

# 平远县殡仪馆火化机尾气检测采购服务

## 用 户 需 求 书

项目名称：平远县殡仪馆火化机尾气排放检测服务项目

服务类型：检验检测服务

项目业主：平远县殡仪馆（盖章）

2025年12月



## 需求内容

### 一、中介服务机构资质（资格）要求

1.须在中国境内注册，在法律、财务上独立，合法运作的独立法人，具备CMA认证的火化机尾气排放环境检测能力，且已入驻广东省中介超市；

2.信用良好，近两年内无不良信用记录。

### 二、项目概况

1.项目名称：平远县殡仪馆火化机尾气排放污染物检测服务项目

2.项目地址：梅州市平远县大柘镇黄沙村仙人湖

3.项目范围：涉及4台火化炉废气排放口检测、厂界废气、废水和噪声

4.选取方式：直接选取

### 三、服务内容要求

样品类别	检测项目	检测方法/检验、检测依据
有组织废气	二噁英类	《环境空气和废气 二噁英类的测定 同位素稀释高分辨气相色谱-高分辨质谱法》 HJ77.2-2008
	二氧化硫	《固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法》 HJ 57-2017
	氮氧化物	《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法》 HJ 693-2014
	一氧化碳	《固定污染源废气 一氧化碳的测定 定电位电解法》 HJ 973-2018
	氯化氢	《固定污染源排气中氯化氢的测定 硫 氰酸汞分光光度法》 HJ/T 27- 1999
	林格曼黑度	《空气和废气监测分析方法》（第四版增补版）国家环境保护总局 2003 年 测 烟望远镜法（B） 5.3.3 （2）
	汞	《空气和废气监测分析方法》（第四版 增补版） 国家环境保护总局（2003 年） 原子荧光分光光度法（B） 5.3.7.2
	颗粒物	《固定污染源排气中颗粒物测定与气 态污染物采样方法》 GB/T 16157- 1996 及其修改单(生态环境部公告 2017 年第 87 号)
无组织废气	二氧化硫	《环境空气二氧化硫的测定 甲醛吸收-副玫瑰苯胺分光光度法》 HJ 482-2009
	氮氧化物	《环境空气氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）的测定 盐酸萘乙二胺分光光度法》 HJ 479-2009
	颗粒物	《环境空气总悬浮颗粒物的测定 重量法》 GB/T 15432-1995

生活污水	悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901- 1989
	五日生化需氧量	《水质 五日生化需氧量 (BOD5) 的测定 稀释与接种法》 HJ 505-2009
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 HJ 535-2009
	石油类	《水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法》 HJ 637-2018
	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828—2017
	pH 值	《水质 pH 值的测定 玻璃电极法》 HJ1147-2020
噪声	厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008

#### 四、排放标准

参照并执行 GB13801-2015 火葬场大气污染物排放标准,以及相关的国家、省及地市的环境保护排放标准。

#### 五、服务时限要求

现场采样后 15 个工作日内出具相关检测报告。

#### 六、服务金额及其说明

本项目服务金额：玖万捌仟元整

收费依据：《广东省环境监测行业指导价（2021 年修订稿）》

序号	内容	数量	单位	价格
1	火化炉尾气处理设备废气排放口	4	个	72000
2	厂界无组织废气	4	个	20000
3	废水	1	个	3000
4	噪声	4	个	3000
合计	人民币(大写):玖万捌仟元整			¥98000

#### 七、服务人员要求

中选中介机构需派出至少 1 名持有 CMA 机构上岗证的监测检测技术人员,承担本项目工作至项目结束。

#### 八、付款方式

合同签订后 5 个工作日内安排进场采样,采样后 15 个工作日内出正式报告,项目业主凭正规发票一次性支付服务费用。



