

预防接种疫苗电子追溯系统及疫苗冷链温湿度
网络监控设备采购项目

询 价 文 件

采 购 人：潢川县疾病预防控制中心

采购代理机构：河南招标采购服务有限公司

日 期：二〇二〇年六月

目录

第一章 询价公告.....	3
第二章 供应商须知.....	6
第三章 询价内容及要求.....	12
第四章 合同样本.....	16
第五章 询价响应文件格式.....	19

第一章 询价公告

预防接种疫苗电子追溯系统及疫苗冷链温湿度网络监控设备采购项目

河南招标采购服务有限公司受潢川县疾病预防控制中心委托，就预防接种疫苗电子追溯系统及疫苗冷链温湿度网络监控设备采购项目进行询价采购，现欢迎符合相应条件的供应商参加投标。

一、项目名称：预防接种疫苗电子追溯系统及疫苗冷链温湿度网络监控设备采购项目

二、项目编号：潢询采 [2020] 004 号

三、项目预算金额：757928.00 元

四、项目基本情况：

1、询价内容及要求：预防接种疫苗电子追溯系统及疫苗冷链温湿度网络监控设备采购项目，详见询价文件。

2、资金来源： 财政资金，已落实；

3、标段划分：本项目不划分标段；

4、交货期限：合同签订生效后 7 日历天内完成交货、安装、调试、人员培训工作；

5、质量要求：符合国家相关行业标准；

6、质保服务期：三年（自设备验收通过之日开始计算）。

五、供应商资质要求：

1、供应商须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：具有独立法人资格，能够承担民事责任的能力；

2、供应商须持有有效的营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一营业执照；

3、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供 2018 年度财务审计报告，若企业成立年份不足，则需提供开户行出具的资信证明）；

4、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供具有相应能力的书面声明）；

5、参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录（供应商自行承诺）；

6、根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库【2016】125 号）的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；供应商应通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询“失信被执行人”和“重大税收违法案件当事人名单”，中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”，将查询结果截图打印并加盖公章；

7、供应商应在“中国裁判文书网”（<http://wenshu.court.gov.cn>）网站中查询近三年来“行贿”和“对单位行贿”，将查询结果截图打印并加盖公章（查询企业、法定代表人、授权委托人），查询时间必须在项目招标公告发布之后至投标截止日期前；

8、本项目不接受联合体投标。

六、询价文件获取：

1、询价文件获取时间：2020年6月1日---2020年6月4日（上午9：00---11：00，下午15：00---17：00，节假日除外）

2、询价文件出售地点：商城县公共资源交易中心二楼

3、询价文件售价：0元/套。

4、报名需携带的资料：

（1）法定代表人身份证或授权委托书及被委托人身份证；

（2）营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一营业执照；

（3）2018年度财务审计报告，若企业成立年份不足，则需提供开户行出具的资信证明；

（4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；

（5）参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明函；

（6）信用中国、中国政府采购网 查询结果（提供查询截图，并加盖单位公章，查询企业、法定代表人和授权委托人）；

（7）中国裁判文书网 查询结果（提供查询截图，并加盖单位公章，查询企业、法定代表人和授权委托人）；

上述证件需要留加盖单位公章复印件（报名时需验证原件）；并按以上次序整理胶装成册，并加设封面，封面上标明报名项目名称、投标单位名称、本项目受权委托人的姓名、固定电话，移动电话、邮箱并；加盖单位公章，有资料不全的或不符合要求的，将被拒绝报名。**审查资料仅作为投标人购买招标文件的依据，投标人资格审查最终以评标委员会审查为准**

七、需要落实的政府采购政策

本项目落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。

八、是否接受进口产品：否

九、响应文件的递交：

1、询价响应文件截止接收时间：2020年6月8日上午10：00

2、询价响应文件接收地点：商城县公共资源交易中心

3、逾期送达的或者未送达指定地点的询价响应文件，采购人不予受理

十、询价会议有关信息：

- 1、询价会议时间：2020年__6__月__8__日上午 10：00
- 2、地 点：商城县公共资源交易中心
- 3、其他有关事项：开标时供应商应派代表参加

十一、发布公告的媒介

本次招标公告同时在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省政府采购网》、《商城县公共资源交易网》网上发布。公告期限为三个工作日。

十二、联系方式

采购人：潢川县疾病预防控制中心

联系人： 刘先生

联系电话： 13523998882

地址： 潢川县

招标代理公司：河南招标采购服务有限公司

联系人： 胡女士

联系电话：15837657676

地址：郑州市金水区纬四路 13 号

第二章 供应商须知及前附表

序号	内 容
1	项目名称：预防接种疫苗电子追溯系统及疫苗冷链温湿度网络监控设备采购项目
2	询价内容及要求：预防接种疫苗电子追溯系统及疫苗冷链温湿度网络监控设备采购项目，详见询价文件。
3	资金来源：财政资金，已落实
4	交货期限：合同签订生效后 7 日历天内完成交货、安装、调试、人员培训工作；
5	质量要求：符合国家相关行业标准
6	质保服务期：三年（自设备验收通过之日开始计算）
7	供应商资格要求：详见询价公告“五、供应商资质要求”
8	询价有效期：60 日历天
9	询价小组：询价小组由 3 人组成，经济、技术类专家 3 人； 专家的抽取方式：参加询价的专家由采购人在询价前从政府采购专家库中随机抽取。
10	询价响应性文件份数： 1. 纸质投标文件：正本1份；副本 2 份（副本可为正本的复印件）； 2. 正本与副本密封在一个密封袋中，电子版文件单独密封。
11	询价响应性文件递交截止时间：详见询价公告
12	询价时间：同询价响应性文件递交截止时间 询价地点：详见询价公告
13	付款方式：中标人按照招标文件、投标文件要求提供的货物和服务，经中标人与采购人协商决定。
14	采购预算价： 人民币柒拾伍万柒仟玖佰贰拾捌圆整（¥:757928.00 元） 供应商报价不得超过采购预算价。
15	招标代理服务费：按照 1.5%收取，由成交供应商向代理机构缴纳。
16	询价响应性文件的装订要求：A4 纸规范打印，文件左侧胶装，不得采取活页夹装订。
17	询价文件的最终解释权归采购人。 其它未尽事宜，按国家有关法律、法规执行。

1、适用范围：

本次询价文件仅适用于本次询价公告中所述预防接种疫苗电子追溯系统及疫苗冷链温湿度网络监控设备采购项目。

本次询价文件是根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》等法律、行政法规，结合采购单位具体情况制定本办法。

2、定义

- 2.1 “代理机构”指河南招标采购服务有限公司。
- 2.2 “采购人”指潢川县疾病预防控制中心。
- 2.3 “供应商”指符合询价文件规定的条件，参加询价的供应商。
- 2.4 “询价响应文件”指供应商为响应本询价文件按要求而编制并在规定时间内提交的文件。
- 2.5 “成交供应商”指接到并接受代理机构签发的成交通知书，最终被授予合同的供应商。

3、询价文件的构成

询价文件由下述部分组成：

第一章 询价公告

第二章 供应商须知

第三章 询价内容及要求

第四章 合同样本

第五章 询价响应文件格式

4、询价文件的澄清及修改

4.1 供应商对询价文件任何部分若有任何疑问，请以书面形式向采购人、采购代理机构提交。采购人、采购代理机构根据需要可以主动对询价文件进行必要的澄清或修改，或是根据供应商的要求对询价文件做出澄清或修改，澄清或修改内容都将在《中国采购与招标网》、《河南省政府采购网》、《商城县公共资源交易网》网上公布。澄清或修改内容作为询价文件的组成部分，对所有供应商均具有约束力。

4.2 当询价文件、修改补充通知、澄清文件内容相互矛盾时，以最后发出的通知或修改文件为准。

4.3 为使供应商在编写询价响应文件时有充分时间对询价文件的修改部分进行研究，采购人可以酌情延长递交询价响应文件的截止日期，具体时间将在修改补充通知中明确。

5、询价响应文件的编制

5.1 询价响应文件应按询价文件中“询价响应文件格式”的要求完整编写、签署和盖章，询价文件要求回答的全部问题和信息都必须正面回答，供应商认为需加以说明的其它内容可自行增加。

5.2 供应商应填写询价致函附录。询价响应文件中询价致函附录（报价表）内容与询价响应文件中相应内容不一致的，以询价致函附录为准；询价响应文件其它内容与询价致函附录不符，以询价致函附录为准。

5.3 投标报价为供应商在询价响应文件中提出的各项支付金额的总和，其中包括招标范围规定的供货及其配套技术服务的所有费用。

5.4 询价响应文件份数：正本壹份，副本贰份，包含询价响应文件所有内容的电子文档壹份。

5.5 询价响应文件的正本需打印或使用不褪色的墨水笔书写，字迹应清晰易于辨认。并应在询价响应文件封面的右上角清楚地注明“正本”或“副本”。正本或副本如有不一致之处，以正本为准。投标文件副本可为正本完整的复印件。

5.6 询价响应文件中应尽量避免涂改、行间插字或删除。如有修改错漏处，必须由供应商法定代表人或其委托代理人签名或加盖公章。

6、询价响应文件的装订密封

6.1 询价响应文件应按以下方法分别装订、密封：

（1）询价响应文件正、副本应分别采用胶装方式装订。

（2）询价响应文件正、副本装于一个密封袋内，U 盘电子档单独密封，加贴封条。封口处加盖供应商单位公章及法定代表人印章。

6.2 封皮上写明

项目名称：

采购编号：

供应商（盖单位公章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

2020 年 月 日 时 分整开标，在此时间以前不得开封。

7、询价响应文件的递交

7.1 供应商应于询价文件中确定的投标截止时间之前将询价响应文件递交至询价文件中确定的地点和接收人；

7.2 招标人可以按本询价文件规定以补充通知的方式酌情延长投标截止时间，原定投标截止时间之前关于招标投标方面的约定仍适用；

7.3 逾期送达或未送达指定地点的询价响应文件，采购人、采购代理机构不予接受。

8、询价响应文件的补充、修改与撤回

8.1 在本询价文件规定的投标截止时间前，供应商可以补充、修改或撤回已递交的询价响应文件，但应以书面形式通知采购人或采购代理机构。

8.2 修改的内容为询价响应文件的组成部分，修改的询价响应文件应按照本询价文件的规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

9、投标有效期

9.1 询价响应文件有效期为提交询价响应文件截止时间后 60 日历天。有效期内，供应商不得要求撤销或修改其询价响应文件。

9.2 特殊情况下，采购人可于投标有效期满之前书面要求供应商同意延长有效期，供应商应在采购代理机构规定的期限内以书面形式予以答复。供应商可以拒绝上述要求而其投标保证金可按规定予以退还。供应商答复不明确或者逾期未答复的，均视为拒绝上述要求。对于接受该要求的供应商，既不要求也不允许其修改询价响应文件，但将要求其相应延长投标保证金有效期，有关退还和不予退还投标保证金的规定在投标有效期延长期内继续有效。

10. 评标定标：

10.1、成立询价小组。询价小组构成：3 人，经济技术方面专家 3 人；评标专家确定方式：从专家库中随机抽取。

询价小组应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的商业机密。

参与评标的招标人代表委托本单位工作人员。询价小组应当对采购项目的价格构成和评定成交的标准等事项作出规定。

10.2、询价。本次招标为询价采购，一次性报价。

10.3、确定成交供应商。采购人根据符合采购需求、技术参数、质量、质保、交货期和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商，并将结果通知所有被询价的未成交的供应商。

(1) 资格性审查：

评审因素		评审标准
资格 评审 标准	营业执照	具有独立法人资格，具有有效的营业执照或事业单位法人证书
	资格要求	1、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函； 2、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明函；

	信誉要求	1、信用中国和中国政府采购网查询截图（查询企业，法定代表人、被授权委托人） 2、中国裁判文书网查询近三年来“行贿”和“对单位行贿”（查询企业、法定代表人、被授权委托人）
	财务要求	提供 2018 年度财务审计报告，若企业成立年份不足，则需提供开户行出具的资信证明；
	其他要求	1、法定代表人身份证或授权委托书及被授权委托人身份证 2、本次招标不接受联合体和进口产品投标。
注：以上资格评审以供应商响应文件为准。		

(2) 符合性审查：

评审因素		评审标准
符合性评审标准	供应商名称	与营业执照一致
	投标函签字盖章	由法定代表人或委托代理人签字或盖章并加盖单位公章
	报价唯一	只能有一个有效报价
	投标内容	符合本招标项目内容
	质量要求	符合国家相关行业标准
	交货期限	合同签订生效后 7 日历天内完成交货、安装、调试、人员培训工作；
	质保服务期	三年（自设备验收通过之日开始计算）
	所投产品技术参数	按照“技术规格偏离表”如实填写
	投标报价	按招标文件要求报价且不能超过采购预算价
	投标有效期	60 日历天
注：以上符合性评审以供应商响应文件为准。		

(3) 综合比较与评价。对各供应商所投产品的质量、技术参数、供货时间、售后服务、报价进行综合评比。

10.4、询价小组发现供应商的报价明显低于其他投标报价，或者在设有标底时明显低于标底，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由询价小组认定该供应商以低于成本报价竞标，其投标作废标处理。

11、签订合同

河南招标采购服务有限公司

11.1 采购人应当自《成交通知书》发出之日起 30 日内，按照询价文件和成交人询价响应文件的约定，与成交供应商签订书面合同。

11.2 所签订的合同不得对询价文件和成交人的询价响应文件作实质性修改。

11.3 如采购人和成交人一方无正当理由拒签合同的，应承担相应的法律责任。

12. 采购代理服务费

本次代理服务费由中标人支付。

第三章 询价内容及要求

一、采购内容：

序号	产品名称		数量	单位
1	预防接种疫苗电子追溯系统	台式电脑	73	台
		针式打印机	73	台
		扫描枪	72	套
		身份证读卡器	26	台
2	疫苗冷链温湿度网络监控设备	冷链设备温度实时监测系统	84	个
		监控平台	1	套

二、技术参数：

一、预防接种疫苗电子追溯系统		
序号	产品名称	技术规格及要求
1	台式电脑	处理器：INTEL 酷睿 I5-8500 3.0Ghz 主板芯片组：B360 内存：DDR4 2400 8G 存储：256G ssd+1TbHDD 显卡：2G 独立显卡 显示器：21.5"LED 扩展接口：PCI 数据接口：USB3.0x2 USB3.1x2 USB2.0x4 PS/2x2 视频接口：VGAx1 HDMIx1 保修政策：全国联保三年质保
2	针式打印机	产品类型：专业存折打印机 应用范畴：卫生系统证本(如医院病历、疫苗接种手册、医师资格证书、农村合作医疗证等) 打印方式：点阵击打式 打印针数：24 针 打印头寿命：MTBF 30000 小时以上 复写能力：7 份（1 份原件+6 份拷贝） 字符集：中文：GB18030 汉字编码字符集 英文：标准 ASCII 字符集、斜体、PC437、PC850 等多种国际字符表 字体：中文：宋体

		<p>英文：Draft、Roman、Sans Serif、OCR-A、OCR-B 等</p> <p>条码：一维码、二维码</p> <p>接口类型：并行接口，USB 接口，串行接口</p> <p>出纸方式：自动纠偏、自动适应纸张厚度、自动查找纸张边界</p> <p>介质类型：A4,A5 打印纸，证本，存折，单据，单页纸，连续纸，拷贝纸，信封，明信片，标签等</p> <p>介质宽度：存折：最小 65mm，票据：50-246mm，连续纸：50-246mm</p> <p>介质厚度：0-3mm</p> <p>打印速度：中文：高速草体：333 字/秒，超高速：250 字/秒，高速：167 字/秒，信函质量：83 字/秒</p> <p>英文：高速草体：595 字/秒，超高速：400 字/秒，高速：267 字/秒，信函质量：133 字/秒</p> <p>系统平台：适应操作系统 Windows9x、2000、XP，WIN7、8、10，Unix，Linux 等</p> <p>保修政策：全国联保三年质保</p>
3	扫描枪	<p>扫描方式：CMOS 分辨率：640×480 光源 照明：白光 LED 对焦：红光 LED 625nm</p> <p>解码类型：一维；二维线型；有线接口类型：USB；RS232 输出方式：数字；英文；网址链接抗震能力：1-1.5M 扫描介质：商品包装；快递面单；手机电脑屏幕扫描速度：200-300 次/秒扫描精度：4mil 保修政策：全国联保三包服务一年质保</p>
4	身份证读卡器	<p>技术标准：符合 GA450-2013《台式居民身份证阅读器通用技术要求》</p> <p>符合 GA467-2013《居民身份证验证安全控制 模块接口技术规范》</p> <p>符合 ISO/IEC 14443 Type B 国际标准</p> <p>符合《2017 外国人永久居留身份证芯片机读信息规则（试行）》</p> <p>天线能量输出：天线表面电磁强度（Hmax）≤7.5A/m rms</p> <p>天线表面法线方向最大阅读距离处电磁强度（Hmax≥1.5A/m rms）</p> <p>保密模块：公安部新推的身份证核查系统专用模块，可读取二代、三代居民身份证</p> <p>阅读时间： <1s</p> <p>读卡距离： 0~3cm</p> <p>工作频率：（fc） 13.56MHz ± 7KHz</p> <p>接口： USB2.0</p> <p>使用操作系统： Windows XP、Windows 7、Windows8、Windows10 等常见操作系统</p> <p>开发工具：支持 VC/C#/Delphi/VB/Java 等语言</p> <p>保修政策：全国联保三包服务一年质保</p>
二、疫苗冷链温湿度网络监控设备		
序号	产品名称	技术规格及要求
1	冷链设备温度实时监测系统	<p>一、系统基本功能</p> <p>1. 实现温度、湿度在线监控，数据上传服务器，系统软件统一管理；</p> <p>2. 如有温、湿度超标，系统可及时发出报警提示信息（软件界面、短信、邮件等多种报警方式同时进行</p> <p>3. 系统可实现温度数据的自动采集、记录、存储，自动绘制温度变化曲线。</p>

		<p>二、硬件要求</p> <p>1. GPRS 温度记录仪</p> <p>a) 温度精度要求为：$\leq \pm 0.5^{\circ}\text{C}$。测量范围$-200^{\circ}\text{C}$到$200^{\circ}\text{C}$，根据量程可选择不同传感器探头；</p> <p>b) 湿度精度要求为：$\leq \pm 5\%$，测量范围从0%到100%；</p> <p>c) * GPRS 通讯组网，无须配置参数，自动组网，无需布置信号线；</p> <p>d) * 带有 LCD 大屏幕显示，方便察看当前温度及市电或电池供电图标，时间、数据记录条数，以便现场进行设备故障排查；</p> <p>e) * 可记录数据，并且支持二次上传，在服务器通信中断时，设备可动记录数据，并在通信恢复后，自动补传至服务器。服务器通信中断时，系统要能够发出报警短信；</p> <p>f) 支持设备供电检测，以便在市电中断的情况进行报警；</p> <p>g) 设备可以进行本地报警（蜂鸣器、声光警号）；</p> <p>h) * 支持外接天线，以便在通信信号较差监测点进行天线延长；</p> <p>i) * 除温湿度数据外，设备需上传供电状态、信号强度至上传位软件；</p> <p>j) 设备工作参数可以本地按键设置</p> <p>k) 设备须带自带备用的可充电锂电池，在市电中断的情况，备用电池可工作12小时以上；</p> <p>l) 设备的数据记录容量不小于65000条，在市电中断或网络中断时，设备自动记录温度数据，待市电恢复或网络中断时，数据自动补传，以保证数据的完整性；</p> <p>m) 设备可直接吸附在仪器金属表面，便于设备的安装和移动；不能打孔或破坏墙体安装；安装的高度可以随意调节；</p> <p>n) * 设备上传时间可以通过云平台软件、APP 远程进行设置和修改；</p> <p>o) * 记录仪支持远程升级功能，当固件程序需要更新时，通过平台软件可远程升级记录仪的固件程序；</p>
		<p>三、软件平台要求</p> <p>a) * 系统软件要求为BS结构，支持多台电脑同时登陆，同时支持广域网和局域网登录；</p> <p>b) 采用SQL数据库，系统自动存储和备份历史数据；</p> <p>c) * 温湿度数据展示可图标展示、位置展示和列表展示，用户自由选择展示方式；</p> <p>d) * 图标展示时，可展示实时温湿度数据、市电和电源供电状态、电池电量、设备ID号，设备安装位置、温湿度正常范围、设备状态；</p> <p>e) 平台能够实时显示各监测点的温湿度曲线；</p> <p>f) * 通过平台可在线对设备进行升级和调控（包括上传间隔、设备启用/禁用、监测点名称）；</p> <p>g) 支持手机APP（IOS和Android系统均需要）；</p> <p>h) 可自动记录、显示、保存历史数据，支持数据批量导出；</p> <p>i) 支持API数据对接，可以用户ERP或LIS系统进行数据对接；</p>
		<p>四、报警功能要求</p> <p>a) 如有温度超标，系统需有短信通知、邮件通知、图标闪烁等报警方式；</p> <p>b) 单个监测点，可灵活设置不同的短信/邮件接收人（数量不限）。</p> <p>c) 单个监测点进行分组管理、单个监测点可以设置报警确认时间，方便管理</p> <p>d) * 平台可以对设备进行开启/关闭报警功能，应对仪器停机等临时处理；</p> <p>e) * 平台可以对设备进行开启/停用处理，应对实验仪器停用事件；</p> <p>f) * 报警内容，可指明报警地点、仪器名称、设置的温度范围；</p> <p>g) 报警记录能够在监控软件中保存，供日后查询；</p> <p>h) * 具有设置监测点报警延迟功能，从而规避仪器开关门、仪器暂停等正常作</p>

		<p>业温度波动布造成的误报警；</p> <p>i) * 分级报警：可按温度范围以及超温时长划分三级报警或更多级别报警。</p>
		<p>五、售后与维护</p> <p>a) 硬件享国家三包服务，软件终身免费远程升级、维护及使用。</p> <p>b) 接到客户报修通知后，2 小时内响应；4 小时内解决故障或者给出应急措施。需要上门服务的，需要在 4 小时内到达现场。</p> <p>c) 提供河南省内的售后服务网点，以售后服务网点营业执照上的地址为准。</p>
<p>2</p>	<p>监控平台</p>	<p>监视器连接方式：无线/网线 CPU 核数：四核心运行内存：2GB 存储内存：8GBHDR 显示：支持支持格式（高清）：2160p 屏幕尺寸：50 英寸背光方式：直下式屏幕分辨率：超高清 4K 刷屏率：60HZ 响应时间：9ms</p> <p>主机</p> <p>处理器：INTEL 酷睿 I5-8500 2.9Ghz</p> <p>主板芯片组：B360</p> <p>内存：DDR4 2400 8G 存储：3TB</p> <p>显卡：2G 集成显卡</p> <p>扩展接口：PCI</p> <p>数据接口：USB3.0x2 USB3.1x2 USB2.0x4 PS/2x2</p> <p>视频接口：VGAx1 HDMIx1</p> <p>打印机：</p> <p>类型：黑白激光多功能一体机</p> <p>涵盖功能：打印/复印/扫描</p> <p>最大处理幅面：A4</p> <p>耗材类型：鼓粉分离</p> <p>黑白打印速度：20ppm</p> <p>打印分辨率：600×600×2dpi 扫描光学分辨率：600dpi</p> <p>扫描类型：平板式</p> <p>扫描灰度等级：256 级</p>

第四章 合同格式（样本）

甲方：_____

乙方：_____

合同编码：

签订时间：

签订地点

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购货物与服务招标投标管理办法》、《合同法》、项目编号为_____的招标文件、投标文件、中标通知书的要求，经甲、乙双方协商，本着平等自愿、诚实信用的原则，签订本合同并遵守以下条款：

一、供货产品的名称、商标、型号、制造厂商、数量、金额、交货时间

产品名称	牌号 商标	规格 型号	制造厂商	计量 单位	数量	单价	金额	合计	交货时间
合计人民币金额(大写)：									

二、货物产地及标准

1、货物为全新的(原装)产品(含零部件、配件、随机工具等)，表面无划伤、无碰撞，无任何缺陷。

2、标准

本合同所指的货物应符合招标文件要求、乙方投标产品所列出的配置、技术参数及各项要求，同时应符合中华人民共和国国家质量及国家安全环保标准。

3、进口产品必须具备原产地证明和商检部门的检验证明及合法进货渠道证明。

4、国内制造的产品必须具备出厂合格证。

5、乙方应将所供货物的用户手册、保修手册、有关资料及配件、备品备件、随机工具等交付给甲方，甲方须知的重要资料应附有中文说明。

三、交货方式和交货地点

货物由乙方送货上门，交货地点为采购人指定位置。

四、包装

乙方交付的货物应为制造商原厂包装，包装箱号与设备出厂批号一致。

五、安装与调试

乙方必须负责将设备的安装并调试至甲方认为的最佳状态，甲方不承担设备安装、调试费用。

六、验收方式、质量保证期及售后服务要求

1、甲乙双方以乙方所投产品的技术参数、配置为标准进行验收，验收合格后由甲方签署验收证明文件。

2、货物质量保证期和免费维修期以乙方在投标文件中的承诺为准。质量保证期和免费维修期内，乙方对所供货的包修、包换、包退。

3、质量保证期内，整机或零部件非人为因素不能使用而更换部分的质量保证期和免费维修期相应延长。

4、乙方负责向甲方提供现场操作及维修保养方面的培训。

七、付款方式

中标人按照招标文件、投标文件要求提供的货物和服务，经中标人与采购人协商决定。

八、履约保证金。

由采购人确定。

九、违约责任

1、乙方不能按本合同规定的交货时间交付货物，或在合同规定的交货时间内乙方交付的货物（包括安装、调试）达不到验收标准的，乙方须向采购单位支付本合同总价 5%的违约金。

2、乙方不能按本合同规定的交货时间交付货物，或在合同规定的交货时间内乙方交付的货物（包括安装、调试）达不到验收标准的，除乙方按照第九款第 1 条交纳违约金外，从逾期之日起乙方需另外每日按本合同总价 3%的数额向采购单位支付违约金；逾期十天以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3、乙方不按其售后服务承诺响应甲方的服务请求的，乙方须向甲方支付合同总价 3%的违约金。

十、提出异议的时间和办法

1、甲方在验收中如发现货物的品种、型号、规格不符合约定的，应在妥善保管货物的同时，自收货物起 3 天内向乙方提出书面异议。

2、乙方在接到甲方书面异议后，应在 24 小时内作出处理并予以书面说明；否则，即视为乙方默认了甲方提出的异议。

3、甲方因违章操作、保管保养不善等自身因素造成质量问题的，不得提出异议。

十一、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因无法履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 天内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失；在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并视情况免于承担部分或全部的违约责任。

十二、争议的解决

1、合同履行过程中发生的任何争议，若双方不能通过友好协商的方式加以解决，可向采购方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

2、因货物质量问题发生的争议，统一由信阳市质量技术监督局组织鉴定，其鉴定为最终鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量技术标准的，鉴定费由乙方承担。

十三、其它

1、合同所有附件均为合同的有效组成部分，与合同具有同等的法律效力。

2、本合同经甲乙双方代表或授权代理人签字盖章后生效。

3、本合同一式____份：本合同一式____份：甲方持有____份，乙方持有____份。

甲方：(公章)

乙方：(公章)

法定代表人(授权代表)：

法定代表人(授权代表)：

地址：

地址：

电话：

电话：

传真：

传真：

第五章 询价响应文件格式

正本(副本)

(项目名称)

响 应 文 件

项目编号:

供 应 商: (盖单位章)

法定代表人或被授权委托人: (签字或盖章)

日 期: 年 月 日

- 一、询价致函及询价致函附录
- 二、法定代表人身份证明
- 三、授权委托书
- 四、投标报价一览表
- 五、技术规格偏离表
- 六、设备的详细参数及说明
- 七、售后服务承诺
- 八、投标承诺书
- 九、供应商廉洁自律承诺书
- 十、反商业贿赂承诺书
- 十一、其他材料

(注：胶装；询价响应文件应编制目录，并逐页标注连续页码)

一、询价致函及询价致函附录

(一) 询价致函

致：_____（采购人名称）

1、在研究了_____（项目名称）的询价文件后，遵照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》有关规定，我们愿意对该项目以人民币（大写）_____元（¥_____）的总报价进行报价，供货期、质量、质保期，按询价文件、合同条款、技术规范的条件要求提供服务并修补任何缺陷。

2、我方已详细审阅全部询价文件，包括修改文件（如果有的话），及有关附件，我方完全知道必须放弃提出含糊不清或误解的权力。

3、如果你单位接受我们的询价，我们将保证在接到按照规定时间完成本项目的供货，达到合同规定的要求。

4、我们同意在从规定的开标之日起 60 日历天的询价有效期内严格遵守本询价响应文件的各项承诺，在此期限届满之前，本询价响应文件始终对我方具有约束力，并随时接受成交。

5、在合同协议书正式签署生效前，本询价响应文件连同你单位的成交通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

6、我们承认报价是成交的重要选择，但不是唯一选择。同时也理解，你单位不负担我们的任何询价费用。

7、其他补充说明。

供应商名称：（盖章）

法定代表人或被授权委托人：（签字或盖章）

日期： 年 月 日

(二) 询价致函附录

项目名称	_____ (项目名称) _____
报价 (元)	大写: 小写:
交货期限	
质量要求	
质保服务期	
投标有效期	
备 注	

供应商: _____ (盖单位公章)

法定代表人或被授权委托人: _____ (签字或盖章)

____年____月____日

二、法定代表人身份证明

供应商名称：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系_____（供应商名称）_____的法定代表人。

特此证明。

供应商名称（盖章）：

法定代表人（或被授权委托人）签字或盖章：

年 月 日

三、授权委托书

本授权委托书声明：我_____（姓名）系_____（供应
商名称）的法定代表人，现授权委托_____（姓名）为我公司代理人，
以本公司的名义参加_____（采购单位）的_____（项目）
的询价活动。代理人在询价响应文件、签订合同等过程中所签署的一切文件
和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

委托期限：_____

代理人无转委托权，特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

委托代理人身份证复印件

供应商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

被授权委托人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

四、投标报价一览表

项目名称:

项目编号:

单位: 元

设备名称	规格型号	数量	综合单价							合计
			设备单价	运杂费	装卸费	安装费	调试费	其他费	单价合计	
投标总价		大写: _____元(小写¥_____元)								

注: 1. 供应商所报的投标总价为本次招标的设备从生产至验收合格交付使用及维保的人民币报价,

其中包括设备费、包装费、运杂费、装卸费、安装费、调试费、各种税费、交易服务费等费用。

2. 上述报价为到达甲方指定地点的落地价。

3. 本表中投标总价应与投标书中投标总报价一致。

供应商(盖公章):

法定代表人或被授权委托人(签字或盖章):

日期: 年 月 日

六、设备的详细参数及说明

(备注：供应商须提供设备详细名称、规格型号、技术参数、图片资料等。)

七、售后服务承诺（格式自拟）

备注：需要法定代表人签字或盖章并加盖企业公章

八、投标承诺书

致（招标人）：

本供应商已详细阅读了_____（项目名称）_____项目询价文件，自愿参加上述项目投标，现就有关事项向招标人郑重承诺如下：

1. 遵守中华人民共和国、河南省有关招标投标的法律法规规定，自觉维护市场秩序。若有违反，同意被废除投标资格并接受处罚。
2. 服从询价文件安排，遵守招标有关会议现场纪律。若有违反，同意被废除投标资格并接受处罚。
3. 接受询价文件全部内容，若有违反，同意被废除投标资格并接受处罚。
4. 保证报价文件内容无任何虚假、未侵犯他人知识产权。若评标过程中查出有虚假，同意作无效报价文件处理并被没收投标保证金，若响应之后查出有虚假，同意废除响应资格并被没收投标保证金，承担因侵犯他人知识产权而由此引起的全部法律责任和经济责任。
5. 保证按照询价文件及成交通知书规定商签供货合同并提交履约保证金。如有违反，同意接受招标人违约处罚。
6. 保证按照供货合同约定完成供货合同范围内的全部内容。如有违反，同意接受招标人对本供应商违约处罚并被没收履约保证金。
7. 保证中标之后按报价文件及合同约定履行相应义务，如有违反，同意接受违约处罚并被没收履约保证金。
8. 保证中标之后密切配合招标单位开展工作，服从相关部门的监督管理。
9. 合同签署后，成交人无特殊情况未经招标人同意不得变更主要供货人员；供货阶段随时解决有关供货问题，不另计费用。
10. 保证按询价文件及供货合同约定原则处理因招标人原因增加或调整的工作量及其它事宜。

供应商（盖单位公章）：

法定代表人或被授权委托人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

九、供应商廉洁自律承诺书

为了保护国家利益、社会公共利益和公共资源交易当事人的合法权益，确保公共资源交易活动公平、公正、公开，我(单位)在_____项目交易活动中承诺如下事项：

一、严格执行招投标、政府采购等各项法律、规章、制度、操作规程和办事程序，主动接受相关部门和社会的监督。

二、不与招标人、代理机构串通投标；不与其他供应商相互串通报价，不排挤其他供应商的公平竞争。

三、不向招标代理机构、评委和招标单位人员进行任何形式的商业贿赂以谋取交易、中标机会。

四、不以低于成本的报价竞标，不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取投标、中标，不转包和违法分包。不以投诉为名排挤竞争对手，不进行虚假、恶意投诉，阻碍招标投标活动的正常进行。

五、中标后无正当理由，不得拒绝签订合同，不得擅自改变招标文件内容签订合同，不拒绝履行合同。

六、违反上述承诺或有其他违法违规行为，按照国家法律、法规和相应规章制度规定接受处罚。

供应商（公章）：

法定代表人或被授权委托人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

十、反商业贿赂承诺书

我公司承诺：

在项目编号_____项目名称_____，我方保证做到：

一、公平竞争参加本次采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我方及参与谈判的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人或被授权委托人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

十一、其他材料

- 1、营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一营业执照；
- 2、提供2018年度财务审计报告，若企业成立年份不足，则需提供开户行出具的资信证明；
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供具有相应能力的书面声明）；
- 4、参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录（投标人自行承诺）；
- 5、信用中国、中国政府采购网 查询结果（查询企业、法定代表人、被授权委托人）；
- 6、中国裁判文书网查询结果（查询企业、法定代表人、被授权委托人）；
- 7、供应商认为应提交的其他材料。