

## 一、开标一览表（报价表）

杭州市城市水设施和河道保护管理中心、浙江省成套招标代理有限公司：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成视频站点维护项目【招标编号：CTZB- 2024100442】的实施。

开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）



序号	名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	服务人数	分项价格明细
1	五常港、余杭塘河监控感知网络运维	余杭塘河沿线 34 套及五常港沿线 6 套视频监控及配套设备运维，提供电力、通讯及流媒体平台和智慧河道平台数据	<p>1. 设备维护要求</p> <p>（1）定期检查：</p> <p>①日检每天 2 次，时间为每天上午和下午，汛期根据情况增加频次，检查内容：各感知点监测是否灵敏，以及服务器工作是否正常等。</p> <p>②年检 2 次，一般安排在汛前（4 月 15 日之前）和汛后（10 月 15 日之后），对所有点的设备进行全面的保养，视情况对立杆、野外箱等重新油漆和加固等措施。</p> <p>（2）我方承诺承担被盗风险，做好安全保护</p>	服务期 3 年，即 2025 年 1 月 1 日-2027 年 12 月 31 日。注：若服务期开始前，因项目采购、合同签订等原因我方未能提供服务，则由原服务商继续提供服务，直至我方可提供相关服务，且产生的相关费用由我方按新签订	招标要求及相关行业标准	6 人	见下表

		<p>对接保障。</p> <p>措施，当设备发生丢失的，按原设备型号或不低于原设备性能重新购买设备。</p> <p>（3）若维护设施量发生变化，我方则相应调整合同维护费用。</p> <p>2. 数据传输保障及对接</p> <p>我方负责保障数据传输正常，和各业务系统无缝衔接。</p> <p>3. 故障处理</p> <p>遇到监测设备出现故障，我方承诺在 3 小时内赶到现场进行维修，24 小时内修复。如特殊情况确实无法在 24 小时内修复的，经采购人同意，在 3 个工作日内完成修复。产生的人工、器件和材料等一切费用由我方承担。</p> <p>4. 移机移位</p> <p>遇到政府其他建设项目施工，确实需要点位变动的，由招标单位提出需求，每年最多进行 10 次免费移位，我方无条件配合进行移位，并承担所涉及到的所有费用，招标单位尽量向项目建设方争取相关移位费用。</p>	<p>的和合同金额支付。</p>			
--	--	---	------------------	--	--	--

			<p>5. 备品备件</p> <p>我方备有足够量的备品备件以满足应急维修需要(所提供的备品备件不低于原故障设备要求), 及时更换故障设备。</p> <p>6. 维修台账</p> <p>我方承诺建立和健全档案资料, 每次检查、维修均以专门的表格记录并存档, 期满后提交招标人。年终提供总结, 统计故障次数、点位、故障原因及解决方案等, 对下一步提出维护建议等。</p> <p>7. 其它</p> <p>我方积极配合招标人的其它相关业务需求。提供派驻不少于 1 名人员负责日常驻点巡检工作。(地点: 招标单位指定地点)</p>				
2	九沙河河道感知专业运维服务	水质监测系统 2 套、水文监测系统 2 套、沿河视频监控系统	<p>1. 设备维护要求</p> <p>(1) 定期检查:</p> <p>①日检每天 2 次, 时间为每天上午和下午, 汛期根据情况增加频次, 检查内容: 各感知点监测是否灵敏, 以及服务器工作是否正常等。</p>	服务期 3 年, 即 2025 年 1 月 1 日-2027 年 12 月 31 日。注: 若服务期开始前, 因项目采购、合同签订等原因我	招标要求及相关行业标准	6 人	见下表

		<p>29套、水下视频监控系 统1套、机 房系统1套、 室内外展示 系统1套、 闸泵站控制 系统2套、 河道AI识别 系统1套及 相关配套设 施运行维 护。</p>	<p>②年检2次，一般安排在汛前（4月15日之前）和汛后（10月15日之后），对所有点的设备进行全面的保养，视情况对立杆、野外箱等重新油漆和加固等措施。</p> <p>（2）我方承诺承担被盗风险，做好安全保护措施，当设备发生丢失的，按原设备型号或不低于原设备性能重新购买设备。</p> <p>（3）若维护设施量发生变化，我方则相应调整合同维护费用。</p> <p>2. 数据传输保障及对接 我方负责保障数据传输正常，和各业务系统无缝衔接。</p> <p>3. 故障处理 遇到监测设备出现故障，我方承诺在3小时内赶到现场进行维修，24小时内修复。如特殊情况确实无法在24小时内修复的，经采购人同意，在3个工作日内完成修复。所产生的人工、器件和材料等一切费用由我方承担。</p> <p>4. 移机移位</p>	<p>方未能提供服务，则由原服务商继续提供服务，直至我方可提供相关服务，且产生的相关费用由我方按新签订的和合同金额支付。</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>遇到政府其他建设项目施工，确实需要点位变动的，由招标单位提出要求，每年最多进行10次免费移位，我方无条件配合进行移位，并承担所涉及到的所有费用，招标单位尽量向项目建设方争取相关移位费用。</p> <p>5. 备品备件</p> <p>我方备有足够量的备品备件以满足应急维修需要(所提供的备品备件不低于原故障设备要求)，及时更换故障设备。</p> <p>6. 维修台账</p> <p>我方承诺建立和健全档案资料，每次检查、维修均以专门的表格记录并存档，期满后提交招标人。年终提供总结，统计故障次数、点位、故障原因及解决方案等，对下一步提出维护建议等。</p> <p>7. 其它</p> <p>我方积极配合招标人的其它相关业务需求。提供派驻不少于1名人员负责日常驻点巡检工作。（地点：招标单位指定地点）</p>				
--	--	---	--	--	--	--

3	和睦港等 4 处水质动态监管项目运维	和睦港、三墩港、西塘河、上塘河水质监测站的日常试剂更换，定期调零标定，数据上传保障等运行维护工作。	<p>1. 设备维护要求</p> <p>(1) 定期检查：</p> <p>①日检每天 2 次，时间为每天上午和下午，汛期根据情况增加频次，检查内容：各感知点监测是否灵敏，以及服务器工作是否正常等。</p> <p>②年检 2 次，一般安排在汛前（4 月 15 日之前）和汛后（10 月 15 日之后），对所有点的设备进行全面的保养，视情况对立杆、野外箱等重新油漆和加固等措施。</p> <p>(2) 我方承诺承担被盗风险，做好安全保护措施，当设备发生丢失的，按原设备型号或不低于原设备性能重新购买设备。</p> <p>(3) 若维护设施量发生变化，我方则相应调整合同维护费用。</p> <p>2. 数据传输保障及对接</p> <p>我方负责保障数据传输正常，和各业务系统无缝衔接。</p> <p>3. 故障处理</p> <p>遇到监测设备出现故障，我方承诺在 3 小时内</p>	<p>服务期 3 年，即 2025 年 1 月 1 日-2027 年 12 月 31 日。注：若服务期开始前，因项目采购、合同签订等原因我方未能提供服务，则由原服务商继续提供服务，直至我方可提供相关服务，且产生的相关费用由我方按新签订的和合同金额支付。</p>	招标要求及相关行业标准	6 人	见下表
---	--------------------	---	--	--	-------------	-----	-----

		<p>赶到现场进行维修，24小时内修复。如特殊情况确实无法在24小时内修复的，经采购人同意，在3个工作日内完成修复。产生的人工、器件和材料等一切费用由我方承担。</p> <p>4. 移机移位</p> <p>遇到政府其他建设项目施工，确实需要点位变动的，由招标单位提出要求，每年最多进行10次免费移位，我方无条件配合进行移位，并承担所涉及到的所有费用，招标单位尽量向项目建设方争取相关移位费用。</p> <p>5. 备品备件</p> <p>我方备有足够量的备品备件以满足应急维修需要(所提供的备品备件不低于原故障设备要求)，及时更换故障设备。</p> <p>6. 维修台账</p> <p>我方承诺建立和健全档案资料，每次检查、维修均以专门的表格记录并存档，期满后提交招标人。年终提供总结，统计故障次数、点位、故障原因及解决方案等，对下一步提出维护建</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			<p>议等。</p> <p>7. 其它</p> <p>我方积极配合招标人的其它相关业务需求。提供派驻不少于 1 名人员负责日常驻点巡检工作。（地点：招标单位指定地点）</p>				
4	翻斗式自动雨量站建立及运维	片区 6 个翻斗式自动雨量标准站雨量站建立及数据服务等	<p>1. 设备维护要求</p> <p>（1）定期检查：</p> <p>①日检每天 2 次，时间为每天上午和下午。汛期根据情况增加频次，<del>检查内容：各感测点监测是否灵敏，以及服务器工作是否正常等。</del></p> <p>②年检 2 次，一般安排在汛前（4 月 15 日之前）和汛后（10 月 15 日之后），对所有点的设备进行全面的保养，视情况对立杆、野外箱等重新油漆和加固等措施。</p> <p>（2）我方承诺承担被盗风险，做好安全保护措施，当设备发生丢失的，按原设备型号或不低于原设备性能重新购买设备。</p> <p>（3）若维护设施量发生变化，我方则相应调整合同维护费用。</p>	<p>服务期 3 年，即 2025 年 1 月 1 日-2027 年 12 月 31 日。注：若服务期开始前，因项目采购、合同签订等原因我方未能提供服务，则由原服务商继续提供服务，直至我方可提供相关服务，且产生的相关费用由我方按新签订的和合同金额支付。</p>	招标要求及相关行业标准	6 人	见下表



		<p>2. 数据传输保障及对接</p> <p>我方负责保障数据传输正常,和各业务系统无缝衔接。</p> <p>3. 故障处理</p> <p>遇到监测设备出现故障,我方承诺在 3 小时内赶到现场进行维修,24 小时内修复。如特殊情况确实无法在 24 小时内修复的,经采购人同意,在 3 个工作日内完成修复。产生的人工、器件和材料等一切费用由我方承担。</p> <p>4. 移机移位</p> <p>遇到政府其他建设项目施工,确实需要点位变动的,由招标单位提出要求,每年最多进行 10 次免费移位,我方无条件配合进行移位,并承担所涉及到的所有费用,招标单位尽量向项目建设方争取相关移位费用。</p> <p>5. 备品备件</p> <p>我方备有足够量的备品备件以满足应急维修需要(所提供的备品备件不低于原故障设备要求),及时更换故障设备。</p>				
--	--	--	--	--	--	--

			<p>6. 维修台账</p> <p>我方承诺建立和健全档案资料，每次检查、维修均以专门的表格记录并存档，期满后提交招标人。年终提供总结，统计故障次数、点位、故障原因及解决方案等，对下一步提出维护建议等。</p> <p>7. 其它</p> <p>我方积极配合招标人的其它相关业务需求。提供派驻不少于 1 名人员负责日常驻点巡检工作。（地点：招标单位指定地点）</p>				
5	视频站点维护	<p>市区河道 93 个视频监控点的设备机柜内的相关设备、器件，机房内 2 台视频服务器维护，室内外取电管</p>	<p>1. 设备维护要求</p> <p>（1）定期检查：</p> <p>①日检每天 2 次，时间为每天上午和下午，汛期根据情况增加频次，检查内容：各感知点监测是否灵敏，以及服务器工作是否正常等。</p> <p>②年检 2 次，一般安排在汛前（4 月 15 日之前）和汛后（10 月 15 日之后），对所有点的设备进行全面的保养，视情况对立杆、野外箱等重新油漆和加固等措施。</p>	<p>服务期 3 年，即 2025 年 1 月 1 日-2027 年 12 月 31 日。注：若服务期开始前，因项目采购、合同签订等原因我方未能提供服务，则由原服务商继续提供服务，直至我方可提供相关服务，且产生的相关</p>	<p>招标要求及相关行业标准</p>	<p>6 人</p>	<p>见下表</p>

		<p>线、野外箱等所有监控设备的维护维修工作。</p> <p>(2) 我方承诺承担被盗风险, 做好安全保护措施, 当设备发生丢失的, 按原设备型号或不低于原设备性能重新购买设备。</p> <p>(3) 若维护设施量发生变化, 我方则相应调整合同维护费用。</p> <p>2. 数据传输保障及对接</p> <p>我方负责保障数据传输正常, 和各业务系统无缝衔接。</p> <p>3. 故障处理</p> <p>遇到监测设备出现故障, 我方承诺在 3 小时内赶到现场进行维修, 24 小时内修复。如特殊情况确实无法在 24 小时内修复的, 经采购人同意, 在 3 个工作日内完成修复。所产生的人工、器件和材料等一切费用由我方承担。</p> <p>4. 移机移位</p> <p>遇到政府其他建设项目施工, 确实需要点位变动的, 由招标单位提出需求, 每年最多进行 10 次免费移位, 我方无条件配合进行移位, 并承担所涉及到的所有费用, 招标单位尽量向</p>	<p>费用由我方按新签订的和合同金额支付。</p>			
--	--	--	---------------------------	--	--	--



		<p>项目建设方争取相关移位费用。</p> <p>5. 备品备件 我方备有足够量的备品备件以满足应急维修需要(所提供的备品备件不低于原故障设备要求), 及时更换故障设备。</p> <p>6. 维修台账 我方承诺建立和健全档案资料, 每次检查、维修均以专门的表格记录并存档, 期满后提交招标人。年终提供总结, 统计故障次数、点位、故障原因及解决方案等, 对下一步提出维护建议等。</p> <p>7. 其它 我方积极配合招标人的其它相关业务需求。提供派驻不少于 1 名人员负责日常驻点巡检工作。(地点: 招标单位指定地点)</p>				
					<p>每年的投标报价 (小写)</p> <p>1410160</p> <p>每年的投标报价 (大写)</p> <p>壹佰肆拾壹万零壹佰陆拾</p>	

服务期限	3 年		
投标报价总计（小写）	4230480	投标报价总计（大写）	肆佰贰拾叁万零肆佰捌拾

投标人名称（电子签名）：浙江丰瑞达科技有限公司

日期：2025 年 01 月 24 日



**注：**

1. 投标人需按本表格式填写（以上实际方案中如有细化，请细化报价明细，如无，则按大框架填写）。
2. 有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人不得向投标人索要或者接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务；如投标人承诺提供赠品、回扣、采购预算中本身不包含的其他商品或服务，视作无效承诺，不得因无效承诺对投标人实行差别待遇或者歧视待遇，也不得将其作为中标（成交）条件或者合同签订条件；总价不为零，报价明细表中部分产品、服务单价为零的，视作已包含在总价中；**采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。**
3. 特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、服务范围、服务要求、服务时间、服务标准等予以公示。
4. 符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。