## 采购需求

## 一、项目概述

本项目共两个包，成都市龙泉驿区卫生计生监督执法大队拟采购服务商各一名，完成相关服务工作事宜。

## 二、项目清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 标的名称 | 所属行业 | 数量 |
| 01 | 水质106项目全分析 | 其他未列明行业 | 一项 |
| 02 | 学校、托幼托育机构饮水机水质检测 | 其他未列明行业 | 一项 |

## \*三、商务要求

### （一）服务时间

01包：本项工作共3个样，在签订合同后10日内完成1个样，11月1日前完成全部检测。

02包：合同签订后60日内完成全部服务工作。

### （二）服务地点

成都市龙泉驿区范围内。

### （三）付款要求

1.付款周期及比例：合同签订后，采购人支付合同金额30%作为预付款，成交人按照要求完成全部检测等工作，经采购人验收合格结束后支付合同金额的70%。

2.付款条件：每次款项的支付前提均为采购人收到成交人出具的正规发票后，在15日内办理款项支付事宜。

3.逾期支付责任：采购人不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向供应商付款的条件。采购人逾期付款的，依据相关规定承担相关责任。（此条款为采购人的逾期支付责任说明，供应商可不对此条款做响应。）

### （四）履约验收要求

1.成交人与采购人应严格按照相关要求进行验收，采购方有权邀请第三方机构或质检部门共同验收。

1.1 验收方法：验收时双方皆应派员参加，验收合格后需双方签署验收单；

1.2 验收标准：符合国家相关规定，并按照相关技术要求进行开展，并完全满足采购提出的工作需要；

1.3 验收时间要求：成交人按照合同要求完成全部工作后，采购人在收到书面的验收申请材料后30日内组织履约验收工作。

1.4 其他要求：验收不合格时，采购人和成交人应协商一致，成交人应根据相关验收证明材料及时补足或整改，费用由成交人自行承担。

## \*四、技术服务要求

### 01包技术服务要求

## （一）检测工作量及检测点位

1、检测点位：龙泉驿区人民政府食堂。检测频率：丰水期、枯水期各1次。

2、检测点位：成都大学大运村医务室。检测频率：1次。

## （二）检测指标

1、检测项目：按照《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）要求，进行106项指标的检测分析。

### 02包技术服务要求

## （一）检测项目

1、根据CJ94-2005《饮用净水水质标准》、（CJ/T206）《城市供水水质标准》，参照成都市2021年城市供水水质检测中现制现售水水质检测项目，需检测项目14项：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铅、砷、挥发酚类（以苯酚计）、耗氧量、三氯甲烷、四氯化碳、细菌总数、总大肠菌群、粪大肠菌群。

## （二）检测频次

1、检测频次为1次。67个中小学校各采2份样品计134个样品，166个托幼机构、86个托育机构各采1份样品计252个样品，共386个样品。

## （三）预计检测点位（以下点位为预计检测点位，实际点位以采购人实际确定的为准）

67个中小学校、166个托幼机构、86个托育机构。各点位联系人、联系电话由采购人提供。

## 五、整体服务方案要求

### （一）供应商制定针对本项目的“检测服务方案”，方案至少包含以下内容要素：

（1）检测方法或手段计划；

（2）检测服务人员及设备及车辆或其他完成检测工作相关设施设备保障及编排计划；

（3）检测流程规范及检验标准计划；

（4）符合4小时内送实验室要求；

（5）服务期内服务工作进度周期安排计划。

### （二）供应商制定针针对本项目的“质量控制方案”，方案至少包含以下内容要素：

（1）质量控制计划；

（2）保证检测与评价质量的控制措施；

（3）有质控、管理、审核制度；

（4）有内审计划及评定结果；

（5）检验人员持有上岗证情况阐述；

（6）制定有应急服务处置方案；

（7）针对本项目可提供的服务工作的计划。