**长春大成生物科技开发有限公司二零一九年十、十一、十二月份大宗物资（普通编织袋）采购**

**项目编号：XLYQ-2019-YJCG-309**

**议价采购**

**招 标 人：长春大成生物科技开发有限公司**

**二零一九年九月**

**1.议价采购条件**

长春大成生物科技开发有限公司普通编织袋（10-12月份）采购项目已由有关部门批准实施，项目业主为长春大成生物科技开发有限公司，资金来自企业自筹。项目已具备议价采购条件，现对该项目进行议价采购。

### 2.项目概况与内容

2.1 项目名称：长春大成生物科技开发有限公司普通编织袋（10-12月份）采购项目

2.2 本项目招标内容为：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 数量 | 供货期 | 交货地点 | 质量要求 |
| 1 | 长春大成生物科技开发有限公司（普通编织袋）采购 | 详见“技术标准和要求” | 详见“技术标准和要求” | 三个月 | 长春市兴隆山镇中山大街1号 | 必须保证买方的使用要求 |

包括但不局限于产品采购、运输及交货、验收。

2.3 交货期：根据招标人具体要求确定。

### 3.投标人资格要求

（1）投标人须具有合法的经营许可证，注册资金500万元及以上；

（2） 必须具备储存库（同时储备相应的数量）及相应的运输能力，

（3）必须具有良好的经营情况、健全的财务制度；

（4） 投标人和招标人无诉讼纠纷；

（5）拒绝被政府取消投标资格期间的企业或个人投标

### 4.投标文件的递交

4.1 应答文件递交的截止时间：2019年 10月10日9时（北京时间）逾期不予受理。递交地点为吉林省长春市经济开发区兴隆山镇中山大街1号。

4.2 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

4.3 定于2019年10月10日9时，在吉林省长春市经济开发区兴隆山镇中山大街1号开标。届时投标人应派代表出席开标仪式。

4.4 本次将以议价谈判的形式组织进行。

### 5联系方式

招 标 人：长春大成生物科技开发有限公司

地 址：吉林省长春市经济开发区兴隆山镇中山大街1号

联 系 人：王先生

电 话： 13756345475

**※参标人必须携带的文件如下：**

1. **营业执照，食品生产许可证（带附件的）、食品安全体系证书，质量管理体系，环境管理体系 外检报告（理化指标、食品安全指标） 开户许可证 印刷经营许可证等一式三份加盖公章的。**
2. **如不是本人参会，必须有企业法人授权委托书加盖公章的。**
3. **报价单原件加盖公章的。**

4、**投标方提供样品袋，可以为无印刷样品袋，如投标方无法提供样袋，招标方有权拒绝该投标方的报价或取消投标方的投标资格。要求四种包装袋必须全部报价，不允许选择性报价。**

**注：开标时投标方必须提供样品袋（每个品种至少10条以上），可以为无印刷样品袋，现场经评委会检测外观质量是否符合招标人要求，不符合招标方要求的厂商投标将拒绝，样袋符合招标方要求的厂商的样袋将根据质量进行排名。**

# 货物需求及技术规格

**长春大成生物科技开发有限公司大宗物资（普通编织袋）采购**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **预计采购数量** | **要求** | **备注** |
| **1** | **双面印刷食品级淀粉袋** | **外袋聚丙烯：长1080±10mm，宽570mm±10mm,重量95g±5g；内膜聚乙烯:1280×590mm±10mm，重量29g±5g；横向和纵向拉力≥650N，总重量124g±10g；所有长度均以有效长度进行检测，其中：有效长度为：底部匝线与袋口顶部热合下线之间的距离。没标注的部分以GB/T8946-2013为准（取消袋子上沿窝口缝边）无标签** | **800000条** | 1. **防水布标签；袋子颜色统一；袋皮表面现在太光滑，产品码垛后叉运时容易堆盘造成外观脏污或水浸损失，需要增大袋表面摩擦。**   **2、两家同时供货，在招标得分前两名中选择供应商，单价排名最低的，按其投标价格及确定量授标（供货量不低于总量的70%）；单价排名第二低的，按其投标价格及授标量扣除已授排名第一标量授标；不排除全部由最低的中标人全部供货的可能；不承诺最低价中标。** | **长春大成生物技术开发有限公司** |
| **2** | **双面印刷喷浆玉米皮包装袋** | **外袋聚丙烯： 1010×610mm(-10mm.+20mm),重量96g±5g；内膜聚乙烯: 1120×630mm(-10mm.+20mm)，重量21g±5g；横向和纵向拉力≥480N，总重量117g±10g；8×9防水布标签；标签位置固定在袋子底部中间，不能歪斜。所有长度均以有效长度进行检测，其中：有效长度为：底部匝线与袋口顶部热合下线之间的距离。没标注的部分以GB/T8946-2013为准，袋身双面印刷。(取消袋子上沿窝口)。** | **500000条** | **长春大成生物技术开发有限公司** |
| **3** | **双面印刷胚芽粕袋** | **普外袋聚丙烯：1080×660mm(-10mm.+20mm)；重量110g±10g； 横向和纵向拉力≥480N；8×9防水布标签；标签位置固定在袋子底部中间，不能歪斜。所有长度均以有效长度进行检测。没标注的部分以GB/T8946-2013为准，袋身双面印刷。（取消袋子上沿窝口缝边）** | **400000条** | **长春大成生物技术开发有限公司** |
| **4** | **双面印刷蛋白粉袋** | **外袋聚丙烯：610×970mm(-10mm.+20mm)；重量94g±5g； 内膜聚乙烯: 630×1080mm(-10mm.+20mm)；重量26g±5g；横向和纵向拉力≥480N 总重量120g±10g；8×9防水布标签； (外袋与内膜上口一起圈折压合)标签位置固定在袋子底部中间，不能歪斜。所有长度均以有效长度进行检测，其中：有效长度为：底部匝线与袋口顶部热合下线之间的距离。没标注的部分以GB/T8946-2013为准，袋身双面印刷。** | **180000条** | **长春大成生物技术开发有限公司** |

1、中标家数最多两家，不排除一家中标的可能。

2、检测结果以招标方验收结果为准。

3、投标人实际到货的产品质量必须符合招标人使用要求，如招标人在实际使用过程中出现不能满足使用要求的情况，投标人有义务及时进行到货质量调整，如因产品质量造成连续3次退货，招标人有权终止当期采购合同及长期合作关系。

4、本次采购数量为季度计划采购数量，采购人不承诺本次采购数量全部发生。实际供货量以招标人的需求为准。。

6、取样方式：以招标人的取样流程为准。

**7、原则上采取低价中标法，不承诺最低价中标，根据投标人的供应能力、储存能力、生产能力等综合考量，如投标人提供的付款方式优于招标方要求的付款方式，招标人将根据同等条件选用付款方式更优的投标人为中标人。**

**8、付款方式：原则上货到、发票到30日付款，最终按双方谈判结果确定。**

**9双面印刷食品级淀粉袋必须保证是全新料生产，如证实有添加再生料，招标人有权扣除全部保证金；如因供货方产品质量给招标人造成损失，供货方无条件承担全部责任，赔偿由此造成的直接和间接经济损失。**

# **10、以上数量均为招标预估数量，由于招标人实际生产存在调整，具体合同数量以实际采购计划为准，如已经签订完毕的买卖合同出现数量不能达到生产使用需求，招标人将依据招标结果并根据招标人每月的《生产采购计划》增补采购合同数量。**

## 谈判一览表格式

项目名称及包号： 项目编号：

应答人名称（公章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 到货地点 | 硫含量 | 投标报价  （元/条） | 数量 | 付款方式 | 交货期 | 交货方式 |
|  |  | 根据上面的各品种，你们自己制定表格报价 |  |  | 货到发票到30日内付款 | 合同签订后（ ）日内到货 | 送货上门，要求一票到货价格 |

**投标货币为人民币；以单价计算；**

**全额13%增值税专用发票**

应答人授权人签字：

日期：

## 法人代表授权书格式

本授权书声明：注册于 的 公司的在下面签字的 （法人代表姓名、职务）代表本公司授权 （单位）的在下面签字的 （被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就 项目的合同投标及合同的执行、完成和保修，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

法人代表签字盖章：

被授权人签字：

见证人签字：

职务：

单位名称：

地址：

**附盖章的被授权人盖章的身份证复**