

关于临江高新技术产业开发区新材料化工园区突发水污染事件多级防控体系招标文件的第一号补充通知

各投标人：

根据临江高新技术产业开发区新材料化工园区突发水污染事件多级防控体系招标文件的有关规定，采购人（采购代理）对招标文件进行修改，鉴此发布第一号补充通知(共 2 页)，本补充通知是招标文件的组成部分，与招标文件有不一致之处，以本补充通知为准。

修改内容如下：

序号	更正项	更正前内容	更正后内容
1	第三部分采购需求表2园区排口截断及管控服务系统技术参数要求中“截流阀门智能测控终端”技术参数	<p>一、整机要求：</p> <p>★10. 具有 PSE、RoHS、FCC、CE 证书（提供相应证书扫描件及报告加盖供应商公章）</p>	<p>删除此项参数要求。</p>
		<p>三、数据采集</p> <p>1. 10 路 24VDC 输入、6 路继电器输出、4 路模拟量输入；</p> <p>2. 通讯接口：1 个 RS232，2 个 RS485、1 个 RJ45 以太网（程序下载接口）、串口 MODBUS RTU 协议。</p>	<p>三、数据采集</p> <p>1. 10 路 24VDC 输入、6 路继电器输出、4 路模拟量输入；</p> <p>2. 通讯接口：1 个 RS232，2 个 RS485、1 个 RJ45 以太网（程序下载接口）、串口 MODBUS RTU 协议；</p> <p>★3. 园区公共雨排口在线监测设备（包括：雷达水位计、pH 计、电导率分析仪）产生的实时监测数据，需通过截流阀门智能测控终端进行采集，并按照要求的数据频次传输至数字化平台环境应急模块中（投标人需针对本项要求出具相应的承诺函）。</p>
2	第四部分评标办法中评标办	投标人具有有效的质量管理体系、环境管理体系、	投标人具有有效的质量管理体系、环境管理体系、信息技术服务管理

	<p>法前附表第2条 “企业资信”</p>	<p>信息技术服务管理体系认证证书，证书认证范围须包含数字环保软件开发相关内容，每有一项得1分，最多得3分。</p> <p>注：须提供有效的证书复印件并加盖公章，证书在全国认证认可公共服务平台查询状态为有效，否则不得分。</p>	<p>体系认证证书，每有一项得1分，最多得3分。</p> <p>注：须提供有效的证书复印件并加盖公章，证书在全国认证认可公共服务平台查询状态为有效，否则不得分。</p>
--	---------------------------	--	--

采购人：杭州市生态环境局钱塘分局

代理机构：浙江敬霖工程咨询有限公司

2024年12月05日

