

合同编号：豫财招标采购-2020-51-3

河南省粮油饲料产品质量监督检验中心

2019 年粮食质检体系建设专项资金仪器采购项目 3 包

需方： 河南省粮油饲料产品质量监督检验中心

供方： 河南沃斯仪器设备有限公司

政府采购合同

需方：河南省粮油饲料产品质量监督检验中心

供方：河南沃斯仪器设备有限公司

河南省粮油饲料产品质量监督检验中心（原采购人）组织实施的“河南省粮油饲料产品质量监督检验中心 2019 年粮食质检体系建设专项资金仪器采购项目”3 包，经河南豫信招标有限责任公司（招标代理机构）以采购编号：豫财招标采购-2020-51号招标文件在国内公开招标。经评标委员会评审推荐，采购人确定河南沃斯仪器设备有限公司（供方）为中标人。

河南省粮油饲料产品质量监督检验中心（需方）接受供方以总金额（人民币）3127000元的报价，需方依据《中华人民共和国合同法》和供方所持本次项目中标通知书，双方同意签订以下合同条款，以便双方共同遵守、履行合同。

一、供货范围及分项价格表

1. 仪器清单及价格

序号	仪器名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	投标总价(元)	制造厂家及原产地
1	降落数值测定仪	波通PN1000	台	1	205000	205000	波通瑞华科学仪器有限公司/中国
2	混合实验仪	肖邦mixolab2	台	1	530000	530000	法国法国肖邦技术公司/法国
3	损伤淀粉测定仪	肖邦SDmatic	台	1	170000	170000	法国法国肖邦技术公司/法国
4	面包自动成型机	凯乐博MONO Mini	台	1	295000	295000	中国凯乐博科技发展有限公司/中国
5	全自动除杂清理机	肖邦Quatuor II	台	2	105000	210000	法国法国肖邦技术公司/法国
6	混样仪（2L）	肖邦MR2L	台	1	40000	40000	法国法国肖邦技术公司/法国
7	混样仪（10L）	肖邦MR10L	台	1	40000	40000	法国法国肖邦技术公司/法国
8	全自动实验磨粉机	肖邦LabMII	台	1	512000	512000	法国法国肖邦技术公司/法国
9	高精度水分容重仪	肖邦Aqua-TR	台	1	50000	50000	法国法国肖邦技术公司/法国
10	水分分析仪（标准烘箱）	肖邦EM10	台	1	50000	50000	法国法国肖邦技术公司/法国
11	直链淀粉测定仪	AMSA IIiancePutura2	台	1	200000	200000	AMS FRANCE/法国
12	流变发酵仪	肖邦F4	台	1	220000	220000	法国法国肖邦技术公司/法国
13	膳食纤维测定仪	福斯Fibertectm8000	台	1	365000	365000	FOSS Analytical A/S/丹麦

序号	仪器名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	投标总价(元)	制造厂家及原产地
14	米质分析仪	波通 paddyCheckPC680	台	1	240000	240000	波通瑞华科学仪器有限公司/中国
签约合同价(大写): 叁佰壹拾贰万柒仟元整							

投标报价: 目的地交货价, 指需方指定地点交货的, 包括交货前发生的各种税费(含关税)、运费及保险费、运杂费、以及伴随的其它服务费总报价。报价单价分解为: 仪器整机含其附属装置(软件)、备品备件及专用工具、维修工具、技术服务(安装、调试、运行等)费、需方指派人员参加技术联络和工厂监造、检验、技术培训费、运保费、各类税费(含关税)及验收检测费、售后服务等正式交付使用前发生的全部费用。

上述对采购项目履行过程中所需的而招标文件中未列出的相关费用, 也应包括在报价中。(投标仪器为进口产品, 如国家政策许可, 由需方提供相关证明材料协助供方办理免关税手续, 所需的相关费用由供方承担)。

2. 仪器配置: 见附件 1: 仪器配置清单。

3. 付款方式

仪器运至需方指定地点后付至仪器价款的 90%, 安装调试、验收合格, 正式交付需方正常使用 30 日后, 支付剩余尾款。

付款条件: 供方申请付款时必须向需方提交以下文件和资料:

(1) 合同;

(2) 合规发票;

(3) 由需方签字的验收报告(或需方委托的第三方验收检验报告);

(4) 需方要求的其他付款条件或政府采购付款程序规定的其他条件。

4. 供方收款账号

户 名: 河南沃斯仪器设备有限公司

开户行: 中信银行郑州分行

账 号: 8111101052201131775

二、交货时间及地点

交货时间: 自签订合同之日起 45 日内

交货地点: 河南省郑州市管城区紫荆山路 182 号正商蓝海广场 1 栋 26 楼

三、质量保证

1. 供方须保证货物是全新、未使用过的, 并完全符合强制性的国家技术质量规范和合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

2. 供方须保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养, 在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内, 供方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

3. 根据需方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果, 发现货物的数量、质量、规格与合同不符 或者在质量保证期内, 证实货物存在缺陷, 包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等, 需方应尽快以书面形式通知供方。供方在收到通知后 24 小时内应免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

4. 如果供方在收到通知后 7 日内没有弥补缺陷, 需方可采取必要的补救措施, 但由此引发的风险和费用将由供方承担。

5. 质量标准: 仪器质量符合需方要求, 且符合厂家规定的各项标准。

6. 质量保修期：各仪器具体质量保修期见附件3：质量保修书。
7. 质量保证金金额：同履约保证金。
8. 质量保证金的退还：验收合格并交付使用1年后退还，不计息。

四、包装与运输

1. 仪器交付使用前发生的所有与仪器相关的运输、安装及安全保障事项等均由供方负责，相关的经济纠纷及法律责任均与需方无关。
2. 除合同另有约定外，供方提供的全部仪器，均应采用本行业通用的方式进行包装，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保仪器安全无损，运抵现场。由于包装不善所引起的仪器锈蚀、损坏和丢失均由供方承担。
3. 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

五、售后服务

1. 仪器制造厂在中国境内应有零配件库，有专门负责的丰富经验的维修工程师；
2. 仪器出现故障，需要在12小时内给予回复，现场维修到达时间A：市内地区：2天（包括回复时间）B：其它地区：3天（包括回复时间）
3. 供方投标书中制定的“售后服务方案”“服务计划”优于招标要求的，已供方投标书中“售后服务方案”“服务计划”内容为准。
4. 服务计划书：见附件2：服务计划书。

六、安装调试

1. 仪器制造商授权的技术人员到现场免费进行安装调试该系统，确保仪器技术指标验收合格。
2. 仪器运抵现场后，供需双方对仪器的质量、规格、数量和重量进行检验，并出具收到仪器证明。如果需方发现仪器规格或数量与合同不符，有权向供方提出索赔。
3. 需方应在仪器运抵现场后15日内，按照相关标准和法律法规组织验收，技术人员把仪器安装调试完毕后，应由需方操作和经手办人员签字确认。
4. 安装调试前需方应按照供方要求做好安装调试准备工作。
5. 需方在验收中如发现产品的质量不符合合同规定的，及时向供方提出，并有权退货或部分退货，拒付不符合合同规定部分的货款。
6. 供方应在接到需方提出的异议后3天内给予答复，并提出可行的解决方案，并负责实施。

七、验收

1. 验收程序：按河南省财政厅“《关于加强政府采购合同监督管理工作的通知》（豫财购（2010）24号）”文件执行。供方履约完毕提出验收申请，需方应在7个工作日内组织验收。合同履约验收工作应成立验收工作组专门负责，直接参与该项目政府采购活动的主要责任人不得作为验收工作的主要责任人。

2. 供方应向需方移交所供仪器完整的使用说明书（样本，操作使用和维修手册）、合格证及相关资料。供方在所有仪器安装调试完毕后，开展现场培训，使用户能够独立熟练操作使用仪器或设备。如果供方提供的货物与合同不符，需方有权拒绝验收，由此所产生的费用由供方承担。

八、索赔

1. 如果仪器的质量、规格、数量、重量等与合同不符，或在规定的质量保证期内证实仪器是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料，需方有权根据有资质的质检机构的检验结果向供方提出索赔。但责任应由保险公司或运输部门承担的除外。
2. 在根据合同规定的质量保证期和检验期内，如果供方对需方提出的索赔负有责任，供方应按照需方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：
 - (1) 在法定的退货期内，供方应按合同规定将货款退还给需方，并承担由此发生的一切损

失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回仪器所需的其它必要费用。如已超过退货期，但供方同意退货，可比照上述办法办理，或由双方协商处理。

(2) 根据仪器低劣程度、损坏程度以及需方所遭受损失的数额，经双方商定降低仪器的价格，或由有权的部门评估，以降低后的价格或评估价格为准。

(3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或仪器来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分，供方应承担一切费用和风险并负担需方所发生的一切直接费用。同时，供方应按合同规定，相应延长修补或更换件的质量保证期。

(4) 如果供方所提供的服务不符合合同规定，供方将自付费用，对其进行改进、修正、更换、增补，以使其满足合同的要求。如果这种改进、修正、更换、增补仍不能满足合同的要求，需方将根据合同条款扣除供方的质量保证金。

九、迟延交货

1. 供方应按照合同中需方规定的时间交货和提供服务。

2. 如果供方无正当理由迟延交货，需方有权提出违约损失赔偿。

3. 在履行合同过程中，如果供方遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时交货的理由、预期延误时间通知需方。需方收到供方通知后，认为其理由正当的，可酌情延长交货时间。

4. 如因需方原因，造成无法如期交货或现场不具备安装调试条件的，交货时间顺延。

十、违约责任

除合同第九条、第十一条规定外，如果供方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，需方可要求供方支付违约金。违约金按每周迟交仪器或未提供服务交货价的 0.5% 计收。但违约金的最高限额为迟交仪器或没有提供服务的合同价的 5%。一周按 7 日计算，不足 7 日按一周计算。如果达到最高限额，需方有权解除合同。

十一、不可抗力

1. 如果双方中任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间。不可抗力事件系指供需双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等，以及双方同意的其他不可抗力事件。

2. 受事故影响的一方应在不可抗力的事故发生后尽快书面形式通知另一方，并在事故发生后 14 天内，将有关部门出具的证明文件送达另一方。一旦不可抗力事件的影响持续 120 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，需方也可考虑解除合同。

3. 不可抗力使合同的某些内容发生必要的变更，双方应通过协商在 28 日内达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

十二、履约担保

履约保证金金额：中标总价的 5%，中标通知书发放后缴纳，供方分别与使用单位履行完供货合同，且验收合格后，履约保证金自动转为质量保证金。

履约保证金收款方：河南省粮油饲料产品质量监督检验中心

开户名称：河南省粮油饲料产品质量监督检验中心

开户行：郑州银行股份有限公司商都支行

账号：99501880126693764

十三、合同文件组成及优先顺序

(1) 本合同及补充条款；

(2) 中标通知书；

(3) 合同条款；

- (4) 投标文件及其附件(含澄清文件);
- (5) 招标文件及其附件(含招标文件补充通知);
- (6) 国家、行业或企业(以最高的为准)标准、规范及有关技术文件;
- (7) 其它履行合同过程中的补充说明(甲乙双方商定的其他必要文件)。

十四、相关权利及义务

1. 需方收到供方货物后,需方应及时接收,接收时可对不符合合同要求的仪器或产品拒绝接收;
2. 需方有权监督供方对所交付仪器进行安装调试,并督导完成;
3. 需方有权监督供方的售后服务,并对供方的售后服务不符合合同要求时加以指出乃至追究合同责任;
4. 需方在合同规定期限内履行付款责任;
5. 需方在供方进行安装调试时应给予协助和协调各方关系,供方应及时提出需要需方协助和协调的内容,以便保证合同的正常履行;
6. 需方对供方的技术及商业机密予以保密;
7. 供方有权按照合同,要求需方支付相应款项;
8. 供方有权在实施安装调试时,提出合乎情理的协助要求;
9. 双方指定联系人,所有保修过程均应由双方经手人签字记录。

需方指定联系人: 路辉丽

联系方式: 0371-65683660/13526870258

供方指定联系人: 刘灿

联系方式: 15981934840

十五、合同争议的解决方式

1. 供需双方应通过友好协商,解决在执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争端。如果友好协商开始后 60 天还不能解决,任何一方均可申请仲裁委员会进行仲裁。
2. 仲裁裁决应为最终裁决,对双方均具有约束力,当事人应当履行。当事人一方在规定时间内不履行仲裁机构的裁决的,另一方可以申请人民法院强制执行。
3. 仲裁费用除仲裁机构另有裁决外,应由败诉方承担。
4. 在仲裁期间,除正在进行仲裁的合同条款外,合同的其他部分应继续履行。

十六、其它

1. 本合同一式肆份,甲乙双方各执贰份;
2. 本合同自签订之日起生效;
3. 其它未尽事宜,由双方友好协商解决,并参照《中华人民共和国合同法》有关条款执行。
4. 签订时间: 本合同于 2020 年 4 月 9 日签订。
5. 下述合同附件为本合同不可分割的部分。

附件 1: 仪器配置清单

附件 2: 服务计划书

附件 3: 质量保修书

需方(盖章): 河南省粮油饲料产品质量监督
中心

法定代表人或授权

代理人(签字): 苏晓云

通讯地址: 郑州市管城回族区紫荆山南路
182 号

供方(盖章): 河南沃斯仪器设备有限公司

法定代表人或授权

代理人(签字): 张利军

通讯地址: 郑州市金水区健康路 159 号
8-10 层 1012 室

开 户 行:	郑州银行股份有限公司商都支 行	开 户 行:	中信银行郑州分行
账 号:	99501880126693764	账 号:	8111101052201131775
税 号:	12410000415806743B	税 号:	91410105091429696H
电 话:	0371-65683400	电 话:	0371-63977047

附件 1：仪器配置清单

	序号	名 称	单 位	数 量	套 数
降落 数值 测定 仪	1	主机	台	1	1
	2	粘度计试管	个	20	
	3	粘度计试管架	个	1	
	4	快速粘度清洗器	个	1	
	5	自动加液器	个	1	
	6	振荡器	台	1	

	序号	名 称	单 位	数 量	套 数
混合 实验 仪	1	主机（含内置揉面钵、全自动加水系统、水箱、电机、传感器各一套）	台	1	1
	2	中文版操作软件	套	1	
	3	清洗刷	把	1	
	4	装样漏斗	个	1	
	5	USB 接口线（长 1.5m）	根	1	
		冷却水水管（含卡环及连接头，长 2.5m）	根	1	
		去污工具	个	1	
	6	品牌商务电脑一套（i5 CPU、4G 内存、1TB 硬盘、DVD 光驱，21.5 寸液晶显示器）	套	1	
	7	彩色激光打印机	套	1	
	8	说明书	套	1	

	序号	名 称	单 位	数 量	套 数
损伤 淀粉 测定 仪	1	主机	台	1	1
	2	120ml 反应杯	个	2	
	3	样品勺	个	1	
	4	内置软件	套	1	
	5	50ml 数显瓶口分液器	套	1	

	序号	名 称	单 位	数 量	套 数
面包 自动 成型 机	1	主机	台	1	1
	2	底座	个	1	
	3	12 层烤盘推车	个	1	
	4	烤盘	个	12	
	5	专用工具	套	1	
	6	其他辅助五金配件	套	1	

全自动除杂清理机	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	主机(内置除芒器和称重天平)	台	1	2
	2	小麦国标筛网	套	1	
	3	集料器	套	1	

混样仪(2L)	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	仪器主机	套	1	1
	2	2L 混样瓶	个	4	
	3	单向搅龙	个	1	
	4	双向搅龙	个	1	

混样仪(10L)	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	仪器主机	套	1	1
	2	10L 混样桶	个	2	
	3	单向搅龙	个	1	
	4	双向搅龙	个	1	

全自动实验磨粉机	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	全自动实验磨粉机主机(内置皮磨打板、渣磨打板、心磨打板各1套; 皮磨筛网、渣磨筛网、心磨筛网各1套)	套	1	1
	2	耗材配件一套(毛刷1个, 接料盒9个)	套	1	

高精度水分容重仪	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	高精度水分容重仪主机	台	1	1
	2	软件	套	1	
	3	电源线及说明书	套	1	
	4	便携式水分主机及附件	套	2	

水分分析仪(标准烘箱)	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	主机	套	1	1
	2	标准烘盒 20 个	个	20	
	3	专用工具	套	1	
	4	电源线及说明书	套	1	

直链 淀粉 测定 仪	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	主机一套(内含高精度微型蠕动泵一台,自动清洗阀一套,APS自动压力控制系统一套,完全独立的双光束检测器一套,安全电源一套,全自动取样器一套)	套	1	1
	2	淀粉分析模块	套	1	
	3	CFM V3 分析软件	套	1	
	4	品牌商务电脑(i5 CPU、4G 内存、1TB 硬盘、DVD 光驱、21.5 寸液晶显示器)	套	1	
	5	A4 激光打印机一套	套	1	
	6	仪器正常使用两年备品备件、耗材、专用工具各一套	套	1	

流变 发酵 仪	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	流变发酵仪主机	台	1	1
	2	配套苏打池、发酵篮、气泵、位移传感器各一个	套	1	
	3	中文版操作软件	套	1	
	4	品牌商务电脑(i5 CPU、4G 内存、1TB 硬盘、DVD 光驱, 21.5 寸液晶显示器, Win10 操作系统)	套	1	

膳食 纤维 测定 仪	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	过滤系统一套,包括主机1台,酶解培养瓶4套(6个/套)、培养瓶筐1个、P2坩埚2套(6个/套)、坩埚架2个、水抽气泵2个、洗瓶2个	套	1	1
	2	摇床水浴一套,包括主机1台、固定夹板1个(可容纳12个酶解培养瓶)	套	1	
	3	膳食纤维检测酶试剂	包	1	
	4	硅藻土	升	1	
	5	仪器操作手册(中、英文)	套	1	
	6	维护手册(中、英文)	套	1	
	7	质量认证证书	套	1	
	8	针对不同样品的应用报告	套	1	

米质 分析 仪	序号	名 称	单位	数量	套数
	1	主机	台	1	1
	2	不同孔径的旋转样品盘	套	1	
	3	USB 存储器	个	1	
	4	毛刷	个	1	
	5	分样器	套	1	

附件 2：服务计划书

1. 质保期内售后服务计划

仪器的免费质保期为：36个月（自仪器安装调试验收合格之日起计算）。

(1) 日常运行过程中如有操作不熟练或出现其它故障，提供24 小时免费电话在线支持，接到用户电话会在3 分钟内给予响应，在线1 小时内解决问题，如电话不能解决问题需到达现场的，8 小时内到达，12 小时内解决问题，现场不能解决问题需返厂维修的，将尽快协调厂商工程师解决问题。

(2) 定期巡防，免费进行货物的维护、保养服务，每年内不少于2 次上门保养服务。

(3) 保修期内，凡因正常使用出现的质量问题，供方提供免费维修和更换，在厂家（供方维修中心）维修时，供方支付设备或组件的包装和运费，并从修复或更换后从新计算质保期；

2. 质保期外售后服务计划

(1) 质保期后，日常运行过程中如有操作不熟练或出现其它故障，公司会有24 小时免费电话给予在线支持，接到用户电话会在3 分钟内给予响应，在线1 小时内解决问题，如电话不能解决问题需到达现场的，8 小时内到达，12 小时内解决问题。

(2) 对所供设备终身负责维护维修，所有设备每年提供两次的上门巡检。

(3) 质保期外更换硬件的会收取硬件成本费，其他维护按厂商规定收取少量的费用（能减免的会想办法减免）。

(4) 提供终身优质维修服务。

3. 售后单位及电话

单位：河南沃斯仪器设备有限公司

地点：郑州市金水区健康路159 号发展大厦10 楼1012 室

联系人：王龙龙 联系电话：13323825102 职务：售后工程师

联系人：申晓冰 联系电话：18739922940 职务：售后工程师

联系人：赵付斌 联系电话：13937100133 职务：售后工程师

联系人：王 帅 联系电话：18100337157 职务：售后工程师

4. 培训

供方组织由仪器设备厂家认证的工程师2 人，负责对所售仪器的安装、调试，同时提前至少7天通知用户进行安装调试 为减少用户的操作错误概率，为用户免费培训至少3人的熟练工作人员。

人员培训计划应包括：

a. 内容：设备原理及功能介绍；设备的使用和方法的建立；使用中常见的问题及解决办法；日常使用中的注意事项及日常保养常见故障的排除，安全使用；实际操作，交流沟通。

b. 资料：培训资料免费提供。

c. 地点：客户现场。

d. 时间：安装调试过程中。

e. 对象：用户指定人员。

f. 人数：不限。

g. 授课人：制造商工程师。

h. 费用：免费。

培训合格标准 被培训者能依据操作的基本原则对设备进行正常工作使用条件和任务下的独立操作。

5. 其他售后服务计划和培训参照投标文件。

附件 3：质量保修书

质量保修书

需方（全称）：河南省粮油饲料产品质量监督检验中心

供方（全称）：河南沃斯仪器设备有限公司

需方和供方根据《中华人民共和国合同法》等法律法规，经协商一致就河南省粮油饲料产品质量监督检验中心 2019 年粮食质检体系建设专项资金仪器采购项目 签订质量保修书。

一、质量保修范围

供方在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担质量保修责任。

质量保修范围：仪器整机含其附属装置（软件）。

二、质量保修期

序号	仪器名称	规格、型号	质量保修期
1	降落数值测定仪	波通FN1000	36 个月
2	混合实验仪	肖邦mixolab2	36 个月
3	损伤淀粉测定仪	肖邦SDmatic	36 个月
4	面包自动成型机	凯乐博MONO Mini	36 个月
5	全自动除杂清理机	肖邦Quatuor II	36 个月
6	混样仪（2L）	肖邦MR2L	36 个月
7	混样仪（10L）	肖邦MR10L	36 个月
8	全自动实验磨粉机	肖邦LabMill	36 个月
9	高精度水分容重仪	肖邦Aqua-TR	36 个月
10	水分分析仪(标准烘箱)	肖邦EM10	36 个月
11	直链淀粉测定仪	AMSAIIianceFutura2	36 个月
12	流变发酵仪	肖邦F4	36 个月
13	膳食纤维测定仪	福斯Fibertectm8000	36 个月
14	米质分析仪	波通paddyCheckPC680	36 个月

三、质量保修责任

属于保修范围、内容的项目，供方应当在接到保修通知之日起（服务计划书中载明的日期）内派人保修。

四、双方约定的其他质量保修事项

质量保修书由需方、供方在验收前共同签署，作为合同附件，其有效期限至保修期满。

需方（盖章）：河南省粮油饲料产品质量监督检验中心

法定代表人或授权代理人（签字）：

通讯地址：郑州市管城回族区紫荆山南路

供方（盖章）：河南沃斯仪器设备有限公司

法定代表人或授权代理人（签字）：

通讯地址：郑州市金水区健康路 159 号

开户行： 182号 8-10层1012室
郑州银行股份有限公司商都支行 中信银行郑州分行
账号： 99501880126693764 账号： 8111101052201131775
税号： 12410000415806743B 税号： 91410105091429696H
电话： 0371-65683400 电话： 0371-63977047

