**竞采文件**

## 项目名称：重庆储备粮管理集团有限公司荣昌分公司镂空粮面走道板采购项目（第二次）

## 项目编号：SXZB-2025-018号

## 采 购 人：重庆储备粮管理集团有限公司荣昌分公司

## 采购代理机构：重庆深夏工程咨询有限公司

## 一、采购内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** | **最高限价（元）** | **成交供应商数量（名）** |
| 重庆储备粮管理集团有限公司荣昌分公司镂空粮面走道板采购项目（第二次） | 63250.00 | 1 |

**二、采购需求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **采购名称** | **规格型号** | **规格参数** | **数量** | **最高限价**  **（元/块）** |
| 1、主板 | ①主板尺寸：≥0.038m（厚度误差±0.5%）×0.55m（宽度）×1.2m（长度）； ②单张重量：≥3.5kg； ③单板承重≥600kg。 | 1、开孔率：≥30%以上。  2、连接方式：走道板自带卡扣，可以直接、90度转角、T字型接和十字型接。  3、材质：PE共聚全新料依据《粮油仓储管理办法》走道板材质有害物释放必须符合国家规定值范围内。 | 1150张 | 55元/张 |

注：主板材质必须为PE共聚全新料。规格参数必须符合要求的各项规格参数，如到货时发现不满足以上要求，采购人有权拒收，由此产生的一切后果由成交供应商自行承担。

**三、履约完成时间、地点**

时间：合同签定后20日内将货物运输到采购人指定地点。

地点：采购人指定地点。

**四、供应商资格要求**

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.法律、行政法规规定的其他条件；

3.具有有效的营业执照；

4.采购人或采购代理机构将通过 “信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询供应商信用记录，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将拒绝其参与政府采购活动，如已中标，取消中标资格。

5、2024年1月1日至响应文件递交截止日之前具备不少于1个类似项目的业绩，证明材料：合同复印件。

**五、验收方式**

1.货物到达现场后，成交供应商应在使用单位人员在场情况下当面清点、检查外观，双方签字确认。

2.成交供应商应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由成交供应商负责调换、补齐或赔偿。

3.成交供应商提供的货物未达到采购文件规定要求，且对采购人造成损失的，由成交供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

4.产品包装材料归采购人所有。  
**六、报价**

本次报价为人民币报价，包含但不限于：产品价、运输费（含装卸费）、保险费、税费、培训费、以及本项目所需的各种辅材等货到采购人指定地点的所有费用。因成交供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。

1. **履约保证金**

签订合同前，供货方向采购人指定账户缴纳合同金额的10%作为履约保证金，在验收合格后14天内无息退还。

**八、付款方式**

1、付款方式：转账支付。

2、支付方式：验收合格后，成交供应商需按采购人要求开具等额发票至采购人，采购人在收到发票后30日内支付全部合同价款。

**九、无效投标**

评审时，供应商或其响应文件出现下列情况之一者，应为无效投标，取消竞争资格；若已成交，取消成交资格。

1、不满足资格条件要求的；

2、规定提交的资料错误或不全的；规定签字或盖章的地方未签字或盖公章的；投标资料与投标项目名称、投标公司名称不一致的：提交的资料不在有效期内的；

3、报价产品不符合必须强制执行的国家标准的；或所投产品不符合本采购文件要求的；

4、供应商在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；或投标资料含有违反国家法律、法规的内容，或附有采购人不能接受的条件的。

**十、废标条款**

评审时出现以下情况之一的，应予废标：

（一）供应商的报价均超过了采购人最高限价，采购人不能支付的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）因重大变故，采购任务取消的；

**十一、评标办法**

最低价评标法。若第一成交候选人被取消成交资格或自行放弃资格，采购人可依序确定成交候选人为成交人。

### 各潜在供应商请于 2025年 5 月 13 日 上午9时30分 前将签字盖章齐全的响应文件上传。 **十二、采购代理服务费**

（一）供应商成交后向采购代理机构缴纳采购代理服务费，采购代理服务费为3000元。

（二）服务费以现金、支票或电汇等形式支付。

（三）成交供应商如未按上述规定缴付采购代理服务费，其保证金将不予退还。

**十三、联系方式**

（一）采购人：重庆储备粮管理集团有限公司荣昌分公司  
联系人：周先生  
电 话：17320434331

地 址：重庆市荣昌区峰高街道峨眉社区1号

（二）采购代理机构：重庆深夏工程咨询有限公司

联系人：王老师

电 话：023-46324356

**十三、响应文件格式要求**

**（一）报 价 函**

（采购单位名称）：

我方收到贵校 **采购项目** 项目询价采购文件。经详细研究，决定参加该项目的竞争。

（一）愿意按照询价采购文件中的一切要求，实行综合总价包干，报价总价为人民币大写： ，人民币小写： 元。

（二）如果我方的投标资料被贵校接受，我方将履行询价采购文件中规定的各项要求和我方投标资料中的各项承诺，按合同约定条款承担我方的责任。

（三）我方愿意提供完全响应贵校在询价采购文件中所提出的要求的所有资料，并对其真实性负责；如果我方无法提供询价采购文件规定的全部资料，你方可以将我方视为未能完全响应采购文件而作无效投标处理。

（四）我方同意按询价采购文件的规定，并愿意接受按相关规定处置。

供应商名称（公章）或自然人签署：

年 月 日

注：

1、投标报价综合总价含采购人验收合格前的所有费用，采购人不另计费；

2、供应商所报的综合总价务必填写清楚，准确无误；

3、投标报价必须为打印报价，手工填写报价为无效报价。

**（二）明细报价表**

询价项目名称：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | 单价（ 元 ） | 合计（ 元 ） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 总价 | | | | | |  |

注：1.本表为对投标所报总价的明细报价。

2.供应商应完整填写本表。

2.本表可扩展。

供应商名称（公章）或自然人签署：

年 月 日

**（三）书面声明**

项目名称： 项目

致：（采购单位）：

（供应商名称） 郑重声明，我公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在合同签订前后随时愿意提供相关证明材料；我公司还同时声明参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录，符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我公司目前:不是被最高人 民法院在 “ 信 用 中 国 ” 网 站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人名单； 不是被国家、重庆市（含市或任意区县）有关行政部门处以暂停投标资格行政处罚，且在处罚期限内；我公司如提供虚假材料，或提供虚假诚信声明，采购人有权取消我单位投标资格或中标资格，投标保证金或履约保证金不予退还。我公司甘愿承受可能被取消投标资格或中标资格或解除合同并追究违约责任的后果。

我公司对以上声明负全部法律责任。

特此声明

供应商名称（公章）或自然人签署：

年 月 日

**（四）法定代表人身份证明书**

询价项目名称：

致： （采购代理机构名称）：

（法定代表人姓名）在 （供应商名称）任 （职务名称）职务，是（供应商名称） 的法定代表人。

特此证明。

（供应商公章）

年 月 日

法定代表人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若授权他人办理并签署响应文件的可不填写）

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

**（五）法定代表人授权委托书**

询价项目名称：

致： （采购代理机构名称）：

（供应商法定代表人名称）是 （供应商名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名及身份证代码）代表我单位全权办理上述项目的报价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签署负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人： 供应商法定代表人：

（签署或盖章） （签署或盖章）

（附：被授权人身份证正反面复印件）

（供应商公章）

年 月 日

被授权人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若法定代表人办理并签署响应文件的可不填写）

注：

1.若为法定代表人办理并签署响应文件的，不提供此文件。

2.若为联合体参与的，法定代表人授权委托书由联合体主办方（主体）出具。

### （六）资格条件及其他