

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

按照《农用水源环境质量监测技术规范》（NY/T 396-2000）、《地表水和污水监测技术规范》（HJ/T 91-2002）、《地下水环境监测技术规范》（HJ/T 164-2004）及《环境水质监测质量保证手册（第二版）》等相关文件要求开展质控工作。省监测中心对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

