

汕尾站 2025 年生态环境监测  
专用耗材项目  
用  
户  
需  
求  
书



项目名称：汕尾站2025年生态环境监测专用耗材项目  
项目单位：广东省汕尾生态环境监测站  
日期：2025年6月



## **一、项目概况**

项目名称：汕尾站 2025 年生态环境监测专用耗材项目

项目预算：人民币 92595 元（大写玖万贰仟伍佰玖拾伍元整）

采购方式：询价采购

## **二、供应商资格要求**

- 1、具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人。
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。
- 3、本项目不接受联合体投标。
- 4、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目投标。

## **三、采购项目要求**

### **1、报价、供货要求**

1.1 项目预算：92595元（大写玖万贰仟伍佰玖拾伍元整）。

1.2 交货期：签订合同后，20个工作日内完成配送。

1.3 交货地点：汕尾市城区海滨大道中2622号（广东省汕尾生态环境监测站）

#### **1.4 报价要求：**

（1）本项目采用一次报价方式，报价应充分考虑提供货物品种、品质、等级、使用要求，报价应包括了税费、运输费、包装费等。

（2）报价单要求报耗材的总价及各项明细单价（报价单参考附件，明细详见附件2），并附营业执照复印件等相关文件。

### **2、供货及质量要求**

#### **（1）供货要求**

1) 签订合同后20个工作日内完成送货。

2) 供应商负责提供货物运至采购人指定地址所需要的包装，以防止货物在转运中损坏或变质。供应商应承担因包装或其防护措施不妥而引起耗材损坏、变质和丢失的全部责任或费用。

## (2) 质量要求

耗材应满足相关质量要求，应为全新耗材，包装完整，无损坏无破损。

## 3、付款方式

(1) 乙方按要求供货并通过验收，甲方支付全部金额给乙方。乙方凭以下有效文件与甲方结算：

- 1) 合同；
- 2) 乙方开具的正式发票；
- 3) 验收表；

(2) 按合同支付款项前，成交供应商应向采购人提供与支付金额相符的有效发票，且收款方、出具发票方、合同乙方均必须与成交供应商名称一致；

(3) 因采购人使用的是财政资金，采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。

## 4、其他要求

(1) 供应商应按要求提供相应的货物，不能以其他相关的货物替代。

(2) 本项目所有安全及保障措施由成交供应商自行承担，在项目进行过程中所发生的一切安全事故责任由成交供应商自行承担。

## 附件1 报价单

项目名称		汕尾站 2025 年生态环境监测专用耗材项目
项目内容		生态环境监测现场及实验室使用的耗材
询价单位	名称	广东省汕尾生态环境监测站
	地址	汕尾市城区海滨大道中 2622 号
	联系人，电话	王工、曾工，0660-3318158
报价单位	名称	
	地址	
	联系人，电话	
报价总金额		
说明事项		报价单需加盖公章，报价明细表需附品牌、单价等，各个耗材的报价不高于预算单价，附营业执照、法人身份证复印件、廉洁自律承诺书，报价文件原件送至以上询价单位地址。

## 附件2 耗材明细

序号	名称	规格	单位	数量	品牌/ 型号	单价	合计
1	试剂标签纸	红色, 60*40mm, 500 张/卷, 防水放油	卷	20			
2	试剂标签纸	绿色, 60*40mm, 500 张/卷, 防水放油	卷	10			
3	试剂标签纸	红色, 40*30mm, 1000 张/卷, 防水放油	卷	5			
4	试剂标签纸	绿色, 40*30mm, 1000 张/卷, 防水放油	卷	5			
5	针式滤器	0.45um 聚四氟乙烯有机相针式滤器, 100 个/盒	盒	5			
6	0.1ml 浮游植物计数框(显微镜)	面积 20 mm×20 mm, 框内划分横竖各 10 行格, 共 100 个小方格	个	2			
7	收纳篮	45*30*14cm, 白色塑料	个	20			
8	移液枪头	100 μl, 1000 支/袋, 适配大龙	包	5			
9	移液枪头	200 μl, 1000 支/袋, 适配大龙	包	5			
10	移液枪头	1ml, 500 支/袋, 适配大龙	包	20			
11	移液枪头	5ml, 100 支/袋, 适配大龙	包	20			
12	移液枪头	10ml, 100 支/袋, 适配大龙	包	20			
13	沉降器	1000ml, 广口, 聚四氟活塞, 带刻度, 带盖	个	15			
14	耐酸碱消解瓶固定架	耐酸碱 PP 材质, 4*6 孔, 孔径为 5.5cm, 孔深 5cm	个	3			
15	耐酸碱消解瓶固定架	耐酸碱 PP 材质, 4*6 孔, 孔径为 5.5cm, 双层, 孔深 7cm	个	3			
16	耐酸碱消解管固定架	耐酸碱 PP 材质, 3*10 孔, 孔径为 3.5cm, 双层, 孔深 7cm,	个	3			
17	EPP 保温箱	45L, 外部尺寸(长*宽*高) 60*40*32cm, 内部尺寸 54*34*25, 带合页带提手, 整个箱体均为 EPP 材质	个	10			
18	EPP 保温箱	30L, 外部尺寸(长*宽*高) 50*34*29cm, 内部尺寸 45*29*25.4cm, 带合页带提手, 整个箱体均为 EPP 材质	个	10			
19	分隔条	长 1m, 宽 14cm, 塑料材质分格片塑料隔条	个	50			
20	不锈钢实验室周转架	304 不锈钢材质, 标厚 1.2, 承重至少 200kg, 尺寸(长宽高): 65*45*85cm, 3 层, 层高 30cm 左右, 层板内高至少 10mm, 四周围栏高度至少 60mm, 配可装卸 3 寸静音轮(2 个万向轮, 2 个带刹万向轮)	个	6			

21	耐酸碱实验室周转架	加厚 PP 材质, 承重至少 100kg, 耐酸碱, 尺寸(长宽高)： 65*45*85cm, 3 层, 层高 30cm 左右, 四周围栏高度至少 60mm, 配可装卸 3 寸静音轮(2 个万向 轮, 2 个带刹万向轮)	个	10			
22	地表水采样器	3L, 特厚有机玻璃, 配重, 带刻度	个	5			
23	量筒	2L; 玻璃材质	个	2			
24	虹吸管	吸取部分为直管, 40cm 长	个	20			
25	混匀装置	转速 5-30rpm, 功率 20w, 12*50ml	个	1			
26	磁力搅拌器	转速 350-1800rpm, 旋钮调试, 最大搅拌量 1L	个	2			
27	蒸馏水	4L/瓶, 实验室使用, 无氧, 瓶子带手柄	瓶	60			
28	微量进样器	5ul、尖头	支	5			
29	微量进样器	10ul、尖头	支	5			
30	微量进样器	25ul、尖头	支	5			
31	微量进样器	50ul、尖头	支	5			
32	微量进样器架子	≥10 位	个	3			
33	一次性塑料薄膜	90*130cm, PE 材质, 白色或透明, 独立包装, 100 张/包	包	5			
34	瓶口分液器	二代 PTFE 活塞, 游标可调, 2.5-25ml, 刻度 0.5ml, 误差 0.5%, 耐酸碱	支	1			
35	瓶口分液器	二代 PTFE 活塞, 游标可调, 1.0-10ml, 刻度 0.2ml, 误差 0.5%, 耐酸碱	支	1			
36	瓶口分液器	二代 PTFE 活塞, 游标可调, 0.5-5ml, 刻度 0.1ml, 误差 0.5%, 耐酸碱	支	2			
37	VOC 采样瓶	60ml, 螺口实心盖, 含聚四氟乙 烯垫, 棕色玻璃	个	100			
38	VOC 采样瓶	40ml, 顶空盖, 含聚四氟乙烯垫, 棕色玻璃	个	100			
39	采样瓶	实心塞, 60ml, 棕色玻璃, 中性 料	个	100			
40	采样瓶	实心塞, 250ml, 棕色玻璃, 中 性料	个	200			
41	采样瓶	实心塞, 500ml, 棕色玻璃, 中 性料	个	100			
42	采样瓶	实心塞, 1000ml, 棕色玻璃, 中 性料	个	100			
43	塑料采样瓶	10L, 加厚塑料, 新料	个	50			
44	塑料采样瓶	25L, 加厚塑料, 新料	个	20			
45	BOD5 采样瓶	1000ml, 棕色玻璃, 中性料, 带 刻度	个	50			
46	无菌采样瓶	500ml, 塑料材质, 广口, 带刻	个	200			

		度, 独立包装					
47	无菌采样瓶	250ml, 塑料材质, 广口, 带刻度, 独立包装	个	500			
48	PP 采样瓶	PP, 100ml	个	100			
49	采样瓶	250ml, 塑料, 广口, 带刻度	个	1000			
50	PP 采样瓶	1000ml, PP, 广口, 带刻度	个	200			
51	PP 采样瓶	2000ml, PP, 广口, 带刻度	个	50			
52	采样瓶	500ml, 透明玻璃, 螺口, 蓝盖, 中性料	个	50			
53	采样瓶	500ml, 广口, 棕色磨口玻璃瓶, 中性料	个	50			
54	试剂瓶	2L, 透明玻璃螺口, 蓝盖, 中性料	个	5			
55	定制瓶	满瓶 500ml, 瓶高 140mm, 瓶身直径 86mm, 瓶口内规格为 50/42, 磨口, 透明玻璃, 中性料	个	2			
56	pH 电极	配套哈希 HQ40d, 1 米, PHC10101	支	2			

### 附件3

## 广东省汕尾生态环境监测站业务关联公司

### 廉洁自律承诺书

本公司（公司名称：）于 年 月 日至 年 月 日承接广东省汕尾生态环境监测站（以下简称汕尾站）项目工作，在项目投标/磋商、合同、承建、运营、运维、监理、验收期间，本公司承诺：

- 一、严格遵守国家法律法规及行业规范，依法经营，廉洁从业。
- 二、不为谋取不正当利益，给予汕尾站相关人员红包、礼品礼金、有价证券、回扣、购物券、会员卡等财物，不报销应由其本人及亲属支付的个人费用。
- 三、不邀请汕尾站相关人员及其亲属参加旅游、娱乐、健身、宴请等活动。
- 四、不通过不当手段获取采购文件的潜在供应商的名称、数量或者对响应文件的评审比较、成交候选人的推荐情况以及与评审有关的可能影响公平竞争的其他情况。
- 五、不通过数据造假、泄露相关信息等方式为公司或者个人谋取利益。

若违反上述承诺，本公司将承担相应的法律后果，并无条件承诺三年内不承接汕尾站的项目。

承诺人（公司法定代表人或代表）：

身份证号码：

年 月 日

（应加盖公章）