

# 宁东城镇污水处理厂提标改造项目除臭设备采购及服务询 比采购公告

宁东城镇污水处理厂提标改造项目除臭设备采购及服务已具备采购条件,现公开邀请供应商参加询比采购活动。

## 1 采购项目简介

1.1 采购项目名称: 宁东城镇污水处理厂提标改造项目除臭设备采购及服务

1.2 采购人: 宁夏福宁工程设计咨询有限公司

1.3 采购代理机构: 宁夏国际招标咨询集团有限公司

1.4 采购项目资金落实情况: 已落实

1.5 采购项目概况:

序号	名称	型号 / 规格	材料	单位	数量	安装部位
1	<b>加盖</b>					
1.1	厌氧区/缺氧区密闭罩顶	尺寸: 25mx5.7m 投影面积143m <sup>2</sup> 共计4池 形式: 矩形管骨架+PC耐力板, 材质: 矩形管不锈钢SS304, δ=2mm; PC耐力板 δ=3mm, 颜色透明, 抗紫外线, 防火等级难燃B1, 配压板密封条铆钉等附件; 弧形顶高:0.5m 固定件: 不锈钢SS304 含安装人工机械费,措施费;		m <sup>2</sup>	572	现状生化池
1.2	设备起吊活动窗	尺寸: 1.2mx1.2m 配操作台 形式: 矩形管SS304+PC耐力板 材质: 矩形管不锈钢SS304, δ=2mm; PC耐力板 δ=3mm, 颜色透明, 抗紫外线, 防火等级难燃B1, 配压板密封条铆钉等附件; 固定件: 不锈钢SS304 含安装人工机械费;		个	32	
<b>除臭1期</b>						
1	生物滤池	Q=11000m <sup>3</sup> /h 7m(长)x5m(宽)x2.4m(高)	玻璃钢+碳钢骨架	套	1	总图设备
2	离心风机	Q=11000m <sup>3</sup> /h P=2500Pa N=11kW	玻璃钢	套	2	
3	循环水系统	Q=11.0m <sup>3</sup> /h H=20~30m N=2.2kW	过水部分304	套	2	
4	喷淋水系统	Q=8.0m <sup>3</sup> /h H=20~30m N=1.1kW	过水部分304	套	1	
5	电控柜	系统配套	外壳不锈钢304	套	1	
6	排放管	系统配套	玻璃钢	套	1	
7	复合填料	pp+火山岩为主复合填料 粒径3-5cm内部喷淋系统、填料、保温、生物带弱电刺激系统	成品	m <sup>3</sup>	46	

8	内部喷淋管路系统	含管件阀门	UPVC	套	1	
9	循环喷淋保温水箱	1.0m×1.0m×0.8m	成品	套	1	
10	给排水管路系统	含管件阀门	UPVC	套	1	
11	泵口电动球阀	DN50 PN=1.0MPa	成品	台	2	
12	在线监测仪	氨气, 硫化氢 测量范围:0-100ppm	成品	套	1	
13	PH计	测量范围:0-14	成品	套	1	
14	温度变送器	测温范围:-50+100℃	成品	台	1	
15	液位计	测温范围:0-700mm	成品	套	1	
16	电磁流量计	测温范围:0-50m <sup>3</sup> /h	成品	套	1	
17	进水电动球阀	DN32 PN=1.0MPa	成品	台	1	
18	排水电动球阀	DN50 PN=1.0MPa	成品	台	1	
19	蝶阀	DN500 PN=0.1MPa	成品	台	2	
20	止回阀	DN500 PN=0.1MPa	成品	台	2	
21	内部连接管路	DN500 PN=0.1MPa	玻璃钢	项	1	
22	风管	φ100	玻璃钢	米	18	厂区风管
23	风管	φ120	玻璃钢	米	6	
24	风管	φ180	玻璃钢	米	18	
25	风管	φ220	玻璃钢	米	13	
26	风管	φ320	玻璃钢	米	80	
27	风管	φ450	玻璃钢	米	53	
28	风管	φ500	玻璃钢	米	10	
29	风管	φ560	玻璃钢	米	21	
30	管道支架 (ZJ-1)	型材	碳钢防腐	个	39	
31	管道支架 (ZJ-2)	型材	碳钢防腐	个	12	
32	HJ-1 支架	型材	碳钢防腐	个	1	
33	拆除现状生物除臭设备	3000m <sup>3</sup>		套	1	
34	有机玻璃钢风管	φ 120, δ=2.5		m	4	粗格栅及泵房
35	不锈钢方钢	60mm×40mm×2.0mm		m	208	
36	PC耐力板	δ =2.0mm		m <sup>2</sup>	83	
37	侧回风口	φ 120		个	1	
38	风量调节阀	φ 120		个	1	
39	有机玻璃钢风管	DN140, δ=2.5		m	52	调节池
40	有机玻璃钢风管	DN200, δ=3.2		m	5	
41	有机玻璃钢风管	DN280, δ=3.2		m	5	
42	有机玻璃钢风管	DN320, δ=3.2		m	5	
43	有机玻璃钢风管	DN400, δ=3.2		m	5	
44	风量调节阀	DN140		个	8	
45	风量调节阀	DN400		个	1	
46	支架	型钢材质		个	13	
47	有机玻璃钢风管	φ 100, δ =2.5		m	49	生化池
48	有机玻璃钢风管	φ 140, δ=2.5		m	7	

49	有机玻璃钢风管	$\phi 180, \delta=2.5$		m	13	
50	有机玻璃钢风管	$\phi 220, \delta=2.5$		m	13	
51	有机玻璃钢风管	$\phi 250, \delta=3.2$		m	7	
52	有机玻璃钢风管	$\phi 280, \delta=3.2$		m	14	
53	有机玻璃钢风管	$\phi 320, \delta=3.2$		m	5	
54	手动风量调节阀	$\phi 100$ 可显示开度		个	14	
55	手动风量调节阀	$\phi 140$ 可显示开度		个	2	
56	支架	型钢材质		个	14	
57	有机玻璃钢风管	$\phi 100, \delta=2.5$		m	5	
58	有机玻璃钢风管	$\phi 200, \delta=2.5$		m	8	
59	有机玻璃钢风管	$\phi 200, \delta=2.5$		m	2	
60	不锈钢方钢	60mmx40mmx2.0mm		m	250	
61	PC耐力板	$\delta=2.0$ mm		m <sup>2</sup>	93	
62	侧回风口	$\phi 200$		个	1	
63	侧回风口	$\phi 280$		个	1	
64	风量调节阀	$\phi 100$		个	1	
65	风量调节阀	$\phi 200$		个	1	
66	风量调节阀	$\phi 280$		个	1	
67	有机玻璃钢风管	$\phi 100, \delta=2.5$		m	12	污泥浓缩池
68	风量调节阀	$\phi 100$ 可显示开度		个	2	
<b>除臭2期</b>						
69	生物滤池	Q=7000m <sup>3</sup> /h 8m(长)x3m(宽)x3m(高)	玻璃钢+碳钢骨架	套	1	总图设备
70	复合填料	pp+火山岩为主复合填料 粒径3-5cm内部喷淋系统、填料、保温、生物带弱电刺激系统	成品	m <sup>3</sup>	29	
71	内部喷淋管路系统	含管件阀门	UPVC	套	1	
72	循环喷淋保温水箱	1.0mx1.0mx0.8m	成品	套	1	
73	给排水管路系统	含管件阀门	UPVC	套	1	
74	循环喷淋泵	流量16m <sup>3</sup> /h, 扬程20-25m, 功率2.2kw	成品	台	2	
75	泵口电动球阀	DN50 PN=1.0MPa	成品	台	2	
76	离心风机	Q=7000m <sup>3</sup> /h P=2000Pa N=7.5kW	成品	套	2	
77	在线监测仪	氨气, 硫化氢 测量范围:0-100ppm	成品	套	1	
78	PH计	测量范围:0-14	成品	套	1	
79	加热器	功率5kw	成品	套	2	
80	温度变送器	测温范围:-50+100℃	成品	台	1	
81	液位计	测温范围:0-700mm	成品	套	1	
82	电磁流量计	测温范围:0-50m <sup>3</sup> /h	成品	套	1	
83	进水电动球阀	DN32 PN=1.0MPa	成品	台	1	
84	排水电动球阀	DN50 PN=1.0MPa	成品	台	1	
85	蝶阀	DN500 PN=0.1MPa	成品	台	2	
86	止回阀	DN500 PN=0.1MPa	成品	台	2	
87	内部连接管路	DN500 PN=0.1MPa	玻璃钢	项	1	
88	烟囱塔架	DN500 L=15M	成品	套	1	
89	电控柜	系统配套	外壳不锈钢304	套	1	
<b>除臭二期</b>						

90	风管	φ160	玻璃钢	米	9	厂区风管
91	风管	φ200	玻璃钢	米	5	
92	风管	φ220	玻璃钢	米	38	
93	风管	φ250	玻璃钢	米	8	
94	风管	φ280	玻璃钢	米	8	
95	风管	φ360	玻璃钢	米	4	
96	风管	φ400	玻璃钢	米	20	
97	管道支架 (ZJ-1)	型材	碳钢防腐	个	22	
98	HJ-支架	型材	碳钢防腐	个	2	
99	有机玻璃钢风管	φ 140, δ=2.5		m	11	生化池
100	有机玻璃钢风管	φ 160, δ=2.5		m	6	
101	有机玻璃钢风管	φ 180, δ=2.5		m	13	
102	有机玻璃钢风管	φ 200, δ=2.5		m	43	
103	有机玻璃钢风管	φ 220, δ=3.2		m	18	
104	有机玻璃钢风管	φ 250, δ=3.2		m	36	
105	手动风量调节阀	φ 200可显示开度		个	1	
106	手动风量调节阀	φ 250可显示开度		个	2	
107	手动风量调节阀	φ 220可显示开度		个	1	
108	支架	型钢材质		个	28	
109	有机玻璃钢风管	φ 120, δ=2.5		m	3	污泥回流井
110	有机玻璃钢风管	φ 140, δ=2.5		m	10	
111	有机玻璃钢风管	φ 160, δ=2.5		m	6	
112	手动风量调节阀	φ 160可显示开度		个	1	
113	支架	型钢材质		个	5	

#### 1.6 成交供应商数量及成交份额:

一家

家

#### 2 采购范围及相关要求(C)

2.1 采购范围: 宁东城镇污水处理厂提标改造项目除臭设备采购及服务, 详见询比采购文件

2.2 采购预算: 1980000.00 元

2.3 供货期: 合同签订后 30 日内, 具体供货期以合同约定为准

2.4 质保期: 两年

2.5 服务地点: 项目建设地点宁东城镇污水处理厂内

#### 3 供应商资格要求

**3.1 供应商应依法设立且满足如下要求:**

(1) 资质要求：供应商为独立法人资格或其他组织，并在资金、技术、人员、设备等方面具有相应的能力。分公司参与投标须提供总公司出具的授权函。

(2) 信誉要求：通过“信用中国”网站查询是否存在失信被执行人、企业经营异常、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单等被列入严重失信名单的不良信用记录，被列入严重失信主体名单或行政处罚限制工程招投标的供应商的响应文件将被拒绝。

### 3.2 供应商不得存在下列情形之一：

(1) 处于被责令停产停业、暂扣或者吊销执照、暂扣或者吊销许可证、吊销资质证书状态：

(2) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

(3) 其他：

① 与采购人存在利害关系且可能影响采购公正性；

② 为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

③ 为本采购项目提供采购代理服务的；

④ 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段或者未划分标段的同一采购项目的采购；

⑤ 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大质量问题的；

⑥ 法律法规规定的其他情形。

### 3.3 本次采购 不接受 联合体。

## 4 采购文件的获取

4.1 有意参加询比采购活动的单位，请于 2026 年 2 月 9 日 9 时 00 分至 2026 年 2 月 11 日 23 时 59 分 (北京时间，下同)，登录 国采云电子招标投标公共服务平台 (以下简称“国采云交易平台”) <https://www.gcygov.com/f> 免费下载采购文件。

4.2 供应商在递交响应文件截止时间前应随时关注“国采云交易平台”，本项目有可能进行时间或内容上的调整，内容只在“国采云交易平台”上发布，采购代理机构及采购人以其它方式通知。如因自身原因未及时关注变更公告或澄清、补疑等从而导致响应失败的，其后果自行承担。

4.3 “国采云交易平台”交易系统实行 CA 证书登录管理。具体操作事宜，可登录“国采云交易平台”首页按照相关文件操作或致电 0951-7655500 咨询。

## 5 响应文件的递交

5.1 响应文件递交的截止时间为 2026 年 2 月 14 日 14 时 30 分。供应商应在截止时间前通过“国采云交易平台”递交电子响应文件。

5.2 逾期送达的响应文件，“国采云交易平台”将予以拒收。

## 6 响应文件开启时间和地点

6.1 响应文件开启在响应文件递交截止时间的同一时间进行。

6.2 本次询比采购活动采用不见面方式进行网上开启，供应商按时登录“国采云交易平台”参加在线开启活动。

## 7 发布公告的媒介

本询比采购公告在中国招标投标公共服务平台和国采云电子招标投标公共服务平台上同时发布。

## 8 联系方式

采购人：宁夏福宁工程设计咨询有限公司

地址：宁夏银川市金凤区国贸新天地 A 座 16 楼

联系人：高振宇

电话：15595107125

采购代理机构：宁夏国际招标咨询集团有限公司

地址：宁夏银川市虹桥南街西侧天源财汇中心 C 座 15 层

联系人：郝文慧

电话：18195234034



2026年2月9日