附件

**天津市补短板200马力及以上无级变速高端智能拖拉机购置**

**与应用补贴机具补贴额一览表（公示稿）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 档次名称 | 基本配置和参数 | 中央财政  补贴额  （元） | 备注 |
| 1 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机（新产品试点） | 200马力及以上四轮驱动混合动力电动无级变速辅助驾驶智控拖拉机 | 功率≥200马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：无级变速；类型：混合动力电动拖拉机；智能控制；最小使用比质量≥43kg/kW；前装辅助驾驶（系统）设备（卫星接收机板卡类型及频点：北斗信号）；传动系关键部件具有自主知识产权 | 175000 | 1、类型参照国家标准GB/T 6960《拖拉机术语》  2、智能控制是指具备电液控制三点悬挂装置及以下至少一项功能：电液控制四轮驱动、电液控制动力输出轴、电液控制多路阀、电控液压转向 |
| 2 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 200马力及以上四轮驱动液压机械无级变速辅助驾驶智控拖拉机 | 功率≥200马力；驱动方式：四轮驱动；变速箱类型：液压机械无级变速；智能控制；最小使用比质量≥43kg/kW；前装辅助驾驶（系统）设备（卫星接收机板卡类型及频点：北斗信号）；传动系关键部件具有自主知识产权 | 200000 |