

技术商务评分明细（专家1）

项目名称： 河湖水质化验检测项目（[2024]3501号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华才检测技术有限公司	浙江环质环境检测科技有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司
1	技术	企业综合实力整体监测投标方案 对本招标项目的了解程度（20分）：包括对本项目所涉及到的水质现状及实际情况的了解和调研、本次监测的关键点和难点以及针对上述关键点、难点和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施。评委会根据各投标人对本项目的理解程度、经验进行综合评议，酌情给分：优:18.1-24分；良:12.1-18分；一般:6.1-12分，差：0-6分。	0-24	12.0	21.0	15.0	16.0
2	商务	有环境科学技术科研项目，省级科研项目得4分，市级科研项目得2分，最高得4分。（投标文件提供科研验收证书的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	2.0	0.0
3	商务	投标人检测专业技术水平，投标人自2021年1月1日以来获得市级及以上生态环境监测类竞赛的获奖情况：第一名得5分，第二名得3分，第三名得1分（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
4	商务	参与检验检测方法类标准制定（排名要求前六），国家标准5分，行业标准3分，省级地方标准2分。（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	3.0	0.0	3.0
5	商务	2021年1月1日以来，项目负责人从事生态环境项目，受到政府主管部门通报表彰。省级及以上得5分，市级得3分，区县级得1分（需提供表彰文件的复印件或彩色图片加盖公章，采购人有权在开标后对中标候选人进行原件核验。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
6	商务	业绩证明 自 2021年1月1日以来承担地级以上政府部门委托的水环境质量检测服务项目单个合同 得1分，本项目最高1分。（投标文件中须提供业绩合同扫描件加盖单位公章；时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	监测设备、材料配置情况 根据拟投入本项目的监测设备、材料配置的完整性、先进性和可靠性进行评比，酌情打分（9分）：优:6.1-9分；良:3.1-6分；一般:0-3分。未提供配置情况说明的不得分。（投标文件中提供发票、合同等检测设备证明材料扫描件加盖公章。证明材料要求能反映检测设备的规格型号、品牌等内容）	0-9	3.0	8.0	5.0	4.0
8	技术	实验室内部管理制度及应急措施 根据投标人提供的实验室安全管理制度及应急措施进行评比，酌情打分：优:4.1-6分；良:2.1-4分；一般:0-2分。	0-6	2.0	5.0	3.0	3.0
9	技术	质量保证措施 根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施等内容进行综合评议，酌情给分：优:4.1-6分；良:2.1-4分；一般:0-2分。	0-6	2.0	5.0	3.0	3.0
10	技术	服务承诺 服务质量承诺与保障措施，专家横向比较，酌情打分：优:4.1-6分；良:2.1-4分；一般:0-2分。	0-6	2.0	5.0	3.0	3.0
11	商务	投入本项目人员情况 项目负责人具有环保类高级以上工程师职称。2019年1月1日以来项目负责人主持过水源地水质监测服务项目的，主持过的项目成果报告封面及此成果报告内的项目组成员名单，得5分。需同时提供项目负责人近3个月的社保缴纳证明（须加盖社保部门公章），（需提供职称证书、成果合同及社保证明扫描件加盖单位公章。）	0-5	0.0	0.0	0.0	5.0
12	商务	拟派项目组其他人员（拟派项目负责人除外）的基本情况评价，包括配置的人员数量、整体专业技术水平、技术职称、相关工作经验等，专家横向比较，酌情打分：优:6.1-9分；良:3.1-6分；一般:0-3分。投标文件中须提供成员证书、近3个月社保证明扫描件加盖单位公章。	0-9	2.0	8.0	4.0	4.0
合计			0-85	23.0	70.0	36.0	42.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：河湖水质化验检测项目（[2024]3501号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华才检测技术有限公司	浙江环质环境检测科技有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司
1	技术	企业综合实力整体监测投标方案 对本招标项目的了解程度（20分）：包括对本项目所涉及到的水质现状及实际情况的了解和调研、本次监测的关键点和难点以及针对上述关键点、难点和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施。评委会根据各投标人对本项目的理解程度、经验进行综合评议，酌情给分：优：18.1-24分；良：12.1-18分；一般：6.1-12分，差：0-6分。	0-24	11.0	20.0	15.0	17.0
2	商务	有环境科学技术科研项目，省级科研项目得4分，市级科研项目得2分，最高得4分。（投标文件提供科研验收证书的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	2.0	0.0
3	商务	投标人检测专业技术水平，投标人自2021年1月1日以来获得市级及以上生态环境监测类竞赛的获奖情况：第一名得5分，第二名得3分，第三名得1分（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
4	商务	参与检验检测方法类标准制定（排名要求前六），国家标准5分，行业标准3分，省级地方标准2分。（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	3.0	0.0	3.0
5	商务	2021年1月1日以来，项目负责人从事生态环境项目，受到政府主管部门通报表彰。省级及以上得5分，市级得3分，区县级得1分（需提供表彰文件的复印件或彩色图片加盖公章，采购人有权在开标后对中标候选人进行原件核验。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
6	商务	业绩证明 自 2021年1月1日以来承担地级以上政府部门委托的水环境质量检测服务项目单个合同 得1分，本项目最高1分。（投标文件中须提供业绩合同扫描件加盖单位公章；时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	监测设备、材料配置情况 根据拟投入本项目的监测设备、材料配置的完整性、先进性和可靠性进行评比，酌情打分（9分）：优：6.1-9分；良：3.1-6分；一般：0-3分。未提供配置情况说明的不得分。（投标文件中提供发票、合同等检测设备证明材料扫描件加盖公章。证明材料要求能反映检测设备的规格型号、品牌等内容）	0-9	3.0	7.0	5.0	6.0
8	技术	实验室内部管理制度及应急措施 根据投标人提供的实验室安全管理制度及应急措施进行评比，酌情打分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	5.0	3.5	4.0
9	技术	质量保证措施 根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施等内容进行综合评议，酌情给分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	5.0	4.0	4.0
10	技术	服务承诺 服务质量承诺与保障措施，专家横向比较，酌情打分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	4.5	3.5	4.0
11	商务	投入本项目人员情况 项目负责人具有环保类高级以上工程师职称。2019年1月1日以来项目负责人主持过水源地水质监测服务项目的，主持过的项目成果报告封面及此成果报告内的项目组成员名单，得5分。需同时提供项目负责人近3个月的社保缴纳证明（须加盖社保部门公章），（需提供职称证书、成果合同及社保证明扫描件加盖单位公章。）	0-5	0.0	0.0	0.0	5.0
12	商务	拟派项目组其他人员（拟派项目负责人除外）的基本情况评价，包括配置的人员数量、整体专业技术水平、技术职称、相关工作经验等，专家横向比较，酌情打分：优：6.1-9分；良：3.1-6分；一般：0-3分。投标文件中须提供成员证书、近3个月社保证明扫描件加盖单位公章。	0-9	2.0	7.0	5.0	6.0
合计			0-85	22.0	66.5	39.0	50.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：河湖水质化验检测项目（[2024]3501号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华才检测技术有限公司	浙江环质环境检测科技有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司
1	技术	企业综合实力整体监测投标方案 对本招标项目的了解程度（20分）：包括对本项目所涉及到的水质现状及实际情况的了解和调研、本次监测的关键点和难点以及针对上述关键点、难点和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施。评委会根据各投标人对本项目的理解程度、经验进行综合评议，酌情给分：优：18.1-24分；良：12.1-18分；一般：6.1-12分，差：0-6分。	0-24	12.0	20.0	15.0	16.0
2	商务	有环境科学技术科研项目，省级科研项目得4分，市级科研项目得2分，最高得4分。（投标文件提供科研验收证书的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	2.0	0.0
3	商务	投标人检测专业技术水平，投标人自2021年1月1日以来获得市级及以上生态环境监测类竞赛的获奖情况：第一名得5分，第二名得3分，第三名得1分（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
4	商务	参与检验检测方法类标准制定（排名要求前六），国家标准5分，行业标准3分，省级地方标准2分。（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	3.0	0.0	3.0
5	商务	2021年1月1日以来，项目负责人从事生态环境项目，受到政府主管部门通报表彰。省级及以上得5分，市级得3分，区县级得1分（需提供表彰文件的复印件或彩色图片加盖公章，采购人有权在开标后对中标候选人进行原件核验。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
6	商务	业绩证明 自 2021年1月1日以来承担地级以上政府部门委托的水环境质量检测服务项目单个合同 得1分，本项目最高1分。（投标文件中须提供业绩合同扫描件加盖单位公章；时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	监测设备、材料配置情况 根据拟投入本项目的监测设备、材料配置的完整性、先进性和可靠性进行评比，酌情打分（9分）：优：6.1-9分；良：3.1-6分；一般：0-3分。未提供配置情况说明的不得分。（投标文件中提供发票、合同等检测设备证明材料扫描件加盖公章。证明材料要求能反映检测设备的规格型号、品牌等内容）	0-9	3.0	8.0	6.0	6.0
8	技术	实验室内部管理制度及应急措施 根据投标人提供的实验室安全管理制度及应急措施进行评比，酌情打分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	5.0	4.0	4.0
9	技术	质量保证措施 根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施等内容进行综合评议，酌情给分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	5.0	4.0	4.0
10	技术	服务承诺 服务质量承诺与保障措施，专家横向比较，酌情打分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	5.0	4.0	4.0
11	商务	投入本项目人员情况 项目负责人具有环保类高级以上工程师职称。2019年1月1日以来项目负责人主持过水源地水质监测服务项目的，主持过的项目成果报告封面及此成果报告内的项目组成员名单，得5分。需同时提供项目负责人近3个月的社保缴纳证明（须加盖社保部门公章），（需提供职称证书、成果合同及社保证明扫描件加盖单位公章。）	0-5	0.0	0.0	0.0	5.0
12	商务	拟派项目组其他人员（拟派项目负责人除外）的基本情况评价，包括配置的人员数量、整体专业技术水平、技术职称、相关工作经验等，专家横向比较，酌情打分：优：6.1-9分；良：3.1-6分；一般：0-3分。投标文件中须提供成员证书、近3个月社保证明扫描件加盖单位公章。	0-9	3.0	8.0	7.0	7.0
合计			0-85	24.0	69.0	43.0	50.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：河湖水质化验检测项目（[2024]3501号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华才检测技术有限公司	浙江环质环境检测科技有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司
1	技术	企业综合实力整体监测投标方案 对本招标项目的了解程度（20分）：包括对本项目所涉及到的水质现状及实际情况的了解和调研、本次监测的关键点和难点以及针对上述关键点、难点和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施。评委会根据各投标人对本项目的理解程度、经验进行综合评议，酌情给分：优：18.1-24分；良：12.1-18分；一般：6.1-12分，差：0-6分。	0-24	12.0	20.0	18.0	17.0
2	商务	有环境科学技术科研项目，省级科研项目得4分，市级科研项目得2分，最高得4分。（投标文件提供科研验收证书的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	2.0	0.0
3	商务	投标人检测专业技术水平，投标人自2021年1月1日以来获得市级及以上生态环境监测类竞赛的获奖情况：第一名得5分，第二名得3分，第三名得1分（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
4	商务	参与检验检测方法类标准制定（排名要求前六），国家标准5分，行业标准3分，省级地方标准2分。（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	3.0	0.0	3.0
5	商务	2021年1月1日以来，项目负责人从事生态环境项目，受到政府主管部门通报表彰。省级及以上得5分，市级得3分，区县级得1分（需提供表彰文件的复印件或彩色图片加盖公章，采购人有权在开标后对中标候选人进行原件核验。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
6	商务	业绩证明 自 2021年1月1日以来承担地级以上政府部门委托的水环境质量检测服务项目单个合同 得1分，本项目最高1分。（投标文件中须提供业绩合同扫描件加盖单位公章；时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	监测设备、材料配置情况 根据拟投入本项目的监测设备、材料配置的完整性、先进性和可靠性进行评比，酌情打分（9分）：优：6.1-9分；良：3.1-6分；一般：0-3分。未提供配置情况说明的不得分。（投标文件中提供发票、合同等检测设备证明材料扫描件加盖公章。证明材料要求能反映检测设备的规格型号、品牌等内容）	0-9	4.0	8.0	6.0	6.0
8	技术	实验室内部管理制度及应急措施 根据投标人提供的实验室安全管理制度及应急措施进行评比，酌情打分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	3.0	5.0	4.0	4.0
9	技术	质量保证措施 根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施等内容进行综合评议，酌情给分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	3.0	5.0	4.0	4.0
10	技术	服务承诺 服务质量承诺与保障措施，专家横向比较，酌情打分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	3.0	5.0	4.0	4.0
11	商务	投入本项目人员情况 项目负责人具有环保类高级以上工程师职称。2019年1月1日以来项目负责人主持过水源地水质监测服务项目的，主持过的项目成果报告封面及此成果报告内的项目组成员名单，得5分。需同时提供项目负责人近3个月的社保缴纳证明（须加盖社保部门公章），（需提供职称证书、成果合同及社保证明扫描件加盖单位公章。）	0-5	0.0	0.0	0.0	5.0
12	商务	拟派项目组其他人员（拟派项目负责人除外）的基本情况评价，包括配置的人员数量、整体专业技术水平、技术职称、相关工作经验等，专家横向比较，酌情打分：优：6.1-9分；良：3.1-6分；一般：0-3分。投标文件中须提供成员证书、近3个月社保证明扫描件加盖单位公章。	0-9	2.0	8.0	6.0	6.0
合计			0-85	27.0	69.0	45.0	50.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：河湖水质化验检测项目（[2024]3501号）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江华才检测技术有限公司	浙江环质环境检测科技有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司
1	技术	企业综合实力整体监测投标方案 对本招标项目的了解程度（20分）：包括对本项目所涉及到的水质现状及实际情况的了解和调研、本次监测的关键点和难点以及针对上述关键点、难点和其他可预见问题所提出的合理化建议和相应的解决措施。评委会根据各投标人对本项目的理解程度、经验进行综合评议，酌情给分：优：18.1-24分；良：12.1-18分；一般：6.1-12分，差：0-6分。	0-24	11.0	20.0	17.0	18.0
2	商务	有环境科学技术科研项目，省级科研项目得4分，市级科研项目得2分，最高得4分。（投标文件提供科研验收证书的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-4	0.0	4.0	2.0	0.0
3	商务	投标人检测专业技术水平，投标人自2021年1月1日以来获得市级及以上生态环境监测类竞赛的获奖情况：第一名得5分，第二名得3分，第三名得1分（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
4	商务	参与检验检测方法类标准制定（排名要求前六），国家标准5分，行业标准3分，省级地方标准2分。（投标文件提供相关证明材料的原件扫描件或彩色图片并加盖公章，不提供不得分。）	0-5	0.0	3.0	0.0	3.0
5	商务	2021年1月1日以来，项目负责人从事生态环境项目，受到政府主管部门通报表彰。省级及以上得5分，市级得3分，区县级得1分（需提供表彰文件的复印件或彩色图片加盖公章，采购人有权在开标后对中标候选人进行原件核验。）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
6	商务	业绩证明 自 2021年1月1日以来承担地级以上政府部门委托的水环境质量检测服务项目单个合同 得1分，本项目最高1分。（投标文件中须提供业绩合同扫描件加盖单位公章；时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。）	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	监测设备、材料配置情况 根据拟投入本项目的监测设备、材料配置的完整性、先进性和可靠性进行评比，酌情打分（9分）：优：6.1-9分；良：3.1-6分；一般：0-3分。未提供配置情况说明的不得分。（投标文件中提供发票、合同等检测设备证明材料扫描件加盖公章。证明材料要求能反映检测设备的规格型号、品牌等内容）	0-9	3.0	7.0	5.0	6.0
8	技术	实验室内部管理制度及应急措施 根据投标人提供的实验室安全管理制度及应急措施进行评比，酌情打分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	5.0	4.0	4.0
9	技术	质量保证措施 根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施等内容进行综合评议，酌情给分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	5.0	4.0	4.0
10	技术	服务承诺 服务质量承诺与保障措施，专家横向比较，酌情打分：优：4.1-6分；良：2.1-4分；一般：0-2分。	0-6	2.0	5.0	3.0	4.0
11	商务	投入本项目人员情况 项目负责人具有环保类高级以上工程师职称。2019年1月1日以来项目负责人主持过水源地水质监测服务项目的，主持过的项目成果报告封面及此成果报告内的项目组成员名单，得5分。需同时提供项目负责人近3个月的社保缴纳证明（须加盖社保部门公章），（需提供职称证书、成果合同及社保证明扫描件加盖单位公章。）	0-5	0.0	0.0	0.0	5.0
12	商务	拟派项目组其他人员（拟派项目负责人除外）的基本情况评价，包括配置的人员数量、整体专业技术水平、技术职称、相关工作经验等，专家横向比较，酌情打分：优：6.1-9分；良：3.1-6分；一般：0-3分。投标文件中须提供成员证书、近3个月社保证明扫描件加盖单位公章。	0-9	2.0	7.0	4.0	5.0
合计			0-85	22.0	67.0	40.0	50.0

专家（签名）：