

## 技术商务评分明细（傅国刚）

项目名称：供水水质检测（ZJKJ2024-临[2024]17992号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州普洛赛斯检测科技有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	杭州环析检测科技有限公司
1	技术	投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、可行性、合理性等。方案合理到位的得8分；方案较合理到位的得5分；方案合理性一般的得2分，未体现的不得分。（0-8分）	0-8	2.0	2.0	2.0	5.0
2	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况。理解的准确到位的得6分；理解的较准确的得4分；理解的准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	2.0	2.0	4.0
3	技术	对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，方案优化建议的情况等。对项目理解准确性到位，方案合理准确的得6分；对项目理解准确性一般的，方案较合理的得4分；对项目理解准确性较差的，方案合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
4	技术	是否建立运行服务保障应急预案，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
5	技术	投标人提供的数据真实性保障。是否利用摄像机、相机等电子设备对采样、运输、化验等过程进行记录，确保水质监测真实性。对采样、运输、化验全过程记录的得6分，对采样和化验过程记录的得3分，其他的得0分。（0-6分）	0-6	3.0	6.0	3.0	6.0
6	技术	设备检定情况。投标人是否建立设备检定制度和运行情况报告制度，定期出具设备检定运行情况报告。制度合理完善的得6分；制度较合理完善的得4分；制度有所欠缺的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
7	技术	检测点需求调查分析情况。对采购需求中检测服务点的调查情况完整性进行评议。调查情况完整的得6分，基本完整的得4分，完整性一般的得2分，不完整或未提供的得0分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
8	技术	建立档案和解决方案资料情况。资料完善且合理到位的得6分；资料较完善，合理性较好的得4分；资料有所欠缺，合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
9	技术	优惠承诺情况。提出的优惠条件和承诺情况，及其可实现程度等，服务期满后的优惠承诺情况等，内容切实可行、合理得6分，合理性较好的得4分，有所欠缺的得2分，不提供或完全不合理的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
10	技术	城市供水检测对接服务组织方案。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
11	技术	人员投入情况。人员投入合理到位的得6分；人员投入较合理到位的得4分；人员投入合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
12	技术	承诺送样时间情况：承诺能按国家标准要求保存水样且保证水样在2小时内妥善送至实验室并保证检测准确、有效的得4分；无法保证水样能在规定时限内进行可靠、有效检测的，不得分。（须提供送样时间承诺函）（0-4分）	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
13	技术	为采样所配置的交通设施情况： ①为采样配置样品固定保存和运输设备及其他交通工具的，每配备一套储存和运输设备的得1分，最高得3分。须提供设备购买发票或租赁合同并同时提供设备清单和照片或做出在合同签订后5个工作日内到位的上述具体运输设备名称和数量的书面承诺（承诺书格式详见招标文件）； ②采样车辆安装定位系统，并可在网络平台查看车辆轨迹、行程等信息的得2分。须提供网络平台定位截图。（0-5分） 注：采购人将在中标结果公告前，对中标人提供的设备的真实性进行核查，若与投标文件不一致，将取消其中标资格。提供承诺书的供应商须在中标通知书发出之日起5个工作日内，提供全部符合需求的设备并同时提供清单和照片，如无法提供将取消其中标资格。	0-5	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

14	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。（证明材料：在国家市场监督管理总局全国认证认可公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 查询打印页面（加盖公章）为准。）未按要求提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
15	商务	企业业绩：2021年1月1日至今，投标人独立承担过类似的项目业绩：每提供一个合同复印件得0.5分，最高1分。（以项目合同签订时间为准，附项目合同复印件并加盖公章。承认联合体业绩。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
16	商务	<p>（1）①项目负责人具有生态环境或给排水相关专业的高级及以上职称的得3分，具有生态环境或给排水相关专业的中级职称的得1.5分，其他不得分。 证明材料提供职称证书和投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明）。</p> <p>②拟派项目负责人具有水质检测类似项目业绩的，每一个得1分，最高得2分。 证明材料同时提供：a、项目合同，b、项目成果报告封面及成果报告内的项目主要内容。以上证明材料须体现项目负责人姓名。（5分） 注：1.证明材料未提供的不得分；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。</p> <p>（2）除项目负责人外，投标人针对本项目安排的专业技术人员①具备10人（含）以上工程师或实验师或讲师中级及以上职称的得2分，8-9人得1分，7人及以下不得分。 ②实施专业人员具有市政工程、给水排水工程、环境工程、化学相关专业的，每一个得0.5分，最高得2分。（4分） 注：1.以上人员须同时提供投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明），及职称证书或毕业证书等能证明相关专业的证明资料；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。</p>	0-9	5.0	7.0	7.0	0.0
合计			0-90	33.0	62.0	31.0	62.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（许静）

项目名称：供水水质检测（ZJKJ2024-临[2024]17992号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州普洛赛斯检测科技有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	杭州环析检测科技有限公司
1	技术	投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、可行性、合理性等。方案合理到位的得8分；方案较合理到位的得5分；方案合理性一般的得2分，未体现的不得分。（0-8分）	0-8	2.0	5.0	2.0	5.0
2	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况。理解的准确到位的得6分；理解的较准确的得4分；理解的准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	4.0	4.0
3	技术	对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，方案优化建议的情况等。对项目理解准确性到位，方案合理准确的得6分；对项目理解准确性一般的，方案较合理的得4分；对项目理解准确性较差的，方案合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
4	技术	是否建立运行服务保障应急预案，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	4.0	6.0
5	技术	投标人提供的数据真实性保障。是否利用摄像机、相机等电子设备对采样、运输、化验等过程进行记录，确保水质监测真实性。对采样、运输、化验全过程记录的得6分，对采样和化验过程记录的得3分，其他的得0分。（0-6分）	0-6	3.0	3.0	3.0	6.0
6	技术	设备检定情况。投标人是否建立设备检定制度和运行情况报告制度，定期出具设备检定运行情况报告。制度合理完善的得6分；制度较合理完善的得4分；制度有所欠缺的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
7	技术	检测点需求调查分析情况。对采购需求中检测服务点的调查情况完整性进行评议。调查情况完整的得6分，基本完整的得4分，完整性一般的得2分，不完整或未提供的得0分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
8	技术	建立档案和解决方案资料情况。资料完善且合理到位的得6分；资料较完善，合理性较好的得4分；资料有所欠缺，合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	4.0	6.0
9	技术	优惠承诺情况。提出的优惠条件和承诺情况，及其可实现程度等，服务期满后的优惠承诺情况等，内容切实可行、合理得6分，合理性较好的得4分，有所欠缺的得2分，不提供或完全不合理的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
10	技术	城市供水检测对接服务组织方案。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
11	技术	人员投入情况。人员投入合理到位的得6分；人员投入较合理到位的得4分；人员投入合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	2.0	4.0
12	技术	承诺送样时间情况： 承诺能按国家标准要求保存水样且保证水样在2小时内妥善送至实验室并保证检测准确、有效的得4分；无法保证水样能在规定时限内进行可靠、有效检测的，不得分。（须提供送样时间承诺函）（0-4分）	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
13	技术	为采样所配置的交通设施情况： ①为采样配置样品固定保存和运输设备及其他交通工具的，每配备一套储存和运输设备的得1分，最高得3分。须提供设备购买发票或租赁合同并同时提供设备清单和照片或做出在合同签订后5个工作日到位的上述具体运输设备名称和数量的书面承诺（承诺书格式详见招标文件）； ②采样车辆安装定位系统，并可在网络平台查看车辆轨迹、行程等信息的得2分。须提供网络平台定位截图。（0-5分） 注：采购人将在中标结果公告前，对中标人提供的设备的真实性进行核查，若与投标文件不一致，将取消其中标资格。提供承诺书的供应商须在中标通知书发出之日起5个工作日内，提供全部符合需求的设备并同时提供清单和照片，如无法提供将取消其中标资格。	0-5	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

14	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。（证明材料：在国家市场监督管理总局全国认证认可公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 查询打印页面（加盖公章）为准。）未按要求提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
15	商务	企业业绩：2021年1月1日至今，投标人独立承担过类似的项目业绩：每提供一个合同复印件得0.5分，最高1分。（以项目合同签订时间为准，附项目合同复印件并加盖公章。承认联合体业绩。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
16	商务	（1）①项目负责人具有生态环境或给排水相关专业的高级及以上职称的得3分，具有生态环境或给排水相关专业的中级职称的得1.5分，其他不得分。 证明材料提供职称证书和投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明）。 ②拟派项目负责人具有水质检测类似项目业绩的，每一个得1分，最高得2分。 证明材料同时提供：a、项目合同，b、项目成果报告封面及成果报告内的项目主要内容。以上证明材料须体现项目负责人姓名。（5分） 注：1.证明材料未提供的不得分；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。 （2）除项目负责人外，投标人针对本项目安排的专业技术人员①具备10人（含）以上工程师或实验师或讲师中级及以上职称的得2分，8-9人得1分，7人及以下不得分。 ②实施专业人员具有市政工程、给水排水工程、环境工程、化学相关专业的，每一个得0.5分，最高得2分。（4分） 注：1.以上人员须同时提供投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明），及职称证书或毕业证书等能证明相关专业的证明资料；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。	0-9	5.0	7.0	7.0	0.0
合计			0-90	37.0	64.0	39.0	70.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（何起利）

项目名称：供水水质检测（ZJKJ2024-临[2024]17992号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州普洛赛斯检测科技有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	杭州环析检测科技有限公司
1	技术	投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、可行性、合理性等。方案合理到位的得8分；方案较合理到位的得5分；方案合理性一般的得2分，未体现的不得分。（0-8分）	0-8	5.0	5.0	2.0	8.0
2	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况。理解的准确到位的得6分；理解的较准确的得4分；理解的准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
3	技术	对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，方案优化建议的情况等。对项目理解准确性到位，方案合理准确的得6分；对项目理解准确性一般的，方案较合理的得4分；对项目理解准确性较差的，方案合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
4	技术	是否建立运行服务保障应急预案，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
5	技术	投标人提供的数据真实性保障。是否利用摄像机、相机等电子设备对采样、运输、化验等过程进行记录，确保水质监测真实性。对采样、运输、化验全过程记录的得6分，对采样和化验过程记录的得3分，其他的得0分。（0-6分）	0-6	3.0	3.0	3.0	6.0
6	技术	设备检定情况。投标人是否建立设备检定制度和运行情况报告制度，定期出具设备检定运行情况报告。制度合理完善的得6分；制度较合理完善的得4分；制度有所欠缺的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
7	技术	检测点需求调查分析情况。对采购需求中检测服务点的调查情况完整性进行评议。调查情况完整的得6分，基本完整的得4分，完整性一般的得2分，不完整或未提供的得0分。（0-6分）	0-6	2.0	6.0	2.0	6.0
8	技术	建立档案和解决方案资料情况。资料完善且合理到位的得6分；资料较完善，合理性较好的得4分；资料有所欠缺，合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
9	技术	优惠承诺情况。提出的优惠条件和承诺情况，及其可实现程度等，服务期满后的优惠承诺情况等，内容切实可行、合理得6分，合理性较好的得4分，有所欠缺的得2分，不提供或完全不合理的不得分。（0-6分）	0-6	4.0	6.0	4.0	6.0
10	技术	城市供水检测对接服务组织方案。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
11	技术	人员投入情况。人员投入合理到位的得6分；人员投入较合理到位的得4分；人员投入合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	6.0	2.0	6.0
12	技术	承诺送样时间情况： 承诺能按国家标准要求保存水样且保证水样在2小时内妥善送至实验室并保证检测准确、有效的得4分；无法保证水样能在规定时限内进行可靠、有效检测的，不得分。（须提供送样时间承诺函）（0-4分）	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
13	技术	为采样所配置的交通设施情况： ①为采样配置样品固定保存和运输设备及其他交通工具的，每配备一套储存和运输设备的得1分，最高得3分。须提供设备购买发票或租赁合同并同时提供设备清单和照片或做出在合同签订后5个工作日到位的上述具体运输设备名称和数量的书面承诺（承诺书格式详见招标文件）； ②采样车辆安装定位系统，并可在网络平台查看车辆轨迹、行程等信息的得2分。须提供网络平台定位截图。（0-5分） 注：采购人将在中标结果公告前，对中标人提供的设备的真实性进行核查，若与投标文件不一致，将取消其中标资格。提供承诺书的供应商须在中标通知书发出之日起5个工作日内，提供全部符合需求的设备并同时提供清单和照片，如无法提供将取消其中标资格。	0-5	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

14	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。（证明材料：在国家市场监督管理总局全国认证认可公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 查询打印页面（加盖公章）为准。）未按要求提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
15	商务	企业业绩：2021年1月1日至今，投标人独立承担过类似的项目业绩：每提供一个合同复印件得0.5分，最高1分。（以项目合同签订时间为准，附项目合同复印件并加盖公章。承认联合体业绩。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
16	商务	（1）①项目负责人具有生态环境或给排水相关专业的高级及以上职称的得3分，具有生态环境或给排水相关专业的中级职称的得1.5分，其他不得分。 证明材料提供职称证书和投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明）。 ②拟派项目负责人具有水质检测类似项目业绩的，每一个得1分，最高得2分。 证明材料同时提供：a、项目合同，b、项目成果报告封面及成果报告内的项目主要内容。以上证明材料须体现项目负责人姓名。（5分） 注：1.证明材料未提供的不得分；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。 （2）除项目负责人外，投标人针对本项目安排的专业技术人员①具备10人（含）以上工程师或实验师或讲师中级及以上职称的得2分，8-9人得1分，7人及以下不得分。 ②实施专业人员具有市政工程、给水排水工程、环境工程、化学相关专业的，每一个得0.5分，最高得2分。（4分） 注：1.以上人员须同时提供投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明），及职称证书或毕业证书等能证明相关专业的证明资料；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。	0-9	5.0	7.0	7.0	0.0
合计			0-90	38.0	70.0	33.0	79.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（朱新霞）

项目名称：供水水质检测（ZJKJ2024-临[2024]17992号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州普洛赛斯检测科技有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	杭州环析检测科技有限公司
1	技术	投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、可行性、合理性等。方案合理到位的得8分；方案较合理到位的得5分；方案合理性一般的得2分，未体现的不得分。（0-8分）	0-8	2.0	5.0	2.0	5.0
2	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况。理解的准确到位的得6分；理解的较准确的得4分；理解的准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
3	技术	对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，方案优化建议的情况等。对项目理解准确性到位，方案合理准确的得6分；对项目理解准确性一般的，方案较合理的得4分；对项目理解准确性较差的，方案合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	4.0	6.0	2.0	6.0
4	技术	是否建立运行服务保障应急预案，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	4.0	6.0
5	技术	投标人提供的数据真实性保障。是否利用摄像机、相机等电子设备对采样、运输、化验等过程进行记录，确保水质监测真实性。对采样、运输、化验全过程记录的得6分，对采样和化验过程记录的得3分，其他的得0分。（0-6分）	0-6	0.0	6.0	3.0	6.0
6	技术	设备检定情况。投标人是否建立设备检定制度和运行情况报告制度，定期出具设备检定运行情况报告。制度合理完善的得6分；制度较合理完善的得4分；制度有所欠缺的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	6.0	2.0	6.0
7	技术	检测点需求调查分析情况。对采购需求中检测服务点的调查情况完整性进行评议。调查情况完整的得6分，基本完整的得4分，完整性一般的得2分，不完整或未提供的得0分。（0-6分）	0-6	0.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	建立档案和解决方案资料情况。资料完善且合理到位的得6分；资料较完善，合理性较好的得4分；资料有所欠缺，合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	4.0	6.0
9	技术	优惠承诺情况。提出的优惠条件和承诺情况，及其可实现程度等，服务期满后的优惠承诺情况等，内容切实可行、合理得6分，合理性较好的得4分，有所欠缺的得2分，不提供或完全不合理的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	6.0	2.0	6.0
10	技术	城市供水检测对接服务组织方案。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
11	技术	人员投入情况。人员投入合理到位的得6分；人员投入较合理到位的得4分；人员投入合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	4.0	6.0	4.0	6.0
12	技术	承诺送样时间情况： 承诺能按国家标准要求保存水样且保证水样在2小时内妥善送至实验室并保证检测准确、有效的得4分；无法保证水样能在规定时限内进行可靠、有效检测的，不得分。（须提供送样时间承诺函）（0-4分）	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
13	技术	为采样所配置的交通设施情况： ①为采样配置样品固定保存和运输设备及其他交通工具的，每配备一套储存和运输设备的得1分，最高得3分。须提供设备购买发票或租赁合同并同时提供设备清单和照片或做出在合同签订后5个工作日到位的上述具体运输设备名称和数量的书面承诺（承诺书格式详见招标文件）； ②采样车辆安装定位系统，并可在网络平台查看车辆轨迹、行程等信息的得2分。须提供网络平台定位截图。（0-5分） 注：采购人将在中标结果公告前，对中标人提供的设备的真实性进行核查，若与投标文件不一致，将取消其中标资格。提供承诺书的供应商须在中标通知书发出之日起5个工作日内，提供全部符合需求的设备并同时提供清单和照片，如无法提供将取消其中标资格。	0-5	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

14	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。（证明材料：在国家市场监督管理总局全国认证认可公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 查询打印页面（加盖公章）为准。）未按要求提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
15	商务	企业业绩：2021年1月1日至今，投标人独立承担过类似的项目业绩：每提供一个合同复印件得0.5分，最高1分。（以项目合同签订时间为准，附项目合同复印件并加盖公章。承认联合体业绩。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
16	商务	（1）①项目负责人具有生态环境或给排水相关专业的高级及以上职称的得3分，具有生态环境或给排水相关专业的中级职称的得1.5分，其他不得分。 证明材料提供职称证书和投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明）。 ②拟派项目负责人具有水质检测类似项目业绩的，每一个得1分，最高得2分。 证明材料同时提供：a、项目合同，b、项目成果报告封面及成果报告内的项目主要内容。以上证明材料须体现项目负责人姓名。（5分） 注：1.证明材料未提供的不得分；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。 （2）除项目负责人外，投标人针对本项目安排的专业技术人员①具备10人（含）以上工程师或实验师或讲师中级及以上职称的得2分，8-9人得1分，7人及以下不得分。 ②实施专业人员具有市政工程、给水排水工程、环境工程、化学相关专业的，每一个得0.5分，最高得2分。（4分） 注：1.以上人员须同时提供投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明），及职称证书或毕业证书等能证明相关专业的证明资料；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。	0-9	5.0	7.0	7.0	0.0
合计			0-90	34.0	75.0	41.0	74.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（徐玉裕）

项目名称：供水水质检测（ZJKJ2024-临[2024]17992号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州普洛赛斯检测科技有限公司	上海必诺检测技术服务有限公司	绍兴市水环境科学研究院有限公司	杭州环析检测科技有限公司
1	技术	投标方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括方案的科学性、可靠性、可行性、合理性等。方案合理到位的得8分；方案较合理到位的得5分；方案合理性一般的得2分，未体现的不得分。（0-8分）	0-8	5.0	5.0	2.0	8.0
2	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况。理解的准确到位的得6分；理解的较准确的得4分；理解的准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	2.0	6.0
3	技术	对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势，是否有安全、稳定、成熟可行的方案，方案优化建议的情况等。对项目理解准确性到位，方案合理准确的得6分；对项目理解准确性一般的，方案较合理的得4分；对项目理解准确性较差的，方案合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	4.0	4.0	4.0	6.0
4	技术	是否建立运行服务保障应急预案，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	2.0	2.0	4.0
5	技术	投标人提供的数据真实性保障。是否利用摄像机、相机等电子设备对采样、运输、化验等过程进行记录，确保水质监测真实性。对采样、运输、化验全过程记录的得6分，对采样和化验过程记录的得3分，其他的得0分。（0-6分）	0-6	0.0	6.0	0.0	6.0
6	技术	设备检定情况。投标人是否建立设备检定制度和运行情况报告制度，定期出具设备检定运行情况报告。制度合理完善的得6分；制度较合理完善的得4分；制度有所欠缺的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
7	技术	检测点需求调查分析情况。对采购需求中检测服务点的调查情况完整性进行评议。调查情况完整的得6分，基本完整的得4分，完整性一般的得2分，不完整或未提供的得0分。（0-6分）	0-6	0.0	2.0	0.0	4.0
8	技术	建立档案和解决方案资料情况。资料完善且合理到位的得6分；资料较完善，合理性较好的得4分；资料有所欠缺，合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
9	技术	优惠承诺情况。提出的优惠条件和承诺情况，及其可实现程度等，服务期满后的优惠承诺情况等，内容切实可行、合理得6分，合理性较好的得4分，有所欠缺的得2分，不提供或完全不合理的不得分。（0-6分）	0-6	0.0	4.0	4.0	6.0
10	技术	城市供水检测对接服务组织方案。方案合理准确到位的得6分；方案较合理准确到位的得4分；方案合理性准确性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	6.0
11	技术	人员投入情况。人员投入合理到位的得6分；人员投入较合理到位的得4分；人员投入合理性一般的得2分；未体现的不得分。（0-6分）	0-6	2.0	4.0	2.0	4.0
12	技术	承诺送样时间情况： 承诺能按国家标准要求保存水样且保证水样在2小时内妥善送至实验室并保证检测准确、有效的得4分；无法保证水样能在规定时限内进行可靠、有效检测的，不得分。（须提供送样时间承诺函）（0-4分）	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
13	技术	为采样所配置的交通设施情况： ①为采样配置样品固定保存和运输设备及其他交通工具的，每配备一套储存和运输设备的得1分，最高得3分。须提供设备购买发票或租赁合同并同时提供设备清单和照片或做出在合同签订后5个工作日到位的上述具体运输设备名称和数量的书面承诺（承诺书格式详见招标文件）； ②采样车辆安装定位系统，并可在网络平台查看车辆轨迹、行程等信息的得2分。须提供网络平台定位截图。（0-5分） 注：采购人将在中标结果公告前，对中标人提供的设备的真实性进行核查，若与投标文件不一致，将取消其中标资格。提供承诺书的供应商须在中标通知书发出之日起5个工作日内，提供全部符合需求的设备并同时提供清单和照片，如无法提供将取消其中标资格。	0-5	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

14	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。（证明材料：在国家市场监督管理总局全国认证认可公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 查询打印页面（加盖公章）为准。）未按要求提供证明材料的不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
15	商务	企业业绩：2021年1月1日至今，投标人独立承担过类似的项目业绩：每提供一个合同复印件得0.5分，最高1分。（以项目合同签订时间为准，附项目合同复印件并加盖公章。承认联合体业绩。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
16	商务	（1）①项目负责人具有生态环境或给排水相关专业的高级及以上职称的得3分，具有生态环境或给排水相关专业的中级职称的得1.5分，其他不得分。 证明材料提供职称证书和投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明）。 ②拟派项目负责人具有水质检测类似项目业绩的，每一个得1分，最高得2分。 证明材料同时提供：a、项目合同，b、项目成果报告封面及成果报告内的项目主要内容。以上证明材料须体现项目负责人姓名。（5分） 注：1.证明材料未提供的不得分；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。 （2）除项目负责人外，投标人针对本项目安排的专业技术人员①具备10人（含）以上工程师或实验师或讲师中级及以上职称的得2分，8-9人得1分，7人及以下不得分。 ②实施专业人员具有市政工程、给水排水工程、环境工程、化学相关专业的，每一个得0.5分，最高得2分。（4分） 注：1.以上人员须同时提供投标截止月上溯3个月（含投标截止日当月，共4个月中任意连续3个月）在投标单位的社保缴纳证明（开标前20天内投标人所属社保机构出具的加盖公章的单位或个人专用社保证明），及职称证书或毕业证书等能证明相关专业的证明资料；2.证明材料扫描件或复印件加盖公章。	0-9	5.0	7.0	7.0	0.0
合计			0-90	33.0	63.0	30.0	73.0

专家（签名）：