

第三章 采购需求

一、项目概述

- 1、项目名称：文昌市垃圾填埋场除臭剂购置
- 2、预算金额：¥184.6 万元，投标报价不得超过预算金额。
- 3、采购清单：

序号	采购品名名称	单位	数量
1	复合微生物制剂除臭剂	桶	852
2	植物液除臭剂	桶	284

二、技术参数要求

（一）复合微生物制剂除臭剂：

1. 安全性：安全无毒无害，不对环境造成二次污染
2. 活菌数：>2 亿/ml
3. PH 值：3.5-6.7
4. 氨氮去除率：>96%
5. 硫化氢去除率：>95%
6. 二氧化硫去除率：>90%
7. 133 种臭源分子综合除臭率：>90%
8. 122 种 VOC 分子综合降解率：>95%
9. 长期使用沼气量可减少 40% 以上
10. 抑制蚊虫的蛹孵化，抑制率达 50-70%

11. 抑制腐败细菌的生长，降低沼气，氨和硫化氢的产生，减低大气污染。

12. 抑制病原性微生物的繁殖，防止病害的产生

13. 执行标准：CJ/T 516-2017

(二) 植物液除臭剂：

1. 安全性：安全无毒无害，不对环境造成二次污染

2. PH 值：3.5-6.7

3. 氨氮去除率：>96.7%

4. 硫化氢去除率：>95.0%

5. 二氧化硫去除率：>90%

6. 133 种臭源分子综合除臭率：>95%

7. 122 种 VOC 分子综合降解率：>95%

8. 执行标准：CJ/T 516-2017

三、商务要求

(一) 质量保证

1. 所提供的试剂为原制造商生产的全新产品，整体无污染，包装完好、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

2. 每批货到采购人根据处理效果是否达标进行抽样送检，必须达到技术参数要求。

(二) 交货期和地点及付款方式

1. 交货期：合同签订后 7 天内交货。

2. 交货地点：采购人指定地点。

3. 付款方式：合同签订后 5 个工作日内凭发票支付合同金额的 30%，验收后拨付至 100%。

(具体以签订合同为准)

(三) 售后服务要求

1. 成交供应商须提供复合微生物制剂除臭剂、植物液除臭剂产品质量合格证、产品安全使用说明书。
2. 成交供应商全年每日安排 2 人员、车辆设备进行现场消毒除臭免费服务。
3. 成交供应商如提供药剂达不到除臭效果，供应商除无条件退货、返工外，还应承担采购人的一切损失。

（四）验收要求：按磋商文件技术参数进行验收。