

淮南市生态环境局

淮南市生态环境局关于农田灌溉水质监测 的公开询价函

尊敬的供应商：

根据 2022 年国家生态环境监测方案，我局拟开展农田灌溉水质监测工作，现面向社会进行公开询价，以便我局选择合适的供应商展开此项工作，具体要求如下：

一、项目情况

1、监测范围

全市灌溉规模在 10 万亩及以上的农田灌区(5 个)。

2、监测频次

根据当地主要灌溉作物的用水时间，每半年监测 1 次、全年 2 次。

3、监测项目

《农田灌溉水质标准》(GB 5084-2021)表 1 基本控制项目 16 项:五日生化需氧量、化学需氧量、悬浮物、阴离子表面活性剂、水温、pH、全盐量、氯化物、硫化物、总汞、总镉、总砷、铬(六价)、总铅、粪大肠菌群数、蛔虫卵数。

4、评价标准

质量保证和质量控制按照《农用水源环境质量监测技术规范》(NY/T 396-2000)及《环境水质监测质量保证手册》(第二版)有关要求执行。省级生态环境监测机构对监测任务承担单位报送的监测结果进行审核。

二、采购需求

每年 6 月、11 月底之前通过总站环境监测数据平台报送本行政区域监测数据。每年 12 月 31 日前,将农田灌溉水质监测年度报告(纸质件和电子件)正式报送总站。

三、供应商响应要求

1、供应商应当按照询价通知书的规定一次报出不得更改的价格,并报出提交监测报告需要的时限(合同签订后日历天)。

2、供应商应确保其所提供的响应资料的真实性、有效性及合法性,否则,由此引起的任何责任由其自行承担。供应商响应回复时,应出具正式文档,加盖公章,以邮寄或扫描件电子邮件方式发至淮南市生态环境局。

3、淮南市生态环境局一律不予退还供应商的响应文件。

4、供应商资质或经营服务范围应符合项目要求，并提供资质证书扫描件、资质证书附表复印件加盖公章。

5、供应商报价时限为三个工作日。

四、联系方式

淮南市生态环境局土壤生态科

邮箱：hnrst@163.com

联系方式：0554-2676180 18955482532

