

绍兴市清能环保有限公司 2025 年度有毒有害气体检测仪和耐震压力表检测项目（第二次）清单及要求

本次采购最高限价：49000 元。

一、内容：

序号	名称	内容
1	2025 年度有毒有害气体检测仪和耐震压力表检测项目（第二次）	为采购人提供相关仪器设备检定、校准、检测并出具报告、证书，详见附件清单

价格根据最新版《浙江省计量检定收费标准》，按投标人承诺的下浮率执行。

二、服务和质量要求

根据采购人的需求，按约定时间完成项目，地点：绍兴市清能环保有限公司（循环产业园二期）。

三、付款方式

按实际检测数量结算, 半年结算一次。

四、其他要求：报价单位需提供营业执照、有效期内的法定计量检定机构计量授权证书、开展本项目涉及的相关检定装置计量标准考核证书。

附件：

有毒有害气体检测仪及耐震压力表清单		
编号	名称	数量
1	1#炉左侧辅燃组 CH4 检测	1
2	1#炉右侧辅燃组 CH4 检测	1
3	2#炉左侧辅燃组 CH4 检测	1
4	2#炉右侧辅燃组 CH4 检测	1
5	1#炉左 1 启燃阀组 CH4 检测	1
6	1#炉左 2 启燃阀组 CH4 检测	1
7	1#炉右 1 启燃阀组 CH4 检测	1
8	1#炉右 2 启燃阀组 CH4 检测	1
9	2#炉左 1 启燃阀组 CH4 检测	1
10	2#炉左 2 启燃阀组 CH4 检测	1
11	2#炉右 1 启燃阀组 CH4 检测	1
12	2#炉右 2 启燃阀组 CH4 检测	1
13	渗沥液泵间 CH4 检测	1
14	渗沥液泵间 H2S 检测	1
15	渗沥液收集池 CH4 检测	1
16	渗沥液收集池 H2S 检测	1
17	渗沥液廊道 CH4 检测 1	1
18	渗沥液廊道 H2S 检测 1	1
19	渗沥液廊道 CH4 检测 2	1
20	渗沥液廊道 H2S 检测 2	1
21	渗沥液廊道 CH4 检测 3	1
22	渗沥液廊道 H2S 检测 3	1
23	渗沥液廊道 CH4 检测 4	1
24	渗沥液廊道 H2S 检测 4	1
25	渗沥液廊道 1#隔离间 CH4 检测	1
26	渗沥液廊道 1#隔离间 H2S 检测	1
27	渗沥液廊道 1#楼梯间 CH4 检测	1
28	渗沥液廊道 1#楼梯间 H2S 检测	1
29	渗沥液廊道 2#隔离间 CH4 检测	1
30	渗沥液廊道 2#隔离间 H2S 检测	1
31	渗沥液廊道 2#楼梯间 CH4 检测	1
32	渗沥液廊道 2#楼梯间 H2S 检测	1
33	垃圾坑 CH4 检测 1	1
34	垃圾坑 CH4 检测 2	1
35	垃圾坑 CH4 检测 3	1
36	垃圾坑 CH4 检测 4	1
37	垃圾坑 CH4 检测 5	1
38	垃圾坑 CH4 检测 6	1
39	垃圾坑 CH4 检测 7	1

40	垃圾坑 CH4 检测 8	1
41	受料平台 CO 检测 1	1
42	受料平台 CO 检测 2	1
43	受料平台 CO 检测 3	1
44	受料平台 H2S 检测 1	1
45	受料平台 H2S 检测 2	1
46	受料平台 H2S 检测 3	1
47	乙炔房 C2H2 检测	1
48	厨房 CH4 检测 1	1
49	厨房 CH4 检测 2	1
50	危废暂存库 CH4 检测	1
51	天然气调压站 1CH4	1
52	天然气调压站 2CH4	1
53	SNCR 柜氨水检测 1	1
54	SNCR 柜氨水检测 2	1
55	SNCR 柜氨水检测 3	1
56	SNCR 柜氨水检测 4	1
57	SCR 柜氨水检测 1	1
58	SCR 柜氨水检测 2	1
59	1#炉乙炔吹灰平台 C2H2 检测	1
60	2#炉乙炔吹灰平台 C2H2 检测	1
61	四合一气体检测仪 CH4	3
62	四合一气体检测仪 CO	3
63	四合一气体检测仪 H2S	3
64	四合一气体检测仪 O2	3
65	耐震压力表	120

注：最终价格按实际检测数为准

耐震压力表更换清单

编号	名称	压力等级	数量
1	1#炉汽包就地压力表	16MP	1
2	1#炉汇汽集箱就地压力表	16MP	1
3	1#炉蒸汽吹灰母管就地压力表	2.5MP	1
4	1#炉高压给水管道就地压力表	16MP	1
5	1#炉省煤器给水进口压力	16MP	1
6	2#炉汽包就地压力表	16MP	1
7	2#炉汇汽集箱就地压力表	16MP	1
8	2#炉蒸汽吹灰母管就地压力表	2.5MP	1
9	2#炉高压给水管道就地压力表	16MP	1
10	2#炉省煤器给水进口压力	16MP	1
11	中间储气罐就地压力表	1MP	1
12	工业储气罐就地压力表	1MP	1
13	仪用储气罐就地压力表	1MP	1
14	除氧器就地压力表	1MP	1
15	连排扩容器就地压力表	1MP	1

16	定排扩容器就地压力表	1MP	1
17	中间灰仓储气罐就地压力表	1MP	1
18	备用	1MP	5
19	备用	16MP	5
注：最终价格按实际检测数为准			