

一、项目概述

- 1、本项目为布拖县例行监测经费，共计一个包。
- 2、本项目属性为服务类，中小企业所属行业为：其他未列明行业
- 4、本项目采购内容：

序号	采购内容(采购标的)	数量	预算金额(万元)	是否专门面向中小企业	中小企业所属行业
1	布拖县例行监测经费	1项	95	是	其他未列明行业

二、服务内容及相关要求（实质性要求）

布拖县2024年省控制断面、城乡饮用水、农村环境质量试点监测目录							
点位名称	点位数量	检测次数	检测指标数量	监测项目	监测类型	报送时间	备注
国家重点生态功能区省控制断面1个点位。	1	每个月监测1次、全年12次	23项	按照《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表1中除了粪大肠菌群以外23项指标。	地表水	监测报告每月12日之前报送	要求：采样中必须使用经纬相机，并务必注意：1、经纬度格式要求为度分秒格

县城集中式水源地饮用水1个点位	1	每半年监测1次、全年2次	上半年检测39项、下半年检测93项	监测《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)表1中39项指标,并统计当月总取水量。各地可根据当地污染实际情况,适当增加区域特征污染物。水质全分析为《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)中93项分析。	地下水	每半年第2个月10日之前报送	式;2字体颜色选择黑色。3、每个点远近两张照片。
布拖县乌科日把阿尔山集中式饮用水水源地1个点位。	1	每半年监测1次、全年2次	上半年检测39项、下半年检测93项	监测《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)表1中39项指标,并统计当月总取水量。各地可根据当地污染实际情况,适当增加区域特征污染物。水质全分析为《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)中93项分析。	地下水	每半年第2个月10日之前报送	
1个乡镇饮用水每个乡镇1个点位	1	每季度监测1次、全年4次	28项	地表水饮用水按照《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)表1的基本项目(24项,COD除外)、表2的补充项目(5项),共28项,并统计取水量。	地表水	每半年第2个月10日之前报送	
28个乡镇饮用水,28个点位	28	每半年监测1次、全年2次	39项	监测《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)表1中39项指标,并统计当月总取水量。	地下水	每半年第2个月10日之前报送	
万人千吨饮用水1点位	1	每半年监测1次、全年2次	39项	监测《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)表1中39项指标,并统计当月总取水量。	地下水	每季度第2个月15日之前报送	

农村环境质量试点监测	1	<p>1. 环境空气质量:每季度监测 1 次, 全年 4 次, 每次监测连续5天, 每天进行监测, 取各监测项目的日均值。检测项目:二氧化硫(SO₂)、二氧化氮(NO₂)和可吸入颗粒物(PM₁₀)细颗粒物(PM_{2.5})、臭氧(O₃)、一氧化碳(CO)等。单位:微克/立方米 (g/m³)</p> <p>2. 地表水环境质量24 项:每季度监测 1次, 全年4次</p> <p>3. 饮用水水源地水环境质量 23 项:每季度监测 1次 全年4次:</p>	每季度第2个月10日之前报送	
------------	---	--	----------------	--