

2026年台山市下豆坑垃圾填埋场 地下水监测服务项目需求书

一、中介服务机构资格（资质）要求

检验检测服务-其他检验检测。

二、服务内容和 service 要求

根据《生活垃圾填埋场污染控制标准》（GB16889-2024）和《生活垃圾卫生填埋场环境监测技术要求》（GBT18772-2017）及相关环保部门要求，下豆坑垃圾填埋场需持续进行地下水监测。服务机构按照《生活垃圾填埋污染控制标准（GB16889-2008）》要求及其他相关技术规范开展现场检测，出具环境检测报告，为填埋场做好日常运营管理提供支撑。

针对填埋库区不同区域的状态，采用适合的检测方法开展检测，具体地下水监测服务内容包括：

监测频次：排水井（1个）每周1次，共52次；本底井（1个）每月1次，共12次；污染扩散井（2个）每两周一次，26次/个，共52个次；污染监视井（2个）每两周一次，26次/个，共52个次。

监测项目：pH、总硬度、溶解性总固体、高锰酸盐指数、氨氮、硝酸盐、亚硝酸盐、硫酸盐、氯化物、挥发性酚类、氰化物、砷、汞、六价铬、铅、氟、镉、铁、锰、铜、锌、总大肠菌群

三、合同履行地点

合同履行地点为台山市。

四、采购预算和公开选取方式

1、采购预算：

根据《生活垃圾卫生填埋场环境监测技术要求》（GBT18772-2017）确定的检测工作内容和相应收费标准，结合当前市场行情确定采购预算为 123000 元，服务金额报价区间为 12.3 万-15 万。

2、选取方式：公开选取方式为方案择优选取。

五、服务时间

2026 年 4 月至 2027 年 4 月

六、结算方式

具体结算方式以合同条款为准。

七、解决争议方式

对于合同履行中出现的纠纷，双方协商解决，协商不成的，通过诉讼的方式解决。

台山市环卫管理和生活垃圾处理中心

2026 年 4 月 3 日