

评审名称：报价唯一性

评审要求：投标文件未出现可选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）；提供《投标分项报价表》，格式见《投标文件格式》

投标分项报价表

项目编号/包号：常采公[2023]0308号

项目名称：常州市生态环境监控中心 新孟河水环境质量自动监测建设项目

报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格		
							单价	合价	
1	(一) 建站类型 1 (新孟河南延段终点)								
1.1	水质监测仪器								
1.1.1	总氮水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	1	套	60000	60000	
1.1.2	质控单元	科泽	定制	详见响应文件 2.2 项	1	套	20000	20000	
1.2	可视化改造	科泽	定制	详见响应文件 2.2 项	1	套	30000	30000	
2	(二) 建站类型 2 (湟里河入河口、夏溪河入河口、北干河入河口)								
2.1	水质在线监测仪器								
2.1.1	化学需氧量水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	1	套	40000	40000	
2.1.2	高锰酸盐指数水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	3	套	65000	195000	
2.1.3	氨氮水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	3	套	60000	180000	
2.1.4	总磷水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	3	套	60000	180000	

2.1.5	氟化物水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	1	套	80000	80000
2.1.6	总氮水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	3	套	65000	195000
2.2	系统集成							
2.2.1	采水单元	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	3	套	20000	60000
2.2.2	预处理及配水单元	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	3	套	20000	60000
2.2.3	控制、数据采集及传输单元	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	3	套	30000	90000
2.2.4	质控单元	科泽	定制	详见响应文件 2.2 项	3	套	30000	90000
2.2.5	辅助单元	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	3	套	30000	90000
2.2.6	一体化户外机柜	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	3	套	35000	105000
2.2.7	安装调试	科泽	定制	详见响应文件 2.2 项	3	套	20000	60000
2.3	现场基础设施建设	科泽	定制	详见响应文件 2.2 项	3	套	40000	120000
3	(三) 建站类型 3 (新孟河南延段起点、鹤溪入河口、夏溪出河口、湍里出河口以及 1 套备机)							
3.1	水质在线监测仪器							
3.1.1	高锰酸盐指数水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	4	套	65000	260000
3.1.2	氨氮水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	4	套	60000	240000
3.1.3	总磷水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	4	套	60000	240000
3.1.4	总氮水质自动监测仪	科泽	K301S	详见响应文件 3.8 项	5	套	65000	325000
3.2	系统集成							
3.2.1	采水单元	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	4	套	20000	80000
3.2.2	预处理及配水单元	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	4	套	20000	80000
3.2.3	控制、数据采集及传输单元	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	4	套	30000	120000

3.2.4	质控单元	科泽	定制	详见响应文件 2.2 项	4	套	30000	120000
3.2.5	辅助单元	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	4	套	30000	120000
3.2.6	一体化户外机柜	绿洁	定制	详见响应文件 2.2 项	4	套	35000	140000
3.2.7	安装调试	科泽	科泽	详见响应文件 2.3 项	4	套	20000	80000
3.3	现场基础设施建设	科泽	科泽	详见响应文件 2.2 项	4	套	40000	160000
4	(四) 2 年运维服务							
4.1	建站类型 1 (新孟河南延段终点)	科泽	定制	详见响应文件 2.7 项	1	套	60000	60000
4.2	建站类型 2 (湟里河入河口、夏溪河入河口、北干河入河口)	科泽	定制	详见响应文件 2.7 项	3	套	200000	600000
4.3	建站类型 3 (新孟河南延段起点、鹤溪入河口、夏溪出河口、湟里出河口以及 1 套备机)	科泽	定制	详见响应文件 2.7 项	4	套	200000	800000
合 计								5080000

注：1. 本表应按包分别填写。

2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。

4. 上述各项的服务内容如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标人名称（加盖公章）：上海科泽智慧环境科技有限公司

日期：2023 年 12 月 11 日



开标一览表

项目编号/包号：常采公[2023]0308 号

项目名称：常州市生态环境监控中心 新孟河水环境质量自动监测建设项目

序号	投标项目名称	投标报价	
		大写	小写
1	常州市生态环境监控中心 新孟河水 环境质量自动监测建设项目	伍佰零捌万元整	5080000.00 元

注：1. 此表中，每包的投标报价应和《投标分项报价表》中的总价相一致。

2. 本表必须按包分别填写。

投标人名称（加盖公章）：上海科泽智慧环境科技有限公司

日期：2023 年 12 月 11 日

