附件：

**甘肃省2020年农机购置补贴部分机具**

**补贴额一览表（2020年底调整）**

| **序号** | **品目** | **分档名称** | **基本配置和参数** | **调整后的补贴额（元）** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 联合整地机 | 复式少、免耕联合整地机 | 深松深度≥30CM；耕幅≥3M；配套动力≥180马力 | 7200 |
| 2 | 茶树修剪机 | 双人平行式茶树修剪机 | 自带动力；双人操作；作业幅宽≥1M | 500 |
| 3 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机,2Ah≤锂电池容量≤4Ah | 锂电池，2Ah≤电池容量≤4Ah；含背负装置、充电器、锂电池不得少于2组；剪切直径≥25mm；不含手持一体式。 | 300 |
| 4 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机,锂电池容量>4Ah | 锂电池容量＞4Ah；含背负装置、充电器、锂电池不得少于2组；剪切直径≥25mm；不含手持一体式。 | 500 |
| 5 | 采茶机 | 单人采茶机 | 单人操作 | 300 |
| 6 | 采茶机 | 双人采茶机 | 双人操作 | 500 |
| 7 | 铺膜机 | 作业幅宽110cm及以上的普通地膜覆盖机 | 机引式，作业幅宽≥110cm | 400 |
| 8 | 割草机 | 1.6-2.1M旋转式割草机 | 1.6M≤割幅宽度<2.1M；旋转式 | 3000 |
| 9 | 割草机 | 2.1-2.8M旋转式割草机 | 2.1M≤割幅宽度<2.8M；旋转式 | 5000 |
| 10 | 割草机 | 2.8M及以上旋转式割草机 | 割幅宽度≥2.8M；旋转式 | 7000 |
| 11 | 秸秆压块（粒、棒）机 | 0.5T/H以下的秸秆压块(粒、棒)机 | 生产率<0.5T/H | 2000 |
| 12 | 秸秆压块（粒、棒）机 | 0.5-1.5T/H的秸秆压块(粒、棒)机 | 0.5T/H≤生产率<1.5T/H | 4000 |
| 13 | 秸秆压块（粒、棒）机 | 1.5T/H及以上的秸秆压块(粒、棒)机 | 生产率≥1.5T/H(带破碎功能的成套压块(粒、棒)设备) | 6000 |
| 14 | 轮式拖拉机 | 200马力及以上四轮驱动拖拉机（K值小于27.5kg/hp） | 功率≥200马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用比质量单胎K＜27.5kg/hp，双胎K＜30kg/hp | 68100 |
| 15 | 轮式拖拉机 | 200马力及以上四轮驱动拖拉机（K值大于等于27.5kg/hp） | 功率≥200马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用比质量单胎K≥27.5kg/hp，双胎K≥30kg/hp | 82700 |
| 16 | 农业用北斗终端（含渔船用） | 电动方向盘,直线精度±10CM的北斗导航辅助驾驶系统 | 电动方向盘,北斗导航辅助驾驶系统,直线精度±10CM | 5000 |
| 17 | 农业用北斗终端（含渔船用） | 液压控制转向机,直线精度±2.5CM的北斗导航自动驾驶系统 | 液压控制转向机,北斗导航自动驾驶系统,直线精度±2.5CM | 6000 |