附件

海南省2023年第四批农机购置补贴产品投档违规行为处理情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 分档名称 | 生产企业 | 产品名称 | 机具型号 | 投档技术参数 | 中央补贴额 | 机具类型 | 企业所属省份 | 评阅结果 | 评阅意见 | 处理措施 |
| 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 1.2-2m履带自走式旋耕机 | 邢台正腾机械制造有限公司 | 自走履带式旋耕机 | 1GZL-120 | 外形尺寸（长×宽×高）mm:3000×1330×1650. 配套动力标定功率KW:18.99(国四）. 作业幅宽：120cm. 变速机构型式：机械式。最小离地间隙：150mm. 旋耕装置联接方式：直联。工作部件传动方式：齿轮。制动方式：摩擦片式。刀辊总安装刀数：26片， 轨距：770mm。履带节距：78mm。履带节数：42节. 履带宽：180mm | 8900元 | 购机补贴(通用类) | 河北省 | 不通过 | 1、该产品标定功率为18.99kW，不符合“标定功率：≥22.1kW”参数要求；2、该产品履带宽度为180mm，不符合;“履带宽：≥350mm”参数要求。 | 取消产品补贴资格 |
| 2 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 1.2-2m履带自走式旋耕机 | 邢台正腾机械制造有限公司 | 自走履带式旋耕机 | 1GZL-130 | 外形尺寸（长×宽×高）mm:3250×1420×1880. 配套动力标定功率KW:18.99(国四）. 作业幅宽：130cm. 变速机构型式：机械式。最小离地间隙：480mm. 旋耕装置联接方式：直联。工作部件传动方式：齿轮。制动方式：摩擦片式。刀辊总安装刀数：30片， 轨距：920mm。履带节距：90mm。履带节数：44节. 履带宽：280mm | 8900元 | 购机补贴(通用类) | 河北省 | 不通过 | 1、该产品标定功率为18.99kW，不符合“标定功率：≥22.1kW”参数要求；2、该产品履带宽度为280mm，不符合;“履带宽：≥350mm”参数要求。 | 取消产品补贴资格 |
| 3 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 1.2-2m履带自走式旋耕机 | 邢台正腾机械制造有限公司 | 自走履带式旋耕机 | 1GZL-140 | 外形尺寸（长×宽×高）mm:3250×1520×1880. 配套动力标定功率KW:18.99(国四）. 作业幅宽：140cm. 变速机构型式：机械式。最小离地间隙：480mm. 旋耕装置联接方式：直联。工作部件传动方式：齿轮。制动方式：摩擦片式。刀辊总安装刀数：30片， 轨距：920mm。履带节距：90mm。履带节数：44节. 履带宽：280mm | 8900元 | 购机补贴(通用类) | 河北省 | 不通过 | 1、该产品标定功率为18.99kW，不符合“标定功率：≥22.1kW”参数要求；2、该产品履带宽度为280mm，不符合;“履带宽：≥350mm”参数要求。 | 取消产品补贴资格 |
| 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 开沟机 | 开沟深度25-50cm开沟机 | 安徽得田农业机械装备有限公司 | 复式开沟机 | 1GK-230 | 型号名称：1GK-230型。结构型式：框架型。配置拖拉机标定功率：51.5-62.5kW。配置拖拉机动力输出轴转速：540/720r/min。外形尺寸（长\*宽\*高）：1300mm\*2500mm\*1230mm。作业速度范围：0.4~0.8m/s。工作幅宽：230cm。最终传动方式：齿轮传动。旋耕刀数量：68把。开沟刀数量：16把。与拖拉机联接方式：悬挂式。开沟深度：16cm。沟面宽度：23cm。 | 800元 | 购机补贴(非通用类) | 安徽省 | 不通过 | 该产品开沟深度16cm，不符合“25cm≤开沟深度＜50cm”参数要求，不在投档范围内。 | 取消产品补贴资格 |