

## 第五章 采购项目技术、服务及商务要求

### 一、项目概况

为持续纯洁全县公职人员队伍，根据《乐至县 2023 年公职人员涉毒毛发检测工作方案》（乐禁毒委发〔2023〕1 号）文件精神，拟对全县约 16000 名公职人员进行涉毒毛发检测。

### 二、项目要求

#### 1. 技术、服务要求

1.1 为本项目提供的毛发多项毒品检测试剂-吗啡、甲基安非他明、氯胺酮，在进样量为 100  $\mu$ L 的前提下，对以下浓度的毒品样品溶液进行检测，毒品多联卡应显示阳性：

- （1）吗啡 15ng/mL。
- （2）甲基安非他明（冰毒）5ng/mL。
- （3）氯胺酮 20ng/mL。
- （4）方法学：胶体金法。
- （5）产品规格：20 人份/盒。
- （6）结果判读 5-10 分钟。
- （7）适应于人毛发的检测，无需处理，即开即用，2℃-30℃保存。

（8）吗啡、甲基安非他明、氯胺酮试剂条重复性偏差对同一批次的 10 张毛发毒品多项检测试剂卡进行检测，分别滴注浓度为 15ng/mL，进样量为 100uL，进样质量为 1.5ng 的吗啡溶液，检测结果应均为吗啡阳性，分别滴注浓度为 5ng/mL，进样量为 100uL，进样质量为 0.5ng 的甲基安非他明溶液，检测结果应均为冰毒阳性，分别滴注浓度为 20ng/mL，进样量为 100uL，进样质量为 2ng 的氯胺酮溶液，检测结果应均为氯胺酮阳性。

（9）所提供的毛发检测试剂需要提供国家安全防范报警系统产品质量监督检测中心的对应测试报告。

#### 1.2 为本项目提供发检采样平台参数：

- ▲（1）支持一键读取待采样人员的身份证基本信息。
- ▲（2）支持在云端批量导入管理待采样人员。

- ▲（3）支持在采样现场新增待采样人员。
- ▲（4）支持在采样现场增加特殊人员。
- ▲（5）支持现场快速补采。
- ▲（6）支持自动生成已采及未采名单。
- ▲（7）支持被采样人个人信息脱敏及加密。
- ▲（8）支持一键打印采样标签。
- ▲（9）支持采样标签与毛发毒检设备样本信息共享，避免在检测设备上手工输入样本信息。
- ▲（10）支持采样样本与样本检测结果在云端自动匹配提示。
- ▲（11）支持人员身份证号跨单位重复情况处理。

## **2. 商务要求**

★2.1 合同履行期限：自合同签订之日起 30 日。

2.2 合同履行地点：采购人指定地点。

★2.3 付款方式：本项目服务费由被检单位在职工体检费用中列支，在成交供应商履约完成并经采购人组织验收合格后 30 日内由被检单位支付。

★2.4 供应商应保证在本项目中使用的任何服务，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。

★2.5 成交供应商在履约过程中须完全接受采购人的合理化建议及相关部门的监督、检查。

2.6 采购人自行组织验收，参照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）、《关于严格落实政府采购需求论证、合同备案和履约验收有关问题的通知》（资财采〔2019〕39 号）、采购文件、响应文件及国家（行业）的相关要求进行验收。

注：带“★”条款为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求。带“▲”条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。

