# 采购项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求

**一、项目技术参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的名称** | **技术参数** | **数量** | **备注** |
| 1 | 有机肥料 | 1、剂型：粉状2、规格≤50公斤/袋3、技术指标：总养分（N+P₂O₅+K₂O）（以干基计）≥4%；4、有机质（以干基计）≥30%，5、游离氨基酸≥0.02%，6、水分≤30%，pH值5.5~8.5，7、种子发芽指数≥70%，8、机械杂质的质量分数≤0.5%，9、粪大肠菌群数≤100个/g，10、蛔虫卵死亡率≥95%，11、总砷（As）（以干基计）≤15mg/kg，12、总镉（Cd）（以干基计）≤3mg/kg，13、总铅（Pb）（以干基计）≤50mg/kg，14、总铬（Cr）（以干基计）≤150mg/kg，15、总汞（Hg）（以干基计）≤2mg/kg；16、铊（Tl）的质量分数≤2.5mg/kg；17、执行NY/T 525-2021、GB38400-2019标准。18、有机质原料必须为纯植物源，不接受任何畜禽粪便，需提供相关证明材料予以佐证；游离氨基酸必须为动物源游离氨基酸，不接受植物源或化工类游离氨基酸，需提供相关证明材料予以佐证。 | 200吨 |  |
| 2 | 有机无机复混肥 | 1、外观:颗粒状2、规格：25kg/袋。3、N+P₂O₅+K₂O≥25%（N≥15%，4、P₂O₅≥7%，K₂O≥3%）；5、有机质≥15%；6、氯离子≤3%；7、水份≤12%；8、PH值5.5~8.5；9、钠离子含量≤3%；10、缩二脲含量≤0.8%；11、粒度（1.00mm-4.75mm）≥70%；12、粪大肠菌群数≤100个/g,13、蛔虫卵死亡率≥95%，14、砷（AS）的质量分数≤50mg/kg，15、铅（Pb）的质量分数≤150mg/kg，16、镉（Cd）的质量分数≤10mg/kg，17、铬（Cr）的质量分数≤500mg/kg，18、汞（Hg）的质量分数≤5mg/kg；19、腐植酸≥2%20、游离氨基酸≥0.02%21、投标产品执行GB/T 18877-2020（有机无机复混肥料）标准。 | 50吨 |  |

**二、商务要求**

1、交货期及地点

1.1交货日期：签订合同后30日内完成交货。

1.2交货地点：采购人指定地点。

2、付款方式：货物验收合格后30日内，支付全部合同价款的

3、履约验收内容：

3.1、成交人自行办理在货物交付前产品的所有费用均由成交人负责，与采购人和采购代理机构无关，供应商不得以任何理由要求采购人或代理机构承担相关责任或赔偿。

3.2、供应商自行负责货物运输，在采购人清点验收前的保存、管理由供应商自行负责，供应商应在送货之前与采购人的收货人联系，确认到货时间、验货具体地点等相关事宜。如出现未和采购人的收货人确认到货时间、验货具体地点等相关事宜的情况，将自行承担可能出现无人收货及验收的情况，如造成损失由供应商自行承担。

3.3、在履约过程中，成交人未按谈判文件要求及响应文件应答进行提供规定时间内提供货物的，累计出现两次的，将视供应商违约，采购人有权终止合同并追究供应商的相关责任。

3.4、验收：按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）及招标文件技术要求、投标文件响应情况和国家、行业标准进行验收，或以合同另行约定为准。