

合同编号：\_\_\_\_\_

## 大庆市甜菜种植收购合同

种植人(甲方)：\_\_\_\_\_签订地点：\_\_\_\_\_

收购人(乙方)：\_\_\_\_\_签订时间：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规规定，本着公平、公正、诚实信用和互惠互利的原则，经甲乙双方协商一致，订立本合同。

第一条 甲方承诺在本村地块纸筒移栽种植甜菜面积为\_\_\_\_亩，直播种植甜菜面积为\_\_\_\_亩，并按照乙方提出的技术要求和标准进行种植，在\_\_\_\_年\_\_月\_\_日以前，共向乙方交售符合质量标准的甜菜\_\_\_\_\_吨。在完成约定的数量前，不向他人出售。乙方承诺按约定数量、质量标准收购并无偿提供田间技术指导。

第二条 甜菜的质量标准：无冻化、无腐烂、适度切削、无杂土。

第三条 甜菜每吨收购价为\_\_\_\_\_元。收购时，若市场价格上涨，收购价格协商提高，行情下跌，收购价不变。

第四条 如乙方需统一提供种子、化肥、农药的，应免费提供或以当地的批发价格赊销给甲方，具体价格为：种子\_\_\_\_\_元/公斤，化肥\_\_\_\_\_，农药\_\_\_\_\_，价款秋后从货款中直接扣除。

第五条 甜菜由甲方送货到乙方\_\_\_\_\_收购点或乙方上门收购，双方当面验收，如有杂土要扣杂，扣杂率不超过\_\_\_\_%，如切削严重或杂土过多，双方可协商扣杂。

第六条 货款由乙方支付给甲方（或由甲方所在村统一结算），现金当场结算（或现金结算），钱货两清。乙方不得欠款或代扣各种税费。

第七条 甲、乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行或不能完全履行合同时，应尽快向对方通报理由，在提供相应证明后，可根据情况部分或全部免于承担违约责任。

#### 第八条 违约责任

1. 乙方无故拒收或未按合同约定收购甜菜的，应向甲方偿付拒收或少收部分总值\_\_\_\_\_（5%—25%）的违约金。

2. 因乙方技术指导失误或因其提供的种子、化肥、农药等质量问题给甲方造成损失的，乙方应当负责赔偿。

3. 甲方交货数量少于合同规定的，按少交数量部分价值的\_\_\_\_\_（1%—20%）支付违约金。

4. 甲方不按乙方提出的技术要求和标准种植及由于自然灾害（高温、寒流、干旱、洪涝、暴雨、冰雹、大风等）造成的损失，由甲方承担。

第九条 合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；也可以向当地工商行政管理部门申请调解；协商或者调解不成的，按下列\_\_\_\_\_种方式解决：

1. 提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

2. 依法向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

种植人（甲方）签章：

收购人（乙方）：（章）

地址：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

居民身份证号码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

委托代理人（章） \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

居民身份证号码： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

#### 甜菜种植要求：

1、选地茬：应该选择土壤酸碱度 6.5—7.5、保肥保水性强排水良好的平川、平岗地。前茬应选用小麦、亚麻、玉米茬或虫害较轻懂得大豆茬，5 年以上为种过甜菜的地块种植，严禁在使用过绿黄隆、豆黄隆、豆乙合剂等农药的地块种植，以防药害。

2、深耕整地：畜力耕翻深度 15—18 厘米；机械耕翻要达到 20—30 厘米，春整地做好翻、耙、压连续作业，防止跑墒。

3、增施肥料：亩产 2 吨甜菜需施用农家肥 2 吨，10—20 公斤氮肥、30—40 公斤磷肥、硫酸钾 6 公斤，结合整地一次性施足底肥，播种时可施口肥 3—4 公斤二氮。

4、药剂闷种：每 50 公斤种子用甲基硫环磷 1 公斤，兑水 50 公斤闷种 24 小时后播种，可防治苗期虫害的危害。

5、适时早播：一般在土壤 5 厘米深处温度达到 5℃ 以上是甜菜最适宜播种的温度，要做到适时早播，我市最佳播种期为 4 月 15 日至 30 日。

6、播种量：目前甜菜种植提倡亩保苗 4000 株，行株距为 1.8 尺×8 寸或 2.1 尺×7 寸，每垅下种 25 粒左右，亩需要种子 2 公斤。如用磨光种子每垅下种 10 粒左右，需 1 公斤。

7、播种方式：人工刨坑坐水掩种，种肥隔离，播种深度一般 3—4 厘米为宜，土壤干旱适当加深 最深不超过 5 厘米；杜绝原垄种、一犁挤等粗糙做法；播后及时镇压，趟防风垄。

8、小苗 1—2 对真叶进行疏苗，每垅留 2—3 株，疏苗后 7—10 天进行定苗每垅留 1 株，定苗后每亩地追氮肥 5—10 公斤；提倡铲前趟一犁，达到三铲三趟，最后一次中耕要趟碰头土，以防形成青顶；保护甜菜叶子，严禁在甜菜起收前掰叶子；适时起收。根据甜菜生长特点及长势，由收购单位确定起收时间，通知农户，保证甜菜产量及质量。

9、及时防止病虫害，生育期要达到两遍防病农药，特普唑能有效防治甜菜褐斑病每亩用药 0.02 公斤兑水 5—800 倍液，第一次 7 月 10 日，第二次为 7 月 25 日叶面喷洒。

甜菜种子、农药、化肥等领取凭证：

\_\_\_\_\_县\_\_\_\_\_乡(镇)\_\_\_\_\_村、农户姓名：\_\_\_\_\_

| 项<br>目    | 领种<br>数量 | 领种<br>面积 | 实播<br>面积 | 预 产 量 | 纸<br>册 | 农<br>药 | 化<br>肥 | 收获面积  |
|-----------|----------|----------|----------|-------|--------|--------|--------|-------|
| 领 取<br>数量 | 公斤       | 亩        | 亩        | 吨     |        |        |        | 亩     |
| 价<br>格    |          | _____    | _____    | _____ |        |        |        | _____ |
| 金<br>额    |          |          |          |       |        |        |        |       |
| 领 取       |          |          |          |       |        |        |        |       |

|          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 时间       |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 经 办<br>人 |  |  |  |  |  |  |  |  |

甜菜送交凭证：

| 时间 | 车种 | 车<br>数<br>大<br>写 | 扣杂<br>率<br>大写 | 检斤<br>员章 | 毛<br>重 | 皮<br>重 | 另扣<br>量<br>(大<br>写) | 现场<br>员章 | 送交人签<br>名 |
|----|----|------------------|---------------|----------|--------|--------|---------------------|----------|-----------|
|    |    |                  |               |          |        |        |                     |          |           |
|    |    |                  |               |          |        |        |                     |          |           |
|    |    |                  |               |          |        |        |                     |          |           |
|    |    |                  |               |          |        |        |                     |          |           |