

## 货物类（通用合同）

项目名称：窦店镇民族村特色农产品加工发展项目

甲方：北京市房山区窦店镇人民政府（盖章）

乙方：北京兰都中瑞科技发展有限公司（盖章）

签订时间：2024年10月15日

签订地点：北京市房山区窦店镇

# 第一部分 合同书

北京市房山区窦店镇人民政府（以下简称“甲方”）和 北京兰都中瑞科技发展有限公司（以下简称“乙方”）本着平等互利，协商一致原则，签订本合同。

本合同在此声明如下：

- 1、本合同中的词语和术语的含义与合同条款中所定义的相同。
- 2、下列文件构成本合同的组成部分，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- a. 本合同书
- b. 合同条款
- c. 成交通知书
- d. 响应文件（含澄清文件、修改说明）
- e. 招标文件（含公开招标文件补充通知、澄清文件）

招标文件与响应文件内容如有冲突，以有利于甲方利益的条款为准。

**3、服务内容：**（须附响应文件中的分项报价表）

**4、合同总价**

合同币种：人民币

合同总价（大写金额）：肆佰玖拾贰万零贰佰玖拾贰元贰角

**5、付款方式：**

签订合同后，采购人向中标人支付中标金额的 40%作为首付款，待整个货物发货前支付中标金额的 45%，安装调试完并达到项目验收合格使用标准后，支付中标金额的 12%，剩余中标金额的 3%作为履约金暂扣，履约期为一年，待缺陷责任期满后，履约期结束后无质量问题无息支付。

## 6、本合同提供服务方式

合同履行供货期限：签订合同后 40 天内完成整个项目。

交付的地点：北京市房山区

## 7、合同的生效和份数。

本合同经双方法定代表人或委托代理人签字、并加盖单位公章之日起生效。

本合同一式四份，具有同等法律效力。买卖双方各执二份。

## 8. 合同终止

双方当事人完成了合同中规定的责任和义务，合同应终止。

甲方：北京市房山区窦店镇人民政府  
法定代表人  
或委托代理人（签字）：  
1121025143



签字日期：2024 年 10 月 15 日

联系人：

电 话：

电子信箱：

地 址：

邮政编码：

开户银行：

账 号：

乙方：北京兰都中瑞科技发展有限公司  
法定代表人  
或委托代理人（签字）：  
09430



签字日期：2024 年 10 月 15 日

联系人：孙学民

电 话：15201118348

电子信箱：info@landu.com.cn

地 址：昌平区创新路 11 号院 2 号楼

邮政编码：102200

开户银行：中国工商银行北京西三旗支行

账 号：0200240109200066665

## 第二部分 合同条款

根据《中华人民共和国合同法》的规定，合同双方经协商一致，自愿订立本合同，遵循公平原则明确双方的权利、义务，确保双方诚实守信地履行合同。

### 1. 定义

本合同中的下列术语应解释为：

1.1 “合同”指甲乙双方签署的、载明的甲乙双方权利义务的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

1.2 “合同价”指根据合同规定，乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价款。

1.3 “合同条款”指本合同条款。

1.4 “服务”乙方根据本合同提供的任何服务。

1.5 “甲方”指在合同中指明的提出服务需求的单位。

1.6 “乙方”指在合同中指明的提供本合同项下服务的公司或其它实体。

1.7 “现场”指合同规定提供服务的地点。

1.8 “软件产品”指乙方根据本合同向甲方提供并完成开发和建设的计算机软件、信息系统、设备中嵌入的软件或在提供计算机信息系统集成、应用服务等技术服务时的计算机软件。

1.9 “升级”指乙方发布的替代本合同项下提供给甲方的软件产品、用以增加、改进或扩展现有软件产品基本功能和能力的替代版本；

1.10 “开发”指新技术、新产品、新工艺或新材料及其系统的研究。

1.11 “咨询”指就特定技术项目提供的可行性论证、技术预测、专题技术调查、分析评价报告等。

1.12 “技术文档”指为满足软件产品二次开发、升级和维护的需要，乙方在本合同项下需向甲方提供的相关文档以及经双方协商一致的需向甲方提供的相关文档；

1.13 “源代码”指以可读形式存在的、非可执行的计算机程序指令序列，根据源代码以及有关源材料和文档可辨析该计算机程序的逻辑、算法、内部结构和操作性设计特性；

1.14 “知识产权”指专利、专利申请、商业秘密、著作权、著作权登记和申请、人身权和所有其他知识产权和专有权利的总称，无论上述权利根据任何适用法律产生，包括所有因侵犯或侵占任何上述权利而产生的权利或诉因；

1.15 “保密信息”指在履行本合同过程中明确指明为“专有”或“保密”的，与项目及为项目研究开发有关的任何信息、数据、软件、电子邮件、传真、信函、文件、图纸、表格、影像资料及其他形式的资料。在本合同中，也可能表述为商业秘密、商业机密或类似文字。

1.16 “验收”指合同双方依据强制性的国家技术质量规范和合同约定，确认合同项下的服务符合合同规定的活动。

1.17 “天”指日历天数。

## 2. 技术规范

2.1 本合同项下提供服务的技术规格应与本磋商文件技术规格的标准相一致或高于此标准。若技术规格中无相应规定，则应符合相应的国家有关部门最新颁布的相应的正式标准。

2.2 乙方应向甲方提供有关标准的中文文本。

2.3 除非技术规范中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 3. 合同范围

3.1 甲方向乙方提供服务所需的信息、数据、环境以及其他的合理支持和便利条件。

3.2 在乙方按照合同约定履行相应义务的前提下，甲方应按合同约定进行付款。

3.3 如根据项目具体情况的变化，甲方需适当调整本项目有关需求或系统方案，应在知道情况变化之日起天提出，逾期对需求或系统方案提出增加、删除和修改均视为变更合同，应由双方另行协商签署补充协议确定。

3.4 乙方向甲方提供明确详细的需求分析报告，如在项目实施过程中需变更需求，应书面报甲方确认，在取得甲方确认后方可变更。

3.5 乙方应按合同规定得期限完成服务各项内容，交付软、硬件产品并通过系统平台的项目检验和项目验收。

3.6 乙方保证所交付的成果具有实用性、安全性、可靠性、先进性、可扩充性、易维护性。

3.7 乙方应按合同规定，在交付软、硬件的同时一并交付技术文档以及源代码。

3.8 乙方负责提供高质量的培训，确保甲方接受培训的人员能够充分和适当地使用合同项下交付的系统。

3.9 乙方应按甲方的要求，免费或以优惠价格提供升级服务。

3.10 未经甲方书面同意，乙方不得在所交付的软件产品及系统中附带其他非合同项下的需另行付费的产品。

#### **4. 使用合同文件和资料**

4.1 合同生效后天之内，乙方应将合同需提供服务的实施方案提交给甲方。甲方确认与达到服务产生效果一致后，乙方以实施方案为依据履行合同。

4.2 甲方确认乙方的实施方案对于所提供的服务质量有欠缺，乙方将在收到甲方通知后3天内将依据甲方意见修改后的实施方案提交甲方。

4.3 未经甲方事先的书面同意，乙方不得将由甲方或代表甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。

4.4 如向与履行本合同有关的人员提供，应严格遵守保密协议并限于履行本合同所必须的范围。

4.5 未经甲方事先书面同意，除履行本合同之外，乙方不应使用提供服务所需的任何文件和资料。

4.6 双方在本合同履行中所共同签署或认可的符合现行法律、法规、规章及规范性文件，且符合本合同实质性约定的指令、洽商、纪要或同类性质的文件，均构成合同文件的有效补充。

#### **5. 知识产权**

5.1 在不影响本合同其他条款有关知识产权许可及转让的约定的前提下，在本合

同生效时已经存在并为各方合法拥有或使用的所有技术或资料、信息的知识产权和所有权，仍应属于其各自的原权利人所有或享有。

5.2 乙方保证拥有由其提供给甲方的所有软件的合法使用权，并且已获得进行许可的正当授权及其有权将软件许可及其相关材料授权给甲方。甲方可独立对本合同项下软件产品进行后续开发，不受版权限制。乙方承诺并保证甲方除本协议的付款义务外无需支付任何其它的许可使用费，以非独家的、永久的、全球的、不可撤销的方式使用本合同项下软件产品。

5.3 乙方保证其提供的软件产品未侵犯第三人之著作权、商标权、专利权等知识产权，不会侵犯任何第三人的商业秘密或对任何第三人构成不正当竞争，如因此与第三人形成争议、诉讼或仲裁案件，由乙方承担全部责任，并负责赔偿甲方由此而遭受的全部损失。同时乙方需提供全力支持防止因上述侵权给甲方带来的直接和预期的损失，包括但不限于提供甲方继续使用本合同项下的软件而需取得的第三方授权、修改本合同项下软件使其至少在功能上可以替代原技术、提供功能上相等的使甲方可以达到原合同目的的其他软件，并承担因此而产生的所有的费用。

5.4 乙方对软件系统客户化前的标准版软件产品拥有著作权，但对于在本合同履行期间可能使用到的乙方或者第三方所拥有的技术或相关信息的知识产权，乙方授权甲方在本合同项目范围内使用。甲方对本合同履行期间产生的成果（包括客户化开发所取得的全部工作成果以及实施过程中所产生的所有技术文件）拥有全权，包括知识产权、所有权及相应的利益。乙方不对合同项下的成果具有任何知识产权和申请知识产权的权利，甲方享有署名权在内的全部知识产权及申请知识产权的权利。

5.5 知识产权方面的其他规定：。

## 6. 保密

6.1 在本合同履行期间及履行完毕后的任何时候，任何一方均应对因履行本合同从对方获取或知悉的保密信息承担保密责任，未经对方书面同意不得向第三方透露，否则

应赔偿由此给对方造成的全部损失。

6.2 保密信息指任何一方因履行本合同所知悉的任何以口头、书面、图表或电子形式存在的对方信息，具体包括：

(1) 任何涉及对方过去、现在或将来的商业计划、规章制度、操作规程、处理手段、财务信息；

(2) 任何对方的技术措施、技术方案、软件应用及开发，硬件设备的品种、质量、数量、品牌等；

(3) 任何对方的技术秘密或专有知识、文件、报告、数据、客户软件、流程图、数据库、发明、知识、及贸易秘密。

6.3 乙方应与甲方签署相应的保密协议，保密协议与本条款存在不一致的，以保密协议为准。

## **7. 质量保证**

7.1 乙方必须保证提供服务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。

7.2 乙方应与甲方签订《技术支持和售后服务方案》，对所提交的服务实行全程跟踪、现场指导、技术支持、应急响应、定期巡检、质量保证、维护，及时解决系统运行时出现的问题，保证满足甲方的使用要求。并向甲方提供年的免费维护和保修服务。

7.3 乙方保证合同项下的软件产品在质量保证期结束后提供至少软件全部功能及其换代产品的升级与技术支持服务（包含任何版本升级、产品换代、更新及在原有产品基础上的拆解、完善、合并所产生的新产品，提供升级产品介质及授权，要求原厂商承诺，并加盖原厂商公章）。

7.4 乙方应保证合同项下所提供的辅助服务包括培训、安装指导、单机调试、系统联调和试验等，按合同规定方式进行，并保证不存在因乙方工作人员的过失、错误或疏忽而产生的缺陷。

7.5 根据检验和测试结论，发现服务与合同不符；或者在质量保证期内，证实服务存在缺陷，包括潜在的缺陷，甲方自发现缺陷之日起 10 天内书面通知乙方。接到通知后，乙方应立即免费进行补救。乙方在甲方发出通知之日起 3 天内，未作答复，甲

方在通知书中所提出的要求应视为已被乙方接受。

7.6 乙方在收到通知之日起 5 天内虽答复，但没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将乙方承担。甲方可从合同款或乙方提交的履约保证金中扣款，不足部分，甲方有权要求乙方赔偿。甲方根据合同规定对乙方行使的其他权力不受影响。

7.7 合同项下货物的质量保证期为自提交服务并最终验收起月。

## 8. 价格

本合同为固定总价合同。除非双方另有约定，本合同金额是固定不变的，不会因物价、汇率、利率、税率等的变化或相关劳动社会保障政策的变化而变化。该合同金额是本合同项下乙方依约为甲方提供保质、保量的服务，甲方所需支付给乙方的全部费用，乙方不得再行向甲方要求任何费用。

## 9. 提交服务时间、地点和方式

9.1 乙方应在合同规定期限内，完成本合同项下的服务内容，交付软、硬件产品并通过系统平台的项目检验和项目验收。乙方在交付软、硬件产品的同时应该提交技术文档。

具体提交服务时间：合同签订后 40 天

9.2 提交服务的地点：北京市房山区窦店镇窦店村窦店益生清真肉业有限公司

9.3 提交服务的方式：设备销售、安装及调试

## 10. 检验和验收

10.1 乙方将系统安装到位并完成合同规定的项目全部内容后，向甲方提交书面验收申请，经过甲方书面同意，启动验收程序，甲乙双方共同进行项目检验和验收。

10.2 验收遵循国家有关部门最新颁布的相应的正式标准和双方认可的标准。

10.3 双方在验收后，应共同签署验收报告。

10.4 项目验收合格双方签署验收合格报告的同时，乙方须向甲方提供系统源代码，在质保期内系统发生修改须提交相应修改的源代码。

10.5 项目进行的各子阶段，乙方均可以根据需要就能够独立检验和验收的部分，向甲方提交书面验收申请，甲方视情况做出书面决定。

## 11. 付款条件

签订合同后，采购人向中标人支付中标金额的 40%作为首付款，待整个货物发货前支付中标金额的 45%，安装调试完并达到项目验收合格使用标准后，支付中标金额的 12%，剩余中标金额的 3%作为履约金暂扣，履约期为一年，待缺陷责任期满后，履约期结束后无质量问题无息支付。

## 12. 履约保证金

12.1 卖方应在合同签订后天内，向买方提交合同总价的为履约保证金。

12.2 履约保证金用于补偿买方因卖方不能履行其合同义务而蒙受的损失。

12.3 履约保证金应使用本合同货币，按下述方式之一提交，具体按方式：

(1) 买方可接受的在中华人民共和国注册和营业的银行总行或其省、直辖市级分行出具，其格式采用磋商文件提供的格式或其他买方可接受的格式；

(2) 支票、汇票或现金。

12.4 卖方未能按合同规定履行其义务，买方有权从履约保证金中取得补偿。质量保证期结束后买方将把履约保证金无息退还卖方。

12.5 履约保证金在法定的服务质保期期满前应完全有效。

## 13. 违约责任

13.1 甲乙双方应认真履行合同，如违约，应承担相应违约责任：

(1) 甲方中途要求停止合同，应向乙方支付合同总价 20%的违约金。

(2) 乙方不能按照双方约定的时间分期向甲方提交服务，应在每次交付日前 3 天内通知甲方，乙方同时每违约一次，应向甲方支付 20%的违约金并赔偿甲方的损失。

(3) 乙方不能按本合同要求提供培训服务的, 应向甲方支付合同总价 20%违约金。如果此等违约造成本合同项下软件产品的使用目的无法实现的, 甲方有权解除合同并主张除违约金以外的损害赔偿。

(4) 乙方不能按本合同要求提供所承诺的服务人员的, 应向甲方支付合同总价 20%违约金。如果此等违约造成本合同项下货物的使用目的无法实现的, 甲方有权解除合同并主张除违约金以外的损害赔偿。

13.2 乙方不能按照双方约定的时间分期向甲方提交服务, 应在每次交付日前 15 天通知甲方, 如甲方不再需要, 可解除合同, 如甲方需要, 乙方应提交合格的服务, 同时每违约一次, 应向甲方支付合同总价 20%违约金并赔偿甲方的损失。

13.3 乙方不能按本合同要求提供培训服务的, 应向甲方支付合同总价 20%违约金。。如果此等违约造成本合同项下软件产品的使用目的无法实现的, 甲方有权解除合同并主张除违约金以外的损害赔偿。

13.4 乙方不能按本合同要求提供所承诺的服务人员的, 应向甲方支付合同总价 20%违约金。如果此等违约造成本合同项下货物的使用目的无法实现的, 甲方有权解除合同并主张除违约金以外的损害赔偿。

13.5 本合同项下服务侵犯他人专利、版权、商标权或商业秘密等权利而针对甲方提起索赔或诉讼仲裁的情况, 除另有规定外, 乙方应支付由此而产生的全部费用及赔偿金。

13.6 在处理索赔或诉讼仲裁的过程中, 乙方应尽力为甲方取得继续得到服务的权利。乙方不能合理地完成这些补救措施, 乙方将按退还甲方已付款项方式使双方权利义务归于最初始状态。仅因乙方执行了甲方的设计、规格或指示而导致的与使用本合同项下货物相关的侵权追诉, 乙方对甲方不承担任何赔偿责任。

13.7 项目验收合格时,乙方应向甲方提供系统源代码,同时在维保期间系统修改,应提交相应修改源代码,如乙方不能按照规定执行,应向甲方支付违约金,从质保金中扣除。

#### **14. 不可抗力**

14.1. 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。

14.2 受事故影响的一方应在不可抗力的事故发生后天内以书面形式通知另一方。

14.3 不可抗力使合同的某些内容有变更必要的,双方应通过协商在天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。

14.4 除法律、法规规定的不可抗力情形外,双方约定出现情况亦视为不可抗力。

#### **15. 税费**

与本合同有关的一切税费均适用中华人民共和国法律的相关规定。

#### **16. 合同争议的解决**

甲方和乙方由于本合同的履行而发生任何争议时,双方可先通过友好协商或者邀请第三方调解此类争议。任何一方不愿通过协商或调解解决争议或通过协商或调解仍不能解决争议,则双方中任何一方均可向甲方所在地的人民法院起诉。

#### **17. 违约解除合同**

17.1 在乙方违约的情况下,甲方经同级政府采购监督管理机关审批后,可向乙方发出书面通知,部分或全部终止合同。同时保留向乙方追诉的权利。

17.1.1 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内,提供全部或部分货物的;

17.1.2 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的;

17.1.3 甲方认为乙方在本合同履行过程中有欺诈行为的。

17.2 在甲方根据上述第 17.1 条规定,全部或部分解除合同之后,应当遵循诚实信

用原则，购买与未交付的货物类似的货物或服务，乙方应承担甲方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同的，乙方应继续履行合同中未解除的部分。

#### **18. 破产终止合同**

乙方破产或无清偿能力时，甲方可在任何时候以书面通知乙方，提出终止合同而不给乙方补偿。该合同的终止将不损害或不影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

#### **19. 合同修改**

甲方和乙方都不得擅自变更本合同，但合同继续履行将损害国家和社会公共利益的除外。如必须对合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，做为合同的补充。

#### **20. 通知**

本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面形式发送，而另一方也应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

#### **21 . 适用法律**

本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

## 四、投标分项报价表

项目编号: 11011124210200016137XM001

项目名称: 窦店镇民族村特色农产品加工发展项目

报价单位: 人民币元

序号	分项名称	制造商	产地/国别	制造商统一信用代码	制造商规模	品牌	规格、型号	单价(元)	数量	合价(元)
1	电刺激装置	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格: 外形尺寸: 不大于300*200*400; 额定电压: 220V, 频率: 50Hz, 最大功率: 100W, 最大电流: 630mA; 程序控制的数量: 不少于9种; 型号: LD512	42500.00	1	42500.00
2	气动剥皮刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格: 刀片直径: 110mm 型号: LD620	22800.00	2	45600.00
3	圆盘式四分体锯	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格: 锯片直径: 300mm 锯齿尺寸: 12mm中细齿, 切割深度: $\geq$	43000.00	1	43000.00

4	落地式 锯骨机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	100 mm, 全封 闭交流三相电 机, 电源: 380V/50Hz/ 功率: ≤ 1500W 防护等级: IP 65 附件包括: 弹 簧平衡器 型号: LD85 规格: 电压: 380V; 功率: 1.8kw; 锯条速 度: 16m/s— 31m/s 锯条尺寸: 3135x20mm 台面尺寸: 560x870mm 通过高度: ≥ 370mm 通过宽度: ≥ 375mm 型号: LD460	40000.00	2	80000.00
5	全自动 连续箱 式真空 包装机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格: 密封长 度1000mm, 腔 室尺寸≥ 1025*1145*30 5mm 电源功率 12kw, 压缩空	520000.00	0	520000.00

6	连续式 热缩隧 道	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	气压力≥6bar 型号: LDEVC26 规格型号: 热 缩/冷却/风 干, 最大产品 规格 1100*555*285 mm, 水容量 300L, 电/蒸汽 加热, 电源功 率≤30kw 型号: LDRETA411	140000.0 0	1	140000.00
7	双室肉 砖液压 成型机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 外 形规格: 操作 台的高度≥ 1160*550*145 0mm, 电压: 380 (V)、电机功 率: 1.5kw油缸 . 压强: 0-8吨 (两台) 油泵: 6L/min、8兆帕 (两台) 材 质: 不锈钢材 质。 型号: LDYA2	30000.00	1	30000.00
8	金属检 测仪	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格500*300; 通过高度: 300 mm 通过宽度: 500 mm	55000.00	4	220000.00

## 四、投标分项报价表

项目编号: 11011124210200016137XM001

项目名称: 窦店镇民族村特色农产品加工发展项目

报价单位: 人民币元

序号	分项名称	制造商	产地/国别	制造商统一信用代码	制造商规模	品牌	规格、型号	单价(元)	数量	合价(元)
1	电刺激装置	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格: 外形尺寸: 不大于300*200*400; 额定电压: 220V, 频率: 50Hz, 最大功率: 100W, 最大电流: 630mA; 程序控制的数量: 不少于9种; 型号: LD512	42500.00	1	42500.00
2	气动剥皮刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格: 刀片直径: 110mm 型号: LD620	22800.00	2	45600.00
3	圆盘式四分体锯	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格: 锯片直径: 300mm 锯齿尺寸: 12mm中细齿, 切割深度: $\geq$	43000.00	1	43000.00



6	连续式 热缩隧 道	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	气压力≥6bar 型号: LDYVC26 规格型号: 热 缩/冷却/风 干, 最大产品 规格 1100*555*285 mm, 水容量 300L, 电/蒸汽 加热, 电源功 率≤30kw 型号: LDRETA411	140000.0 0	1	140000.00
7	双室肉 砖液压 成型机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 外 形规格: 操作 台的高度≥ 1160*550*145 0mm, 电压: 380 (V)、电机功 率: 1.5kw油缸 压强: 0-8吨 (两台) 油泵: 6L/min、8兆帕 (两台) 材 质: 不锈钢材 质。 型号: LDYA2	30000.00	1	30000.00
8	金属检 测仪	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格500*300; 通过高度: 300 mm 通过宽度: 500 mm	55000.00	4	220000.00



11	阿訇宰杀刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	可以放置3排15把刀, 15个刀辊, 整体采用厚度大于0.8mm304不锈钢板制作 型号: LD236	340.00	3	1020.00
12	修割刀(羊宰杀用)	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	刀刃长度≤27cm 型号: 4005 27	190.00	4	760.00
13	分割刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	刀刃长度≤16cm 型号: 3005 16	100.00	100	10000.00
14	剔骨刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	刀刃长度≤16cm 型号: 3105 16	95.00	100	9500.00
15	①修割刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	刀刃长度≤24cm 型号: 4005 24	165.00	30	4950.00
16	②修割刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	刀刃长度≤27cm 型号: 4005 27	190.00	30	5700.00
17	①剥皮刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	刀刃长度≤16cm 型号: 2405 16	130.00	10	1300.00

18	②剥皮刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	刀刃长度≤18cm 型号: 2405 18	145.00	10	1450.00
19	脊骨刀	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	型号: LD-5	45.00	10 0	4500.00
20	①磨刀棍	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	磨刀棒金属长度≤31cm 型号: 9924 31	175.00	20	3500.00
21	②磨刀棍	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	磨刀棒金属长度≤30cm 型号: 77551 30	175.00	25	4375.00
22	③磨刀棍	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	磨刀棒金属长度≤31cm 型号: 9906 31	600.00	4	2400.00
23	④磨刀棍	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	磨刀棒金属长度≤31cm 型号: 9925 31	290.00	51	14790.00
24	⑤磨刀棍	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	磨刀棒金属长度≤25cm 型号: 9919 25	370.00	50	18500.00
25	不锈钢手套	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	大、中、小号 型号: 2150	350.00	60	21000.00
26	不锈钢围裙	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	50×60cm 型号: 2060	880.00	20	17600.00
27	刀鞘	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ	小型	兰都	放2-4把刀 型号: 4340	210.00	20	4200.00

28	磨刀架	技发展有限公司 北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	J6H 91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 1900*850*800 mm 规格型号: $\geq$ 1300*1000*80 0mm, 9个尼龙 台面, 均为不 锈钢台面立腿 采用 $\geq$ 8*38*1.5mm30 4不锈钢管制 作, 拉撑采用 $\geq$ 8*25*1.5mm 的304不锈钢 管制作, 内部 拖撑采用直径 $\geq$ 22*1.5mm304 不锈钢管制作	1300.00	2	2600.00
29	工作台	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都		2350.00	18	42300.00
30	全自动 打包机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格 电源: 380V 50/60Hz 功 率 $\leq$ 1.0kW; 整 机尺寸: L1400mm $\times$ W628mm $\times$ H1418mm, 最小 包装尺寸: 宽 80mm $\times$ 高 100mm	11500.00	1	11500.00

31	全自动封箱机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	型号: LD90 规格型号: 3A, 电源: AC220V 50Hz 0.4kW 压缩空气: 0.4 -0.6 Mpa; 封 箱方式: 牛皮 纸胶带、BOPP 胶带; 胶带宽 度: 48mm~ 72mm 型号: LD3A	12000.00	1	12000.00
32	牛冷冻盒	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	尺寸型号: $\geq$ 505*355*155m m; 上口 $\geq$ 505*355*155m m, 下口 $\geq$ 475*325*155m m, 采用1.0mm 材质, 不锈钢 板制作, 三级 沿滚焊, 两侧 带圆钢把手	115.00	60 0	69000.00
33	冷冻盘	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	尺寸: 尺寸上 口 $\geq$ 600*400*100m m, 下口: $\geq$ 570*370*100m m, 采用 $\geq$ 1.0mm材质, 不 锈钢板制作, 三级沿滚焊,	120.00	60 0	72000.00

34	羊冷冻 盒	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	两侧带圆钢把手 尺寸: 尺寸上口 $\geq$ 500*400*120mm, 下口: $\geq$ 470*370*120mm, 采用 $\geq$ 1.0mm材质, 不 锈钢板制作, 三级沿滚焊, 两侧带圆钢把手	115.00	60 0	69000.00
35	6层速冻 架子车	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	6层: 规格型 号: 6层, 速 冻间用304不 锈钢, 主架采 用 $\geq$ 38*38*1.5mm 不锈钢管制 作, 横撑采用 $\geq$ 38*25*1.5mm 不锈钢管制 作, 内部不少 于8个拖撑, 拖 撑采用 $\geq$ 25*25*1.5mm 不锈钢管制 作, 两固定轮, 两万向轮(5寸 尼龙轮不锈钢	3200.00	90	288000.00

36	手动叉车	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	支撑) 规格型号: 载重量2.5吨, ≥ 货叉长度1220mm, 货叉 宽度≥685mm, 起升高度150mm, 需确认 高度 型号: HL2500	3000.00	6	18000.00
37	不锈钢方车	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: ≥ 630*630*700mm, 整体≥ 2.0mm304不锈钢 钢板焊接; 两 侧支臂≥4× 4mm角钢, 长度 ≥250mm, 把手 ≥φ25mm, 脚 轮支臂≥3mm; 上沿包扁钢; 底部拖盒, 带 倒料斜口;	1850.00	50	92500.00
38	折叠平板车	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: ≥ 1100*700*800 mm 面板为厚 度≥1.5mm不 锈钢板, 面板 托撑为≥38× 25×1.2mm方 管, 把手两侧 立柱为≥38×	1400.00	10	14000.00

39	塑料周转箱	北京兰都中瑞科技 发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	38×1.5mm方管, 把手为≥ φ38×1.5mm 圆管; 不锈钢 支臂, 尼龙轮, 两定两转 规格型号: ≥ 1100*700*800 mm 面板为厚 度≥1.5mm不 锈钢板, 面板 托撑为≥38× 25×1.2mm方 管; 把手两侧 立柱为≥38× 38×1.5mm方 管, 把手为≥ φ38×1.5mm 圆管; 不锈钢 支臂, 尼龙轮, 两定两转	50.00	40 0	20000.00
40	工作服 (带帽)	三河市时丽时装 厂	中国	92131082MA0920J 74C	微型	时丽	(带帽)大、 中、小 均码	120.00	50 0	60000.00
41	防水橡 胶围裙	三河市时丽时装 厂	中国	92131082MA0920J 74C	微型	时丽	均码	20.00	20 0	4000.00
42	防水橡 胶套筒	三河市时丽时装 厂	中国	92131082MA0920J 74C	微型	时丽	均码	13.00	30 0	3900.00

43	水鞋	三河市时丽时装厂	中国	92131082MA0920J 74C	微型	时丽	39-44cm 165180	45.00	30 0	13500.00
44	专业工作帽	三河市时丽时装厂	中国	92131082MA0920J 74C	微型	时丽	均码	15.00	30 0	4500.00
45	白大褂	三河市时丽时装厂	中国	92131082MA0920J 74C	微型	时丽	规格型号: 170cm-185cm 型号: 170185	80.00	50	4000.00
46	牛四分体发货设备	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	外形尺寸≥ 4250mmX400mm X2170mm(长X 宽X高) 含轨道、坡 式提升机、输 送带、装车机 械臂	110000.0 0	1	110000.00
47	工业洗衣机+烘干机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 50kg, 电机功 率≤5.5KW; 加 热功率33KW; 外形尺寸≤ 1570x1750x18 70mm 设备总功率≤ 32.5KW; 外形 尺寸≤ 1230x1640x20 70	59000.00	1	59000.00
48	出货月	北京骏达佳宜装	中国	91110111MA00AAD	微型	骏达	封闭门尺寸: 2400*2700mm	17500.00	5	87500.00

	台密封门	饰工程有限公司			W3A		佳宜					
49	卸牛平台	北京骏达佳宜装饰工程有限公司	中国		91110111MA00AAD W3A	微型	骏达 佳宜	尺寸: $\geq$ 2400*2200mm; 静荷载: $\geq$ 2000Kg; 动荷 载: $\geq$ 6000Kg; 升降高度: $\geq$ 1500mm; 电机 功率: $\leq$ 4Kw (配液压工作 站一套)	27000.00	1	27000.00	
50	装车升降平台	山东祥川升降机械有限公司	中国		913701253070346 432	小型	祥川	该平台可自由 移动, 外形尺 寸: $\leq$ 2200*2000mm。 承重 $\geq$ 6000Kg	16000.00	5	80000.00	
51	洗手烘干消毒机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国		91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 电 源功率: AC220V/50HZ 1300W; 进水 口: 1/2" (DN15); 排 水口: 1-1/4" (DN32 软管); 材质: SS304; 重量: $\leq$ 26KG; 尺寸: $\leq$ 1540 X W420 X H860mm;	5500.00	1	5500.00	

52	不锈钢 更衣柜	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	型号: PHWF3 规格型号: 层 数: 4层(带 门); 材质: SS304, 板厚 $\geq$ 0.8mm; 高*宽* 深: $\geq$ 1900*1150*42 0mm 型号: PCC12A	2000.00	4	8000.00
53	不锈钢 鞋柜	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 层 数: 4层(带 门), 上层拖 鞋下层私鞋; 材质: SS304, 板厚 $\geq$ 0.8mm, 高*宽*深: $\leq$ 1900*900*350 mm 型号: PBC12A	1800.00	4	7200.00
54	三工位 手动洗 靴机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 进 水口: 6分内 牙; 排水口: 1-1/2"外牙; 材质: SS304; 尺寸: $\leq$ L2050 ×W620× H1160mm; 型号: PBWM3	6800.00	1	6800.00
55	不锈钢	北京兰都中瑞科	中国	91110114MA006MJ	小型	兰都	规格型号: 12 人位; 带帽勾、	1100.00	4	4400.00



59	羊头蹄 脱毛机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	排水口: 1"外 螺纹; 材质: SS304; 重量: ≤135KG; 尺 寸: ≤L1500× W1020× H1590mm 型号: LD12 生产能力: ≥6 个羊头/次, 15 分钟, 含烫池 及打毛机, 加 热功率24KW, 打毛功率3kw, 圆筒体3mm的 不锈钢板, 转 盘4mm不锈钢 板, 底板8mm碳 钢板, 架体 50x50不锈钢 方管 型号: LD13	59000.00	1	59000.00			
60	清洗池	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 2000*600*800 mm槽体采用 T=2.0mm不锈 钢板, 下部带 排水口, 带 DN40不锈钢球 阀、蝴蝶腿, 底部为弧形 底、304材质	3700.00	2	7400.00			

61	烫皮羊生产线	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 含: 落羊滑槽、刨毛机1台、羊平台、烫池、清水池、气动落羊器	92500.00	1	92500.00
62	夹层锅	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 600L, 外形尺寸 2100*2200mm, 锅胆直径 1200mm, 蒸汽 加热, 自动翻 框。	17000.00	2	34000.00
63	沥水架子	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	规格型号: 3200*1000*1600mm; 6层, 不锈钢制作, 配四个耐磨行走轮	2200.00	1	2200.00
64	不锈钢筒车	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	容积, $\geq 200L$ , 用于直接与肉类接触运输, 容量为200L/ 辆, 外形尺寸 $20*620*700mm$ ; 主体采用 2.0mm厚不锈钢板制作, 底部配有四个耐磨行走尼龙轮	1600.00	10	16000.00

65	①输送带	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	尺寸: $\geq$ 10000*550*80毫米, 传送带材料: 深蓝色PU带, 材料: 主料: 不锈钢方管: 38*38*2mm, 45*75*2mm, 驱动部: 功率: 1kw, 变频调速包括: 高度可调节装置, 更方便调节设备运行平稳度, 输送带链板导向保护, 直接贴合, 更好的保护输送带, 减少磨损	32000.00	1	32000.00
66	②输送带	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	尺寸: $\geq$ 5000*550*80毫米, 传送带材料: 深蓝色PU带, 材料: 主料: 不锈钢方管: 38*38*2mm, 45*75*2mm, 驱动部: 功率: 1kw, 变频调速包括: 高度可	14000.00	1	14000.00

67	移动泡沫清洗机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	型号: EFC325M	28000.00	1	28000.00	调装置, 更方便调节设备运行平稳度, 输送带链板导向保护, 直接贴合, 更好的保护输送带, 减少磨损
68	真空滚筒揉机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	生产能力: $\geq 500$ KG次, 功率: 驱动功率 3.3KW, 真空度 $-0.085$ , 设备重量: $\geq 790$ kg, 外形尺寸: $\geq 1980 \times 1520 \times 1820$ mm 型号: GR1000	39000.00	2	78000.00	最大提升重量 $\geq 200$ 公斤; 工作电压: 三相四线制 380V/50Hz; 总功率: 1.5kW; 液压传动 型号: LD654
69	提升机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都		12800.00	1	12800.00	

70	盐水注射机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	型号: ZSI140	25000.00	1	25000.00
71	风干间及设备	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	全自动变频链条式吊挂生产线 设备外形尺寸: $\geq 2400 \times 1000 \times 1200$ mm, 电加热功率 120KW, 型号: XDL2400	293500.00	1	293500.00
72	电热式油炸槽	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	整机尺寸 $\geq L3500 \times W2100 \times H2200$ mm 型号: AVC300 双层, $\geq 2400 \times 1000$ mm, 全自动型, 蒸汽加热, 杀菌釜尺寸 1000*2400mm, 含杀菌篮及配套小车 DN1000*2400	31000.00	1	31000.00
73	快冷机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都		130000.00	2	260000.00
74	杀菌釜	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都		115000.00	1	115000.00
75	软化水设备	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	产量: 1T/h (净水)	69900.00	1	69900.00
76	冷却机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ	小型	兰都	冷却机: $\geq 5000 \times 1000$ (网带内宽)	48500.00	1	48500.00

		科技发展有限公司			J6H			X1500 (mm)				
77	振动筛	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	设备外形尺寸: $\geq 2000 \times 1000$ (mm) 电机功率: $0.75\text{kW} \times 2$ 台	12600.00	1	12600.00		
78	风干机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	外形尺寸: $\geq 5000 \times 1000 \times 1200$ mm	58500.00	1	58500.00		
79	拉伸包装机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	外形尺寸: $\geq 8000 \times 1050 \times 1780$ mm 型号: DRZ520	239900.00	1	239900.00		
80	激光打码机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	型号: SL30W	19600.00	1	19600.00		
81	滚动式真空包装机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	外形尺寸: $\geq 8000 \times 1050 \times 1780$ mm 型号: DZ1000	43000.00	1	43000.00		
82	喷码机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	型号: F560	18000.00	1	18000.00		
83	切丁机	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	外形尺寸: $\geq 1110 \times 700 \times 1100$ mm (长x宽x高) 重量: 250公斤, 切割槽尺寸: $\geq$	137500.00	1	137500.00		

84	不锈钢 防水称 重打标 机	河南若比邻计算 机科技有限公司	中国	914101083954053 6XE	小型	若比 邻	100*100*400mm, 切割长度范 围: 1-35mm; 切割宽度调整 间距5mm。 尺寸型号: 外 形尺寸: $\geq$ 550mm *450mm*500称 重台面: 不锈 钢 $\geq$ 350mm*450mm	10650.00	2	21300.00
85	数据采 集器	河南若比邻计算 机科技有限公司	中国	914101083954053 6XE	小型	若比 邻	尺寸型号: 带 定制软件。直 头式 $\geq$ 203(H) $\times$ 72(W) $\times$ 35(T)mm(宽度 70mm不包含侧 按键)	5800.00	2	11600.00
86	蓝牙标 签打印 机	河南若比邻计算 机科技有限公司	中国	914101083954053 6XE	小型	若比 邻	型号: HMA300	1400.00	1	1400.00
87	蓝牙小 票打印 机	河南若比邻计算 机科技有限公司	中国	914101083954053 6XE	小型	若比 邻	型号: TE344BT	400.00	2	800.00
88	贴体包	北京兰都中瑞科	中国	91110114MA006MJ	小型	兰都	型号: EDKBT450	61000.00	1	61000.00

89	装机	技发展有限公司	中国	J6H	小型	兰都	尺寸型号: 带定制软件。直头式 $\geq 203$ (H) $\times 72$ (W) $\times 35$ (T) mm (宽度70mm 不包含侧接键)	17300.00	2	34600.00
90	修整清洗池	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	尺寸型号: $\geq 5000 \times 600 \times 800$ mm, 5mm 不锈钢板整体冲压成型, 电脑折边	6850.00	2	13700.00
91	包装操作台	北京兰都中瑞科技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	尺寸型号: 1200 $\times$ 600 $\times$ 800 mm, 支架为食品级不锈钢方管, 台面为优质不锈钢制作(2mm), 上层采用1.5mm 不锈钢板制作, 立腿采用38 $\times$ 38 $\times$ 1.5mm 不锈钢管制作, 拉撑采用38 $\times$ 25 $\times$ 1.5mm 不锈钢管制作, 内部拖撑采用25 $\times$ 25 $\times$ 1.5mm	1600.00	10	16000.00

92	全自动 打包机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	不锈钢管制作 标准框架尺 寸: 宽800mm× 高600mm, 工作 台面高度: 750mm, 承重能 力: 80 kg 型号: MH101A	11800.00	1	11800.00
93	★真空 包装机 (核心 产品)	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	外型尺寸≥ 1840mm× 1010mm× 1100mm, 高性 能300型真空 泵(7.5kw), 封口长度: 820mm; 腔室尺 寸: 850*800*250m m 型号: D3	121500.0 0	2	243000.00
94	防水桌 秤	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	30kg; 量程: 30kg; 精度: 1/3000	1500.00	2	3000.00
95	金属检 测机	北京兰都中瑞科 技发展有限公司	中国	91110114MA006MJ J6H	小型	兰都	产品尺寸: 通 过高度: ≥ 200=350mm; 通 过宽度: ≥ 500-600mm; 输 送机长度: ≥ 1800mm; 电源: AC220/AC380V	55500.00	2	111000.00

96	液压升降梯	山东祥川升降机械有限公司	中国	913701253070346 432	小型	祥川	机体材质： 不锈钢板喷砂处理。 升降高度： $\geq$ 4900mm；材质： 不锈钢；尺寸： $\geq$ 2300*2500； 顶板：5mm厚不 锈钢防滑板； 不锈钢围栏， 围栏高度： 1500；专业定 制产品	32600.00	1	32600.00
97	定制不 锈钢金 属收边	北京益远康达建 筑工程有限公司	中国	91110111L168145 38D	小型	益远 康达	定制	81.00	32 .4	2624.40
98	亚克力 华表	北京益远康达建 筑工程有限公司	中国	91110111L168145 38D	小型	益远 康达	定制	1580.00	2	3160.00
99	卡布灯 箱	北京益远康达建 筑工程有限公司	中国	91110111L168145 38D	小型	益远 康达	定制	910.00	20 .8	18928.00
10 0	无缝宣 绒布	北京益远康达建 筑工程有限公司	中国	91110111L168145 38D	小型	益远 康达	定制	166.00	42 .8	7104.80
10 1	精工不 锈钢背	北京益远康达建 筑工程有限公司	中国	91110111L168145 38D	小型	益远 康达	定制	930.00	11	10230.00





# 北京天诚晨兴商务服务有限公司

## 中标通知书

SZYGCG11011124210200016137-XM001-115663

北京兰都中瑞科技发展有限公司：

窦店镇民族村特色农产品加工发展项目(标段编号：11011124210200016137-XM001-1)评标工作已结束。根据招标文件的规定及评标委员会的评审结果，经北京市房山区窦店镇人民政府本级确认，贵公司为该项目中标人

中标金额：人民币4920292.20元。

请贵公司接到通知后，及时与招标人联系办理签订合同等事宜。

特此通知。

北京天诚晨兴商务服务有限公司

2024-09-06 11:05:58

## 基本存款账户信息

账户名称: 北京兰都中瑞科技发展有限公司

账户号码: 0200240109200066665

开户银行: 中国工商银行股份有限公司北京西三旗支行

法定代表人:  
(单位负责人) 孙学民

基本存款账户编号: J1000178410002



2021年06月17日

