	0.0
1.4	商务	为本项目至少配置1套便携式仪器，仪器经过专业机构检定合格。要求可以现场测量水温、pH、溶解氧、电导率、浊度、藻类，全部满足得6分，每缺一项扣1分。（0-6分）	0-6	6.0	0.0	0.0
1.5	商务	车辆：拟投入本项目的工作用车配备情况：在满足采购要求的前提下每增加1辆工作用车得0.5分，最高得1分。注：须将车辆行驶证扫描件(如为租赁车辆，除上述证明材料外还须提供车辆租赁协议的扫描件)扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
1.6	商务	为本项目防人为干扰监测行为检查配置至少一架无人机进行巡检，提供无人机合同（采购合同或租赁合同）、操作员无人机驾驶员执照、操作员社保缴纳证明材料的每有一项得1分，满分为3分。（0-3分）注：须将相关证明材料的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.7	商务	能为驻点人员配置办公电脑的，得3分。（0-3分）（提供承诺书）	0-3	3.0	3.0	0.0
1.8	商务	（1）具有环保类高级工程师职称得2分，环保类工程师职称得1分； （2）具有国家注册环保工程师资格证书的得1分。 注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.9	商务	项目成员（现场检查人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得1分；具有环保类工程师及以上职称证书，得1分；具有2年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得1分。 注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.10	商务	项目成员（驻点人员）：具有省级以上机构颁发的水站上岗证得1分；具有1年以上水质自动站运维或质控管理相关经验的，得1分；具有环保类中级工程师及以上职称证书，得1分；本项最高得3分。（0-3分）注：须将有效证书、近1个月在投标单位缴纳的社保证明的扫描件加盖电子公章，否则不得分。	0-3	2.0	0.0	0.0
1.11	商务	项目组成员持有浙江省省级水质自动站在用仪器主要仪器厂商或中国环境监测总站认证的类似品牌的原厂培训证书的，每个品牌得0.5分，最高3分。（0-3分）注：须提供有效证书的扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.12	商务	投标人对所投标段全部水站进行现场踏勘的，得3分；未踏勘或者踏勘点位缺失的，不得分。需提供招标人盖章有效踏勘证明	0-3	3.0	3.0	0.0

1.13	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0;若无处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(投标供应商自行提供承诺函,不提供承诺函的得0分,如有不良记录又虚假承诺的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	现场检查站点仪器设备方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.1	3.5	3.0
2.2	技术	运维质量检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.2	2.5	2.3
2.3	技术	质控体系检查方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分:方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.5	4.0	3.5
2.4	技术	质控考核方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.5	4.2	4.0
2.5	技术	防人为干扰巡检方案的合理性以及是否具有针对性等内容,由评委在规定分值内打分: 方案切实可行、优于项目需求的,得4.1-6分; 基本可行,符合项目需求的,得2.1-4分; 方案存在不足的,得0-2分; 方案有重大缺陷的、未提供不得分。	0-6	4.1	3.0	2.5
2.6	技术	根据投标人提供的巡检报告模板进行打分,包括报告全面性、内容完整性、排版布局合理性、问题反馈针对性等内容。(0-5分)	0-5	4.0	3.0	2.5
2.7	技术	数据复核方案:根据投标人针对本项目水站数据的数据复核方案合理以及有针对性的,得3.1-5分;数据复核方案基本合理但欠佳的,得2.1-3分;数据复核方案存在明显缺陷的,得0-2分。(0-5分)	0-5	3.5	2.8	2.0
2.8	技术	对本项目的了解程度及针对本项目提出的建议是否合理及对本项目的综合分析、对重点、难点和疑点问题把握、关键点诊断及相关的质控管理建议,由评审专家进行综合打分。(0-3分)	0-3	2.5	2.0	1.5
2.9	技术	投标人对项目的重点难点分析,阐述项目实施过程中将会遇到的问题,包括工作要点、关键点作分级分析,层级清晰,分析深刻透彻,有针对性的,对现场情况全面了解情况进行综合比较打分。(0-5分)	0-5	3.5	3.0	2.0
合计			0-90	72.9	37.0	26.3

专家(签名):