

3、分项报价表

项目名称：浦东新区镇级以上主干河道水质自动监测站（岸边站）运维项目

招标编号：310115000260330199105-15340699 包件号：包件1

单位：元/人民币

序号	项目内容		单位	数量	单价	合价	备注
1	日常运维						
1.1	监测设备						
1.1.1	氨氮分析仪	自动分 析仪日 常维护	台	15	23,000	345,000	1) 由专人每天通过平台查看监测数据，对水站运行状态和数据质量进行相应判断，并对站点的运维情况及相关信息进行统计和评价； 2) 每周对监测设备至少巡检一次； 3) 每周清洗和更换仪器管道； 4) 每月更换试剂、每季度更换易耗品及备品备件。
1.1.2	高锰酸盐指数仪		台	15	23,000	345,000	
1.1.3	总氮分析仪		台	15	23,000	345,000	
1.1.4	总磷分析仪		台	15	23,000	345,000	
1.1.5	五参数分析仪（pH/水温、电导率、溶解氧、浊度）		台	15	6,500	97,500	
1.1.6	ORP 分析仪		个	15	3,000	45,000	
1.2	采水、排水及内部管路	采水、排水及内部管路日常维护	套	15	5,500	82,500	1) 每周检查采样和排水管路是否有漏液或堵塞现象； 2) 每周检查采水点水体颜色、嗅味、漂浮物、水位变化及杂物存在情况，并及时进行清理； 3) 每周检查采配水单元是否正常，如发现异常及时进行清洗。
1.3	电路、仪器传输	电路仪器传输日常维护	套	15	3,500	52,500	1) 每周检查水站电路系统是否正常；2) 每周检查控制单元运行状况是否正常； 3) 每周检查工控机操作系统及软件有无中毒现象； 4) 每周检查仪器与控制单元的通讯线路是否正常。
1.4	站房、辅助设备	站房辅助设备日常维护	套	15	4,500	67,500	1) 每周到站巡检一次：对站房进行全面的养护，及时清洗站房周围的杂草和积水； 2) 定期对站房内空调及供暖设施进行检查，保证运行正常； 3) 定期对站房内灭火装置进行维护，对过期装置进行更换。

序号	项目内容		单位	数量	单价	合价	备注
1.5	水样比对	水样 比对	个	15	27,000	405,000	实施对象：pH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷总氮。（每个因子出 3 个检测结果）实施频次：每月 1 次
2	应急维护						
2.1	应急维护	系统应 急维护	月	12	6,000	72,000	
3	其他						
3.1	备品备件	备品备 件及耗 材	批	1	69,000	69,000	按需更换备品备件，保证数据连续稳定
3.2	废液	废液 处理	批	1	1,200	1,200	按相关要求妥善处置水站废液
3.3	纯水		箱	360	30	10,800	每个站点 2 箱/月
4	维护费 (1+2+3) 合计			2,283,000.00			
5	运行水电费		个	15	4,000	60,000	预估费用
6	通讯费		个	15	240	3,600	按每站点 20 元/月
7	总计					2,346,600.00	

投标人名称：上海广域信息网络有限公司（盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖章）

日期：2026 年 4 月 28 日

(三) 分项报价表

项目名称：浦东新区镇级以上主干河道水质自动监测站（岸边站）运维

招标编号：310115000260330199105-15340699

包件号：2

单位：元/人民币

序号	项目内容	数量	单位	单价	总价	备注
1	人力成本	1	年	580,390	580,390	/
2	车辆费用	5	辆	21,010	105,050	/
3	试剂费用	14	个	30,100	421,400	14个站点
4	耗材费用	14	个	21,100	295,400	14个站点
5	备品备件费用	14	个	11,800	165,200	14个站点
6	数据比对费用	14	个	23,700	331,800	14个站点
7	废液处置费用	14	个	8,560	119,840	14个站点
8	水电费	14	个	12,080	169,120	14个站点
总价（含税）				2,188,200.00元		

投标人法定代表人或授权代表签字或盖章：刘志刚

投标人（加盖公章）：上海清煜环保科技有限公司