四方糖业颗粒粕半自动包装秤项目采购文件

1、邀请

本项目已获批准建设，项目业主为新疆四方实业股份有限糖业分公司，项目已具备在EPS采购条件，邀请合格的投标单位参加项目投标。

2、资质要求：

本次采购要求投标人须具备以下资质及业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

1) 投标人应遵守《中华人民共和国招标投标法》及其它有关的中国法律和法规；

2) 具备合格投标人资格的公司不能将其资格授予下属公司使用参与投标，本次招标不允许联合体参与投标；

3) 在中国境内注册的独立法人，具有独立法人资格，具有有效的营业执照；

4) 没有处于被责令停业，投标资格被取消，财产被接管、冻结，破产状态；

5) 最近三年内没有骗取中标和严重违约及重大工程质量和安全问题；

6) 具有起重设备制造、维修、安装施工专业资质

7) 投标人应具有类似工程项目业绩且信誉良好。

8) 法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时投标。

9）上传系统要求的廉洁承诺书及质量承诺书及其他资质文件。

3、项目概况与招标范围

3.1项目名称：四方糖业颗粒粕半自动包装秤项目

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量 | 单位 | 金额 | 备注 |
| 1 | 自动包装秤 | 1 |  |  | 采用物料接触不锈钢 304 制作，喂料由物料门式喂料器给料，分快放料与 慢放料两个步骤，快放料节约放料时间，慢放料提高精确度。双斗双秤计 量，速度：500-600 包/h，包装精度±2‰ 人工套袋—电脑自动称量落袋 —自动封包； |
| 2 | 输送机 | 1 |  |  | 5M 托辊皮带式输送机，可调升降。输送电机采用无级变速电机，可调快慢， 侧板护栏采用不锈钢 304 材质。 |
| 3 | 缝包机及立柱 | 1 |  |  | GK35-6 机头，光电感应控制，自动封口、自动断线，缝包机功率：0.375Kw, 高度可调，满足不同规格包装袋封口 |
| 4 | 控制系统 | 1 |  |  | 采用日本尤尼帕斯 FC-01 型操作控制仪表，操作简单易懂，稳定性好。主 要功能可显示：工作状态，故障报警，急停功能，可随时控制整套设备。 可自动、手动两种操作模式 |
| 5 | 安装调试 |  |  |  | 现场指导安装调试及安装辅材 |
| 合计 |  | | | | |
| 说明： | 1、此项目报价含材料费、人工费、运输费、税金、利润等一切费用。 2、此项目水、电由甲方免费提供，乙方施工人员需遵循甲方现场管理要求。 3、入厂施工人员需缴纳有工伤保险或雇主责任险。  4、终于根据实际工程内容结算，不得超总预算。  5、提供13%合规增值税专用发票。 | | | | |

4、报价方式：

系统报价时，统一按 100%半年期粮信报价。以粮信的最低报价确定中标供应商；如果粮信中标供应商要求需用现金支付的，可在粮信中标价格基础上下降 3%以上方可签订现金付款合同。

5、项目方案及技术要求：

1. **项目方案：**

**1、颗粒粕半自动包装秤采购项目**

1. **技术参数及要求**

1、乙方提供的材料，必须具有生产厂家和制造厂家出具的质量证明书、出厂合格证等。有时效性的产品应注明有效期，产品的牌号、级和型号规格须符合标准；

2、乙方提供的所有材料材质、尺寸均应符合图纸设计要求。

3、满足生产需要500-600包/小时及室内设计需要 。 二、质量要求：1、达到国家最新质量标准

三、售后服务要求：施工完成投入使用后，质保期限为2个生产期。保修期内出现材料及施工质量问题，乙方必须派人72小时内到达甲方现场进行处理，处理期间乙方食宿自理。  
四、施工安全要求：

1、现场施工特种作业人员须提供特种作业操作证；   
2、现场施工人员须按甲方要求购买必要保险，现场施工人员须提前进行公司一级、车间二级安全培训合格后方可进入现场进行作业；   
3、乙方有义务配合甲方现场安全管理，施工现场乙方所用脚手架、吊装工具、配电箱（电器开关、连接导线、锁具）、电焊机、切割机、电线电缆、安全防护用具、氧气乙炔瓶及附件等施工用具及安全保护用具，待甲方安全管理人员检查合格后方可使用，施工过程中以上用具一旦出现缺陷、使用不当或作业人员行为不当时，乙方须按甲方要求进行整改，待整改完毕后方可恢复正常使用或作业，乙方施工现场用电接火须向甲方提前提出申请，待甲方现场管理人员确认无问题，开具临时用电作业票后由甲方电工为乙方进行接火，乙方不可自行接火；   
4、乙方在施工过程中对于需要高空、吊装、受限空间、临时用电、动火作业等作业内容时，乙方项目负责人须到甲方安全管理人员处提前开具作业票，在开具作业票前一律不允许进行以上作业；   
5、甲方有权利按照甲方安全管理考核制度对乙方施工过程中产生的一切不安全行为或状态进行考核。

6、在施工过程中乙方须按甲方要求保持施工现场干净整洁，施工所需材料现场摆放整齐，并在每日施工完毕后对施工现场进行清理，期间产生的工业垃圾按照甲方要求堆放到指定位置，并由乙方按时自行拉运出厂处理（所需费用乙方自行承担），在施工过程中拆除的管件或其它类型结构钢材，由乙方清运至甲方指定地点，乙方无权利自行处置；

7、施工前乙方须提供可行性施工方案和施工倒排计划，并由甲方监督乙方按照方案及倒排计划内容保质保量完成施工；

8、所有施工质量不得有任何缺陷，因乙方施工原因对甲方设备设施产生的破坏由乙方自行恢复；

9、施工开始前，乙方须按甲方要求办理所有开工手续，施工结束后，甲方同意后乙方方可离开。

10、施工满足环保要求及遵守国家、行业、公司安全管理制度。

11、按照甜菜糖部已审定合同模板执行，付款方式按粮信和电汇付款。

以上两项质保：乙方提供的项目服务内容完毕投入使用后，质保期限为(2)个生产期，即甲方2025生产期结束

3.3项目总工期：7月30日前完工。

3.4施工地点：四方糖业

3.5联系人：康煜18935978180

4、采购方式：询比价

5、定价方式：最低价中标

6、投标保证金：无

7、采购程序：（EPS平台程序）项目审核后发布、供应商编制响应文件、报价响应、谈判/比价、评标、定标、中标通知、履约保证、合同签订、响应不足两家的取得响应审批后执行响应操作。

8、报名截止时间：根据EPS时间

9、报名地点：EPS

10、监督方式：附件2

11、合同草案：附件3（含付款方式）

12、投标文件上传：

1）报价按清单格式传盖章报价单。

2）商务部分按照评分办法商务部分自行编制。后续如有改变可作为谈判附件上传。

3）后续谈判的每轮报价单都必须加盖公章。

附件1：中粮糖业采购监督联系方式

附件2：合同草案

注：

1．近两年从2020年1月1日起至至今；

2．如果发现投标人在证明文件中有弄虚作假情况，则该文件作废标处理。

附件1：中粮糖业采购监督联系方式

1寄信 通信地址：北京市朝阳区朝阳门南大街8号中粮福临门大厦9层905房间，中粮糖业纪委办公室收，邮编100020

2致电 举报电话：010-85017235。

电子邮箱:thjjb@cofco.com

地址： 新疆乌鲁木齐市黄河路2号招商大厦20楼纪委办公室

电话：0991-6173321

3.四方糖业纪检监督人员联系方式

姓名：田琴

联系电话：18095938122

新疆四方实业股份有限公司

附件2：入厂施工安全资料清单

工程项目承包方入厂安全资料清单

**中标人在进场前要经过安全审查审核通过后，方可施工，具体要求如下：**

1.提供一份所有作业人员花名册▲

2.提供所有作业人员身份证（复印件）▲

3.为每一位作业人员提供一份“健康体检”表（医院体检证明）▲

4.项目经理及专职安全员并持证上岗▲

5.每一位作业人员的安全规程培训考试，合格后方可上岗▲

6. 承包单位与每一位员工签订劳动合同（提供复印件）

7.为所有作业人员办理工伤保险或意外保险（提供保险凭证）▲

8.按规定缴纳安全风险抵押金▲

9.提供所有作业人员月度考勤表（进场以后执行）▲

10.提供所有作业人员劳动防护用品清单（如：安全帽、工作服、工作鞋、口罩、手套、耳塞、防护眼镜等）▲

11.提供每位员工月度安全培训记录及档案（进场以后执行）

12.提供安全生产管理办法、安全技术措施、施工组织措施▲

13.提供有效的营业执照、施工资质、安全生产许可证等文件▲

14.项目经理和安全员委托书（承包商单位有效文函）▲

15.项目安全管理组织机构图，及安全生产责任制；

16**.**签订外来施工作业人员的安全承诺▲（进场前签定）

17.提供现场“应急施救药品”▲(附药品清单)

18.施工项目开工申请▲

19.提供承包合同、安全协议（复印件）▲

20.提供作业工器具清单、合格证

21.特殊作业人员清单、特种作业资格证▲

22．提供企业两年内无事故地方政府证明

以上资料作为外包项目承包商进入招标人作业的安全管理软件资料。表中有注▲的为必须合格项目，否则不具备入厂作业

附件3：合同草案

**\*\*\*\*\*项目合同（工程类）**

**合同编号：**

**签订日期：2022年 月 日**

**签订地点：**

**甲方：**

**乙方：**

鉴于：

1.甲方需开展项目，乙方为本项目提供：1.拆除、安装、维修等相关服务；2.所需的全部材料**□**设备**□**。（请根据合同实际情况勾选）。

2.为了明确甲乙双方各自的权利和义务，确保实现各自经济目的，依据相关法律规定，甲乙双方经友好协商一致，达成如下协议：

1. **合同总金额及付款方式**

**合同总金额：元，人民币大写：。其中不含税金额元，增值税额元。**

**付款方式：**

**□**付款方式1：

1. 甲方在合同签订完成后，根据项目实施进度及时上报项目资金支付计划。
2. 预付款：项目施工设备、施工材料、人员进场，乙方需提供相关材料的材质检验合格证书给甲方，所有资料必须盖有公章，并且材料经甲方验收合格后，甲方以**□**粮信方式（期限\_\_个月）**□**电汇方式**□**方式向乙方支付合同总金额的【】%；
3. 进度款：在项目完成所有竣工验收手续之后且甲方审计部出具工程结算审核定案表之前，甲方以**□**粮信方式（期限\_\_个月）**□**电汇方式**□**方式按结算总价的【】%（累计付款额不超过总价70%）扣除预付款后的余额向乙方付款；付款之前乙方须按结算总价的【】%向甲方提供合法合规的增值税专用发票、结算资料等必要文件；
4. 进度款：在甲方审计部出具工程结算审核定案表之后，甲方以**□**粮信方式（期限\_\_个月）**□**电汇方式**□**方式按审定金额的【】%（累计付款额不超过审定金额的90%）扣除已付金额后的余额向乙方付款，付款之前乙方须按审定金额向甲方补足全额合法合规的增值税专用发票；
5. 质保金：剩余款项作为质保金，质保期限为【】个生产期，即甲方20 /20 生产期结束后。质保期结束后无任何质量问题以粮信方式（期限\_\_个月）支付完毕。

**□**付款方式2：

1. 甲方在合同签订完成后，根据项目实施进度及时上报项目资金支付计划。
2. 项目施工设备、施工材料、人员进场，乙方需提供相关材料的材质检验合格证书给甲方，所有资料必须盖有公章，并且材料验收合格后，甲方以**□**粮信方式（期限\_\_个月）**□**电汇方式**□**方式按批复的资金计划支付给乙方合同总价的【】%；
3. 在项目竣工验收之后，正常使用一个月后无质量问题，乙方向甲方提供合同金额的全额增值税专用发票，甲方以**□**粮信方式（期限\_\_个月）**□**电汇方式**□**方式按资金批复计划支付合同总价【】%；
4. 在榨季结束后，工程无质量问题，甲方以**□**粮信方式（期限\_\_个月）**□**电汇方式**□**方式按批复的资金计划支付给乙方合同总价的【】%；
5. 剩余款项作为质保金，质保期限为【】个生产期，即甲方20 /20 生产期结束后。质保期结束后无任何质量问题，以**□**粮信方式（期限\_\_个月）**□**电汇方式**□**方式支付完毕。
6. **本项目所需服务及材料明细见下表:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量 | 单位 | 金额 | | 备注 |
| 1 | 自动包装秤 | 1 |  |  | | 采用物料接触不锈钢 304 制作，喂料由物料门式喂料器给料，分快放料与 慢放料两个步骤，快放料节约放料时间，慢放料提高精确度。双斗双秤计 量，速度：500-600 包/h，包装精度±2‰ 人工套袋—电脑自动称量落袋 —自动封包； |
| 2 | 输送机 | 1 |  |  | | 5M 托辊皮带式输送机，可调升降。输送电机采用无级变速电机，可调快慢， 侧板护栏采用不锈钢 304 材质。 |
| 3 | 缝包机及立柱 | 1 |  |  | | GK35-6 机头，光电感应控制，自动封口、自动断线，缝包机功率：0.375Kw, 高度可调，满足不同规格包装袋封口 |
| 4 | 控制系统 | 1 |  |  | | 采用日本尤尼帕斯 FC-01 型操作控制仪表，操作简单易懂，稳定性好。主 要功能可显示：工作状态，故障报警，急停功能，可随时控制整套设备。 可自动、手动两种操作模式 |
| 5 | 安装调试 |  |  |  | | 现场指导安装调试及安装辅材 |
|  | | | | |  | |
| 说明： | 1、此项目报价含材料费、人工费、运输费、税金、利润等一切费用。 2、此项目水、电由甲方免费提供，乙方施工人员需遵循甲方现场管理要求。 3、入厂施工人员需缴纳有工伤保险或雇主责任险。  4、终于根据实际工程内容结算，不得超总预算。  5、提供13%合规增值税专用发票。 | | | | | |

1. **技术要求与验收要求：**
2. **自动夹票，5M 托辊皮带式输送机。**
3. **地面到皮带上平面50cm,皮带上平面到放料口90cm。**
4. **安装达标，保证2年正常运行**

或根据项目具体情况签订相关附件：

□按合同附件-《技术要求》。

□按合同附件-《质量验收标准》。

1. **履行期限、地点及运输方式及验收条款**

1、履行期限：年月日前，完成交货**□**；本合同签订之日起至年月日前，完成全部施工工作**□**。

2、交货□、合同履行地点：甲方厂区内（地址：）。

3、运输方式：如由乙方提供本项目所需材料，应由乙方负责运输，运输采用方式，运费和包装费由乙方承担。

4、甲乙双方应派人参加验收，乙方按期完成交货/施工后，甲方在【】日内对外观、数量进行验收并提出异议。质量问题，甲方应在发现后的【】个工作日内提出，乙方须在接到甲方通知后【】日内，对材料/项目进行调换/返工，由此产生的费用由乙方承担。

1. **技术资料、图纸提供方式**

1、如由乙方提供本项目所需所有材料，必须提供厂家出具的质量证明书。

2、如由乙方提供本项目所需所有材料，均应有材料的材质证明（出厂合格证）。

3、如由乙方提供本项目所需所有材料，材质、尺寸均应符合图纸设计要求。

1. **甲方权利、义务**

1、负责提供所购材料的设计图纸等技术资料及厂家技术要求。

2、按图纸技术要求，对乙方提供的材料实施全过程质量监督、验收工作。

3、协助乙方做好到厂材料的管理工作。

4、甲方提供施工所需用电及其他便利；产生的费用由甲方负担，产生的费用由乙方负担。

5、甲方必须按乙方要求提供施工场地，以保证焊接等其他工作正常进行。

6、甲方应指定专人负责该项目的协调工作。

7、甲方在合同有效期内，若发现乙方有违反国家的有关法律、法规的情况，甲方有权单方终止合同，并通知乙方。

1. **乙方权利、义务**

1、严格遵守国家法律、法规及相关条例。

2、按照甲方要求及图纸技术要求，做好材料制造的质量自检工作。

3、随材料到甲方现场的还必须有材质的质量证明书及相关的合格证。

4、因乙方供货材料质量问题所造成的（直接、间接）损失和因此发生的费用，由乙方承担。

5、服从甲方管理人员的组织、协调，按甲方要求组织施工。

6、自接到甲方下达的施工任务之日起，应及时赶到甲方施工现场。

7、在施工过程中，必须按甲方要求做好环境保护工作。若损坏甲方设施必须100%赔偿。乙方在施工过程出现安全事故，由乙方自己承担，乙方须为施工人员购买工伤保险或雇主责任险。

8、乙方在正常工作中，若受到甲方或其所属部门人员行政干涉及无理要求时，有权通知甲方。

9、乙方有合同有效期内，若发现甲方有违反国家有关法律、法规的情形，乙方有权单方终止合同，并通知甲方。

10、施工前必须接受甲方组织的安全培训，达到安全要求合格并签订安全协议后【】日内，乙方须按合同总金额的【】%向甲方交付风险抵押金，交付后方可进入施工现场，施工时乙方必须遵守甲方的各项规章制度，按时保质保量的完成合同约定。如未足额交付风险抵押金的，乙方不得进入施工现场，由此造成项目无法按期完工的，由乙方承担违约责任。本项目未出现施工安全问题的，项目完工后，向乙方返还风险抵押金本金。

11、本协议生效【】日内，乙方人员必须到达甲方施工现场，开展项目相关工作。拆除的材料由乙方负责拉运到甲方指定的地点，不得随意堆放。施工完毕后，乙方负责将施工现场恢复原状，将现场清理干净。

1. **质保方式**

乙方提供的项目服务内容完毕投入使用后，质保期限为【】个生产期，即甲方20 /20 生产期结束后，质保期届满。质保期内出现材料质量问题，乙方必须派人76小时内到达甲方现场进行处理并完成维修，处理期间乙方食宿自理。如乙方未按约定派人到场处理，甲方有权选择第三方进行维修，由此产生的费用由乙方承担，甲方有权直接从本项目合同款中扣除。

1. **工程安全**

乙方必须服从甲方的安全管理，做好对作业现场的监护，确保作业人员的人身安全。

1、乙方有责任教育工人严格执行操作规程，安全施工，防火防盗。在施工中发生的伤亡事故和乙方管理不善造成的其他损失，均由乙方承担赔偿责任，乙方不得因此影响工程进度。

2、乙方履行本合同的各项约定，对工程进度、工程质量进行监督，检查隐蔽工程，办理中间交工工程验收手续及其他事宜。

1. **环境保护**

1、乙方严格执行甲方的环境保护管理制度，在施工过程中对材料、固体废料进行苫盖，防止扬尘污染周围环境。

2、加强对施工噪声的控制，防止噪声污染。

1. **违约责任**

1、乙方逾期交货/完成项目约定内容的，每迟延一日，应向甲方支付合同总额的1%作为违约金，以此类推。违约金累计总额不超过合同总额的30%。逾期交货超过三十天，视为不能交货/完成施工，甲方有权单方解除合同且追究乙方的违约责任。

2、乙方交付的货物/完成的施工中存在不符合合同约定质量标准的情形，乙方应按照不符合质量标准货物价值/项目合同总金额的30%向甲方支付瑕疵履行违约金；当质量存在问题的货物超过合同约定货物总量的30%时/因质量问题影响甲方正常生产的，甲方有权单方解除本合同或中止本合同并扣除全部质保金，解除本合同并不妨碍甲方主张违约责任。

1. **合同变更**

未尽事宜，双方协商解决，合同的变更及修改须经双方同意，以书面形式变更。

1. **不可抗力：**

本合同所指的不可抗力指自然灾害、战争、骚乱等人力不可预见及不可抗拒事件，甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，因不可抗力而影响其履约的合同一方应尽快通知另一方事件的发生，并应在事件发生后不迟于14天内向另一方提供由事件发生地有关政府、行业协会或当地商会出具的关于发生不可抗力事件的证明或文件。逾期未提供的，因不可抗力而影响其履约的合同一方，须按合同约定，承担相应违约责任。

如不可抗力事件持续超过【】天，合同双方可协商合同的履行或终止，如不可抗力事件发生后【】天内双方不能达成协议，则任何一方有权终止合同。如合同因此终止，则任一方应自行承担各自费用，且不能对于终止合同有关的损失要求赔偿。

1. **合同争议的解决方式**

双方如发生争议，应协商解决，如协商不成，任何一方应向甲方所在地人民法院提出诉讼。律师代理费等相关费用由责任方承担。

1. **其他**

1、本协议双方签字盖章正式生效。

2、有效期限：本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，至本合同相关条款的承诺或责任执行完毕止。

3、合同一式【】份，甲方执【】份，乙方执【】份，具有同等法律效力，经双方盖章后生效。未经甲方书面许可，乙方不得将本合同项下权利、义务转让第三方。

4、双方签订的附件《设备（或项目）技术协议》、《安全协议书》、《环保协议书》，作为本合同附件，与本合同具有同等的法律效力。

5、甲方确认其送达地址为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，受送达人为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，联系方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

乙方确认其送达地址为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，受送达人为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，联系方式为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

上述送达地址、受送达人、联系方式如有变化，请书面告知对方，否则，以本协议约定为准。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲 方 | 乙 方 |
| 单位名称： | 单位名称： |
| 单位地址： | 单位地址： |
| 授权代表： | 授权代表： |
| 开户银行： | 开户银行： |
| 帐号： | 帐号： |
|  |  |
| 电话： | 电话： |
| 传真： | 传真： |
| 邮编： | 邮编： |