**礼县2024年基层农技推广体系改革与建设补助项目**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **名称** | **技术参数要求** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 第一包 | 小麦种子 | 常规种  \*净度≥99%  \*纯度≥99%  \*发芽率≥85%  \*水份≤13%  包装:编织袋，每袋15公斤。  \*执行标准GB4404.1-2008 | / | / | 投标人投标报价不得高于6.4元/kg |
| 第二包 | 小麦种子 | 常规种  \*净度≥99%  \*纯度≥99%  \*发芽率≥85%  \*水份≤13%  包装:编织袋，每袋15公斤。  \*执行标准GB4404.1-2008 | / | / | 投标人投标报价不得高于6.4元/kg |
| 第三包 | 小麦专用肥（有机无机复混肥） | \*要求产品形态：粒状；  \*要求N+P2O5+K2O≥25%；  \*要求有机质：≥15%；  包装40kg/袋。 | / | / | 投标人投标报价不得高于2.9元/kg |
| 第四包 | 高活性土壤熟化调理剂 | \*须符合《NY884-2012》质量标准，粉剂  \*有效活菌数（cfu）≥2.0亿/g  \*有机质（以干基计）≥40%  \*水分≤30%  \*PH值5.5-8.5  \*粪大肠菌群数≤100个/g  \*蛔虫卵死亡率≥95%  包装50kg/袋 | / | / | 投标人投标报价不得高于1.61元/kg |
| 第五包 | 8行\*2米宽幅精量播种机购置 | \*要求结构型式：机械式 悬挂式（满足或优于）；  \*要求整机外形尺寸（长×宽×高）：≥1750×2180×1100mm；  \*要求作业速度范围1.10～1.70m/s，作业小时生产率 0.30～0.55h㎡/h（满足或优于）；  \*要求工作幅宽≥165cm，行距 20～25cm，工作行数：≥8 行；  \*要求排种器型式：窝眼式（满足或优于）；  \*排肥器数量：≥4 个；  \*要求排肥开沟器型式：靴式（满足或优于）；  \*要求种/肥箱容积：≥150L；  \*要求地轮直径:≥400mm；  \*镇压器型式：橡胶轮（满足或优于） | 台 | 10 |  |

**1、技术规格响应表中“投标货物实际参数”应如实填写，并与“招标文件技术要求”逐一对应，不得简单表述为“响应或完全响应”，否则将被视为“投标文件内容不全”，将按无效投标处理。**

**2、检验验收标准：按国家或行业及地方验收标准。或采购人要求的更高标准验收。**

**3、投标产品的各项技术指标不能低于国家强制性标准，否则投标无效。**

**4、投标人须提供所投产品参数的检测报告等佐证材料，以保证其所填写参数的准确性，真实性。**