## 附件：

2020年中央财政农机购置补贴新增调整

的分类分档及补贴额一览表

（第二次，含专项鉴定品目）

| 编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 机具分档 | 基本配置和参数 | 2020年补贴额（元） | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机 | 13行及以上四轮乘坐式水稻有序抛秧机 | 四轮乘坐式；有序，13行及以上 | 40000 |  |
| 2 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 施肥机 | 6行及以上水稻侧深施肥装备 | 行数≥6行，定位、定量深施，插秧（整地、播种）施肥同步控制装置，与水稻耕整地、栽植、直播等作业机械配套使用 | 8100 | 优化档次 |
| 3 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机（电池容量≥2.5AH；最大剪切直径 ≥25mm） | 锂电池容量≥2.5AH；锂电池电压≥16V；最大剪切直径≥25mm；锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测（电 池:CMA认证；充电器：CQC认证）；锂电池生产企业与保险公司合作承保第三者责任险有关协议或证明材料；修剪机具有安全防护功能 | 450 |  |
| 4 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机（电池容量≥4AH；最大剪切直径≥ 25mm） | 锂电池容量≥4AH；锂电池电压≥16V；最大剪切直径≥25mm；锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测（电 池:CMA认证；充电器：CQC认证）；锂电池生产企业与保险公司合作承保第三者责任险有关协议或证明材料；修剪机具安全防护功能 | 710 |  |
| 5 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机（电池容量≥4AH；最大剪切直径≥ 40mm） | 锂电池容量≥4AH；锂电池电压≥24V；最大剪切直径≥40mm；锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测（电 池:CMA认证；充电器：CQC认证）；锂电池生产企业与保险公司合作承保第三者责任险有关协议或证明材料；修剪机具安全防护功能 | 890 |  |
| 6 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机（电池容量≥5AH；剪切直径≥ 40mm） | 锂电池容量≥5AH；锂电池电压≥40V；最大剪切直径≥ 40mm；锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测（电 池:CMA认证；充电器：CQC认证）；锂电池生产企业与保险公司合作承保第三者责任险有关协议或证明材料；修剪机具安全防护功能 | 1100 |  |
| 7 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机（电池容量≥12.5AH；最大剪切直径≥80mm） | 锂电池容量≥12.5AH；锂电池电压≥40V；最大剪切直径≥ 80mm；锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测（电 池:CMA认证；充电器：CQC认证）；锂电池生产企业与保险公司合作承保第三者责任险有关协议或证明材料；修剪机具安全防护功能 | 1800 |  |
| 8 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机（电池容量≥4AH；最大剪切直径≥ 40mm）配长杆 | 锂电池容量≥4AH；锂电池电压≥24V；最大剪切直径≥40mm；配备加长杆≥150cm；配备锂电池≥2个，锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测（电池:CMA认证；充电器：CQC认证）；锂电池生产企业与保险公司合作承保第三者责任险有关协议或证明材料；修剪机具安全防护功能 | 1400 |  |
| 9 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 喂料机 | 三层行车喂料机 | 鸡舍用行车式喂料机，三层 | 6600 |  |
| 10 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 喂料机 | 四层行车喂料机 | 鸡舍用行车式喂料机，四层 | 8400 |  |
| 11 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 清粪机 | 层叠型带式清粪机，50m²≤单层清粪带面积≤80m² | 鸡舍用带式清粪机，50m²≤单层清粪带面积≤80m² | 5500 |  |
| 12 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 清粪机 | 阶梯式带式清粪机 | 鸡舍用带式清粪机，单层面积>90m² | 9600 |  |
| 13 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶色选机 | 执行单元数60-128个的茶叶色选机 | 60个应用CCD图像传感器技术＜执行单元数＜128个应用CCD图像传感器技术 | 15400 |  |
| 14 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶色选机 | 执行单元数128-256个的茶叶色选机 | 128个应用CCD图像传感器技术≤执行单元数＜256个应用CCD图像传感器技术 | 21200 |  |
| 15 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶色选机 | 执行单元数256个及以上的茶叶色选机 | 执行单元数≥256个应用CCD图像传感器技术 | 50000 |  |
| 16 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 喂料机（自动干湿料喂料机） | 料箱容积60升及以上自动喂料机 | 结构型式：自动；料箱容积≥60L；食槽材质：304不锈钢；控制器型式：单片机等 | 800 | 专项鉴定品目 |