

安阳市公安局 DNA 试剂耗材项目包 2

采购编号：安财竞谈-2023-7



## 采购合同

甲方：安阳市公安局（采购单位）AGHT-H-2023-018

乙方：河南科侦安全技术有限公司（供应商）



# 采购合同

合同编号：\_\_\_\_\_

甲方：安阳市公安局（采购单位）

乙方：河南科侦安全技术有限公司（供应商）

甲、乙双方持中招国峰项目管理有限公司 2023 年 3 月 1 日签发的安阳市公安局 DNA 试剂耗材项目成交通知书，根据采购文件、响应文件的内容，并经双方协商一致，达成以下合同条款：

一、本合同所指货物内容为此次采购的标的内容，包括品名、规格、型号、数量、单价、总价、产地等，合同总价款为 767000.00 元（大写：柒拾陆万柒仟元整）此价款为含税价。（具体清单附后）

本合同为固定总价合同，不因人工、材料和设备等价格的波动而影响合同价格。

二、项目质量要求及乙方对质量负责条件和期限：

1. 乙方提供的货物是全新的产品，符合国家标准，检测标准以及该产品的出厂标准，且达到乙方响应文件及澄清中的技术标准。

2、售后服务：

(1) 售后服务响应时间：4 小时响应；

(2) 解决问题时间：48 小时内赶到现场，解决问题。

三、质保期、交货时间、地点、方式：

质保期：一年，自验收合格之日起开始起算，质保期内实行免费更换。

交货时间：合同生效后，乙方应于 15 日历天内交货。

交货地点：甲方指定地点（安阳市），货物运送产生的费用由乙方负责。

四、乙方在交付时应向甲方提供相关的配套资料。

五、验收：乙方供货完毕后由甲方组织验收，验收时，甲方应按招、响应文件和合同全面组织验收，验收合格后，出具政府采购检测验收报告。

## 六、培训：

- (1) 了解采购方需求，制定培训方案及培训时间。
- (2) 提供培训资料及操作说明书。
- (3) 培训可根据采购方需求进行线上培训或线下实操培训。
- (4) 培训时间根据采购方技术人员掌握情况进行增减，保证采购方技术人员能够熟练掌握。

七、付款程序：验收合格，在乙方向甲方开具正规增值税发票后，甲方按照结算金额一次性全额付款。

## 八、违约责任：

1、甲方无正当理由拒付货款的，向乙方偿付拒收拒付部分货物款总额 1% 的违约金。

2、乙方所交货物的规格型号、技术要求、质量品质等不符合合同规定，甲方有权拒收货物，乙方应负责更换并承担因更换而支付的全部实际费用。因更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理，甲方有权解除合同，并要求乙方支付合同总金额 30% 的违约金。

3、乙方不能交付货物的，乙方向甲方支付合同总价款 5% 的违约金。

4、乙方逾期交付货物的，乙方向甲方每日支付合同总价款千分之五的违约金，逾期交付货物超过 10 日的，乙方应向甲方支付合同总价款 20% 的违约金，且甲方有要求乙方继续履行合同或解除合同的权利，乙方还应承担因违约造成甲方的实际损失。

## 九、不可抗力

1、签约双方任何一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策等不可抗力事故的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，则延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指供需双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

2、受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报或传真通知对方，并于事故发生后 7 天内将有关当局出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事故的影响持续 60 天以上，双方应通过友好协商在合理的

时间内达成进一步履行合同的协议。

十、因产品的质量发生争议，由甲方所在地市级技术监督单位进行鉴定，鉴定费由乙方承担。

十一、甲乙双方应严格遵守投标要求和投标单位须知，如有违反，按投标要求和投标单位须知规定予以处理。

十二、采购文件及其修改、响应文件及其修改、澄清均为本合同的组成部分。

合同组成部分效力优先级为：审计报告、本合同、变更单、招标文件及其修改、投标文件及其修改、澄清。

十三、本合同发生争议，双方同意提交安阳仲裁委员会裁决。

十四、合同生效及其它：

本合同经甲乙双方代表签字、加盖公章和骑缝章后生效。本合同一式五份，甲乙双方各持两份、报安阳市财政局政府采购监督管理科备案一份。

甲方：安阳市公安局

委托代理人：

  
王尔军

2023.4.17

乙方：河南科侦安全技术有限公司

地址：河南省郑州市中原区桐柏南路

98号帝湖花园9号楼14层南A户

法定代表人：夏东

或委托代理人：

电话：18339279532

开户银行：中信银行郑州普罗旺世支行

银行账号：8111101011301249139

签约时间：

签约地点：

附件：

序号	产品名称	品牌	技术参数	单位	数量	单价	小计
1	DNA 检测试剂 盒（案件）进 口	Promega	<p>(1) 美国进口试剂，5 色荧光检测，21 个位点复合扩增。</p> <p>(2) 位点包含全球通用 DNA 联合索引系统 (CODIS) 13 个位点、高分辨率 5 碱基重复序列位点，以及 DIS1656、D2S1338、D6S1043、D12S391、D19S433、AmeLogenin。（见条款 2.2 产品彩页）</p> <p>(3) 试剂盒包含扩增所需全部试剂（热启动酶、引物对、内标、等位基因 Ladder、扩增用水）（见条款 2.3 产品说明书）</p> <p>(4) 可以直接扩增 FTA 卡、棉签、血滤纸，扩增时间 90 分钟内。</p> <p>(5) 抗抑制扩增剂能力强，血红蛋白达到 500uM 情况下，可以得到准确分型；腐植酸、单宁酸分别达到 200ng/u1 的情况下，可得到准确分型。</p> <p>(6) 试剂盒保质期一年。</p>	盒	18	30000.00	540000.00

			<p>(7) 200 人份包装规格。        (8) 开标时提供安阳市公安局刑事科学技术研究所质量稳定性通过报告。（见条款 2.2 报告）</p>			
2	工作站常规配套试剂	博坤	<p>1、该试剂盒能够与贵方实验室现有博坤 24 道全自动 DNA 提取纯化系统配套使用，可直接用于 DNA 的自动化提取；免费调试试剂盒在本实验室 DNA 提取纯化系统上正常使用，并提供在采购单位试运行报告。提供一体式封装试剂，无需人工手动操作加液，无需灌装，磁珠及试剂各组分在塑料反应板内通过塑料膜密封，使用时撕开密封膜于全自动 24 微量 DNA 提取工作站中可直接用于全自动 DNA 自动化纯化提取。（见条款 2.4 报告）</p> <p>2、一个完整试剂盒包装含有封装试剂的反应板，并配有试剂相应数量的盒装吸头（吸头为封装好的盒装吸头，撕开外包装即可整盒放在工作站上使用），封装好的消化液（一次性使用，无需二次整体转移消化液，撕开封膜即可放在工作站上使用）；</p>	盒	40	4400.00 176000.00

			<p>3、完整试剂盒外另配和试剂盒规格相应数量的 24 孔离心套板，该 24 孔离心套板为嵌套反应板，上下部分可分离，另配相应数量封装好的洗脱液；</p> <p>4、样本适用性：配有在全自动 24 道微量 DNA 提取工作站上使用的浓缩、纯化及提取程序，可用于血液(斑)、唾液(斑)、精液(斑)、毛发、组织等常规检材及陈旧、污染、降解和微量检材等疑难检材的 DNA 提取纯化。</p>			
3	全自动混合斑 DNA 提取试剂盒（全自动专用）	博坤	<p>1、全自动混合斑 DNA 提取试剂盒（全自动专用）为一体式封装、一次性产品，打开试剂耗材外包装即能使用，试剂无需人工配制及分装，专用于分离纯化性侵案件中混合斑检材；</p> <p>2、试剂盒能与全自动 24 道微量 DNA 提取工作站配合使用，全程自动化操作，无需人工干预，3 小时以内即能完成 8 份混合斑检材男女成分的分离和纯化，分离纯化效果能够达到手工精细化操作水平；</p> <p>3、可按规格提供产品规格：8 人份/盒（可分离纯化 4 男</p>	盒	100	510.00 51000.00

					<p>4女或8男)：16人份/盒(可分离纯化8男8女)；</p> <p>4、试剂盒含有以下几部分，分别为封装试剂的48孔反应板，相应数量的封装盒装吸头，封装的消化液(能够消化女性成分，但不破坏精子细胞)，封装的裂解液(无需手工另加 DTT 即能裂解精子细胞)，磁套，洗脱条；</p> <p>5、除完整试剂盒外，试剂盒配套有专用于处理混合斑检材的24孔离心套板、24孔空白收集板和洗脱液。其中处理混合斑检材的24孔离心套板满足以下条件，(1)为嵌套式反应板，上下部分可分离；(2)能够满足消化后载体的固液分离；(3)离心后，能够使精子细胞富集在膜表面，女性成分消化后产物滤过，可以达到男女成分分离的效果。</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

