

采购需求

(注：带“★”的要求为实质性要求)

3.1 采购项目概况

为排查治理毒品滥用风险隐患，采购人拟通过公开招标方式选择一名供应商为其提供毒品检测耗材。

3.2 采购内容

3.2.1 标的清单

采购包 1:

采购包预算金额(元)：820,000.00

采购包最高限价(元)：815,200.00

序号	标的名称	数量	标的金额(元)	计量单位	所属行业	是否涉及核心产品	是否涉及采购进口产品	是否涉及采购节能产品	是否涉及采购环境标志产品
1	毒品检测耗材	1.00	815,200.00	批	工业	是	否	否	否

3.3 技术要求

采购包 1:

标的名称：毒品检测耗材

参数性质	序号	技术参数与性能指标					
	1	一、采购清单及技术要求					
		序号	产品名称/	技术要求	数量	单价限价(元/	备注

			标的名称			份)	
		1	“三合一”尿液检测板	<p>1、规格：1 人份/袋，独立包装，20 人份/盒。</p> <p>2、检测原理：胶体金法。</p> <p>3、检测样本类型：人体尿液。</p> <p>4、保存条件：2℃—30℃。有效期：不低于 18 个月。</p> <p>5、检测阈值：检测人尿液中不小于 300ng/ml 的吗啡、不小于 1000ng/ml 的甲基安非他明、不小于 1000ng/ml 的氯胺酮。</p> <p>6、判读结果时间：<10 分钟。</p> <p>▲7、产品具有公安系统相关部门出具的检测合格的检测报告。（提供检测报告，加盖投标人电子签章。）</p>	13600 份	12.00	核心产品

				<p>★8、具备国家药品监督管理局颁发的《医疗器械注册证》。（提供国家药品监督管理局颁发的《医疗器械注册证》扫描件，加盖投标人电子签章。）</p>			
		2	“三合一” 发检 试剂	<p>1、规格：20 人份/盒，板型铝箔袋包装。</p> <p>2、主要组成成分： 吗啡/甲基安非他明/氯胺酮毛发联合检测试剂卡、滴管、干燥剂、说明书、提取液。</p> <p>3、检测原理：胶体金免疫层析法。</p> <p>4、检测样本类型： 毛发。</p> <p>5、保存条件：2℃—30℃。有效期：≥12个月。</p> <p>▲6、毒品检出限： 毛发样本中不低于1.5ng/mg 的吗啡，</p>	12800 份	40.00	

			<p>不低于 1ng/mg 的 甲基安非他明，不低 于 5ng/mg 的氯胺酮。 (提供第三方法定 检测机构出具的检 测报告扫描件，加盖 投标人电子签章。)</p> <p>7、试剂卡重复性： 对同一批次的 10 张 吗啡/甲基安非他明 /氯胺酮毛发联合检 测试剂卡进行检测， 进样量为 100μL，浓 度为 15ng/mL 吗啡、 10ng/mL 甲基安非他 明、50ng/mL 氯胺酮 的混合溶液，检测结 果应显示为吗啡阳 性、甲基安非他明阳 性、氯胺酮阳性。</p> <p>8、判读结果时间： <6 分钟。</p> <p>▲9、试剂卡抗干扰 性：将 100 μL 的盐 酸洛非西定、美沙 酮、地西洋、苯巴比 妥、盐酸纳曲酮、雷</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>尼替丁、阿司匹林、布洛芬、维生素 B2、咖啡因（浓度均为 1 $\mu\text{g/mL}$）分别加入吗啡/甲基安非他明/氯胺酮毛发联合检测试剂卡的加样孔，检测结果均为阴性。</p> <p>▲10、提供国家安全防范报警系统产品质量检验检测中心或公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心出具的检测报告。</p> <p>（提供第三方法定检测机构出具的检测报告扫描件，加盖投标人电子签章。）</p>			
		3	<p>“五合一”发检试剂</p> <p>1、规格：20 人份/盒，板型铝箔袋包装。</p> <p>2、试剂卡组成：由吗啡/甲基安非他明/氯胺酮/可卡因/亚甲二氧基甲基安非他明联合检测试剂</p>	2000 份	70.00	

			<p>卡、滴管、称量纸、干燥剂、说明书、提取液组成。</p> <p>3. 试剂卡膜条宽度： 吗啡/甲基安非他明毒品检测试剂条的膜条宽度为 3.0mm±0.1mm；亚甲二氧基甲基安非他明/可卡因毒品检测试剂条的膜条宽度为 3.0mm±0.1mm；氯胺酮毒品检测试剂条的膜条宽度为 3.0mm±0.1mm。</p> <p>4、试剂条液体移动速度：在检测试剂条上滴加 80 μL 的毛发裂解液时，试剂条上的液体移动速度不低于 10mm/min。</p> <p>5、未吸食毒品者毛发样本检测：将未吸食毒品者的毛发样本取样裂解后，通过吗啡/甲基安非他明/氯胺酮/可卡因/亚</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>甲二氧基甲基安非他明毛发联合检测试剂卡进行检测，检测结果均显示为阴性。</p> <p>6、吸食毒品者毛发样本检测：对已确认分别吸食五种毒品的吸食者毛发样本取样裂解后，通过吗啡/甲基安非他明/氯胺酮/可卡因/亚甲二氧基甲基安非他明毛发联合检测试剂卡进行检测，吸食五种毒品的吸食者对应的检测项目的结果均显示阳性，其余项目为阴性。</p> <p>7、检测原理：胶体金免疫层析法。</p> <p>8、检测样本类型：毛发。</p> <p>9、保存条件：2℃—30℃。有效期：≥12个月。</p> <p>▲10、毒品检出限：</p>			
--	--	--	---	--	--	--

				<p>对进样量为 80 μL，浓度为 8ng/mL 的吗啡溶液进行采样分析，检测结果显示为吗啡阳性；对进样量为 80 μL，浓度为 4ng/mL 的甲基安非他明溶液进行采样分析，检测结果显示为甲基安非他明（冰毒）阳性；对进样量为 80 μL，浓度为 40ng/mL 的氯胺酮溶液进行采样分析，检测结果显示为氯胺酮阳性；对进样量为 80 μL，浓度为 80ng/mL 的苯甲酰爱康宁溶液进行采样分析，检测结果显示可卡因（苯甲酰爱康宁代）为阳性；对进样量为 80 μL，浓度为 25ng/mL 的亚甲二氧基甲基安非他明（MDMA）溶液进行采样分析，检测结果显</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>示为亚甲二氧基甲基安非他明（摇头丸）阳性。（提供第三方法定检测机构出具的检测报告扫描件，加盖投标人电子签章。）</p> <p>11、试剂卡重复性： 对同一批次的 10 张吗啡/甲基安非他明/氯胺酮/可卡因/亚甲二氧基甲基安非他明联合检测试剂卡进行检测，检测结果均显示为阳性。</p> <p>12、试剂卡批间差： 取三批不同批次的 5 张吗啡/甲基安非他明/氯胺酮/可卡因/亚甲二氧基甲基安非他明联合检测试剂卡进行检测，检测结果均显示为阳性。</p> <p>▲13、吗啡/甲基安非他明毒品试剂条抗干扰性：取浓度为 $1\ \mu\text{g/mL}$，进样量为</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>80 μL 的下列药物及毒品干扰物进行测试，吗啡/甲基安非他明毒品检测试剂条检测结果显示为吗啡阴性和甲基安非他明阴性：西地那非、阿莫西林、布洛芬、雷尼替丁、伪麻黄碱。（提供第三方法定检测机构出具的检测报告扫描件，加盖投标人电子签章。）</p> <p>▲14、亚甲二氧基甲基安非他明/可卡因毒品试剂条抗干扰性：取浓度为 1 μg/mL，进样量为 80 μL 的下列药物及毒品干扰物进行测试，亚甲二氧基甲基安非他明/可卡因毒品检测试剂条检测结果显示为亚甲二氧基甲基安非他明（摇头丸）阴性和可卡因</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>阴性：西地那非、阿莫西林、雷尼替丁、盐酸纳曲酮、伪麻黄碱。（提供第三方法定检测机构出具的检测报告扫描件，加盖投标人电子签章。）</p> <p>▲15、氯胺酮毒品试剂条抗干扰性：取浓度为 1 μg/mL，进样量为 80 μL 的下列药物及毒品干扰物进行测试，氯胺酮毒品检测试剂条检测结果显示为氯胺酮阴性</p> <p>阴性：西地那非、阿莫西林、对乙酰氨基酚、地西洋、美沙酮。（提供第三方法定检测机构出具的检测报告扫描件，加盖投标人电子签章。）</p> <p>16、判读结果时间： <10 分钟，可判读出吗啡/甲基安非他明/氯胺酮/可卡因/亚甲二氧基甲基安非</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>他明的检测结果。</p> <p>17、高温测试：（40±2）℃，2h，试验后功能正常。低温测试：（5±2）℃，2h，试验后功能正常。</p>			
<p>二、服务要求</p> <p>★1、投标人提供的货物（含零部件、配件等）应全新、表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。（提供承诺函，加盖投标人电子签章。）</p> <p>★2、国家、行业对采购产品有强制要求的，投标人须确保所投产品符合国家、行业的强制要求。（提供承诺函，加盖投标人电子签章。）</p> <p>★3、本项目涉及商品包装和快递包装的，按照《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）要求，投标人提供的产品包装和快递包装须符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》相关要求。（提供承诺函，加盖投标人电子签章。）</p> <p>★4、投标人所提供的产品，若技术性能无特殊说明，则按生产企业或国家有关部门的最新执行标准。（提供承诺函，加盖投标人电子签章。）</p> <p>★5、投标人确保产品的原厂合格品质和包装的完整性，如出现假冒伪劣产品、低价替代品、仿制品，采购人有权拒绝收货并终止合同，并依法追究其法律责任。（提供承诺函，加盖投标人电子签章。）</p> <p>三、售后服务</p>						

		<p>★1、投标人应对所提供的产品提供至少一年的质保服务。</p> <p>★2、投标人所提供的产品应按国家相关规定负责三包（包修、包换、包退），费用包含在投标报价中，采购人不再另行支付。</p>
--	--	---

3.4 商务要求

3.4.1 交货时间

采购包 1:

自合同签订之日起 30 日

3.4.2 交货地点

采购包 1:

成都市龙泉驿区范围内采购人指定地点

3.4.3 支付方式

采购包 1:

分期付款

3.4.4 支付约定

采购包 1： 付款条件说明： 合同签订后，中标人向采购人提供合法合规的等额发票，达到付款条件起 10 日内，支付合同总金额的 40.00%。

采购包 1： 付款条件说明： 货物交付完成，经采购人验收合格后，中标人向采购人提供合法合规的等额发票，达到付款条件起 10 日内，支付合同总金额的 60.00%。

3.4.5 验收标准和方法

采购包 1:

验收交付标准：中标人在规定时间内完成采购产品供货，提供的“三合一”尿液检测板、“三合一”发检试剂、“五合一”发检试剂技术参数满足其投标文件响应情况。 验收方法： 1、中标人在签订合同后 30 日内将“三合一”尿液检测板、“三合一”发检试剂、“五合一”发检试剂交付至龙泉驿区范围内采购人指定地点。中标人交付货物时，必须安排工作人员现场与采购人对货物数量及种

类进行确认，并在货物清单上签字。中标人交付的每一件货物，都应当保证包装完好标识明确。 2、中标人交货完成，向采购人提出验收申请，采购人在收到中标人验收申请之日起 10 日内组织验收。 3、履约验收由采购人根据采购项目具体情况自行组织验收。 4、采购人成立验收小组，根据项目实际情况制定验收方案，核对中标人所供产品品牌、规格、技术要求是否与中标人投标文件中的响应情况一致。中标人所供产品品牌、规格、技术要求与中标人投标文件响应情况一致的，验收合格；中标人所供产品品牌、规格、技术要求与中标人投标文件响应情况不一致的，验收不合格，并要求中标人在规定时间内整改，涉及违约情形的按采购合同约定执行。 5、出具验收报告，采购人、中标人双方应在验收报告上签字确认。

3.4.6 包装方式及运输

采购包 1:

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7 质量保修范围和保修期

采购包 1:

★1、投标人应对所提供的产品提供至少一年的质保服务。 ★2、投标人所提供的产品应按国家相关规定负责三包（包修、包换、包退），费用包含在投标报价中，采购人不再另行支付。

3.4.8 违约责任与解决争议的方法

采购包 1:

★违约责任： 1、采购人违约责任：（1）采购人无正当理由拒收货物的，采购人应偿付合同总价百分之 1 的违约金；（2）采购人逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向中标人偿付欠款总额万分之 1 /天的违约金；逾期付款超过 90 天的，中标人有权终止合同；（3）采购人偿付的违约金不足以弥补中标人损失的，还应按中标人损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给中标人。（4）

对于因采购人原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，采购人应当依照合同约定对中标人受到的损失予以赔偿或者补偿。对于中标人已完成政府采购合同规定所有义务及内容的，采购人应按照合同约定全额支付等价资金；对于中标人已完成政府采购合同约定的部分内容，因采购人原因导致变更、中止或终止政府采购合同的，采购人应支付中标人已完成合同部分的价款，并按未完成合同部分价款的 1 %支付给中标人违约赔偿金；对于中标人还未开始履行政府采购合同约定的义务或内容时，采购人原因导致变更、中止或终止政府采购合同的，采购人应支付中标人合同总金额的 1 %，作为违约赔偿金。（5）采购人未在合同约定的时间内及时开展履约验收，支付采购资金，由此承担相应责任并按合同约定支付中标人相应的损失。

2、中标人违约责任：（1）中标人交付的货物质量不符合合同规定的，中标人应向采购人支付合同总价的百分之十的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给采购人，否则，视作中标人不能交付货物而违约，按本条前款下述第“（2）”项规定由中标人偿付违约赔偿金给采购人。（2）中标人不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向采购人偿付逾期交货部分货款总额的万分之一 /天的违约金；逾期交货超过 90 天，采购人有权终止合同，中标人则应按合同总价的百分之十的款额向采购人偿付赔偿金，并须全额退还采购人已经付给中标人的货款及其利息。（3）中标人货物经采购人送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为中标人没有按时交货而违约，中标人须在十天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，采购人有权终止本合同，中标人应另付合同总价的百分之二十的赔偿金给采购人。（4）中标人保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，中标人除应向采购人返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之二十向采购人支付违约金并赔偿因此给采购人造成的一切损失。（5）中标人偿付的违约金不足以弥补采购人损失的，还应按采购人损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给采购人。（6）因中标人原因未在合同约定的

时间范围内提供相应发票或其他资料导致资金支付或退还逾期的，中标人自行承担相应的责任。★解决争议的方式：1、因货物的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由采购人承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由中标人承担。2、合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人向采购人所在地人民法院起诉。

3.5 其他要求

★1、投标人应就投标产品的单价、总价进行报价，投标人报价不得超过本项目相应限价，否则作无效投标处理。因平台录入限制，《分项报价表》中无法准确录入货物名称、规格型号、品牌、产地、制造商名称、单价、数量、总价的，投标人可在《报价明细表》中准确填报货物名称、规格型号、品牌、产地、制造商名称、单价、数量、总价进行填报。

★2、本项目商务要求为实质性要求，不允许负偏离，否则作无效投标处理。

★3、因平台录入限制，本项目标的名称以“采购清单及技术要求”中的标的名称为准。投标人填报《中小企业声明函》时，应按照“采购清单及技术要求”中的标的名称填写，否则资格审查将不予通过，作无效投标处理。

4、为保障项目质量，投标人应具有类似项目业绩。

5、为保障项目质量，投标人应针对本项目提供服务方案（包括①项目时间计划、②人员配备及管理方案、③运输方案、④质量保障措施）。

6、为保障项目质量，投标人应针对本项目提供售后服务方案（包括：①售后服务方式及内容；②售后服务团队配置；③应急保障措施；④定期回访方案）。