

2021-2023年江苏省省级财政农机购置补贴机具补贴额一览表
(第二批公示稿)

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	省级财政补贴限额(元)	备注
1	田间管理机械	修剪机械	割灌(草)机	斜挂式、背负式割灌机(汽油动力)	汽油机:斜挂式、背负式割灌机	200	
2	田间管理机械	修剪机械	割灌(草)机	斜挂式、背负式割草机(电动)	锂电池容量 $\geq 600V \cdot A \cdot H$, 电动斜挂式、背负式割草机。锂电池、充电器通过市场监管部门授权检验机构的检测;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	650	
3	收获机械	根茎作物收获机械	大蒜收获机	牵引式、悬挂式,工作幅宽 $\geq 1m$;或自走式,配套动力 $\geq 3.5kw$	牵引式、悬挂式,工作幅宽 $\geq 1m$;或自走式,配套动力 $\geq 3.5kw$	700	
4	收获机械	根茎作物收获机械	大蒜收获机	大蒜收获机,手扶联合收获	手扶,联合收获,2行及以上	2000	
5	收获机械	根茎作物收获机械	大蒜收获机	大蒜收获机,自走联合收获	自走,联合收获,4行及以上	5000	
6	农产品初加工机械	碾米机械	碾米加工成套设备	20吨及以上碾米加工成套设备	日产量在20吨及以上,具备清选、砻辊、分离、碾白、分级、抛光、色选、包装独立功能的设备	40000	资质采信试点
7	农用搬运机械	装卸机械	码垛机	坐标型码垛机器人	机器人本体重量 $\geq 800kg$ 、码垛(抓取)净重量 $\geq 80kg$ 、码垛能力 $\geq 1000c/hr$	40000	资质采信试点
8	农用搬运机械	运输机械	田间搬运机	功率2KW以上自走履带式田间搬运机(不带液压自卸)	功率 $\geq 2KW$; 自走履带式	3000	
9	农用搬运机械	运输机械	田间搬运机	功率3.6kW至4.1KW自走履带式田间搬运机(液压自卸)	3.6KW \leq 功率 $< 4.1KW$; 自走履带式; 液压自卸	5000	
10	农用搬运机械	运输机械	田间搬运机	功率4.1kW及以上自走履带式田间搬运机(液压自卸)	功率 $\geq 4.1KW$; 自走履带式; 液压自卸	9000	
11	农田基本建设机械	挖掘机械	农用挖掘机	0.1m ³ \leq 斗容量 $< 0.3m^3$ 轮式挖掘机(专用挖掘机组)	0.1m ³ \leq 斗容量 $< 0.3m^3$ 、动力 $\geq 18KW$ 、自重 $\geq 3T$,出厂时必须安装卫星定位系统(投档时提供相关证明)	8000	
12	农田基本建设机械	挖掘机械	农用挖掘机	斗容量0.1m ³ 以下履带式挖掘机(专用挖掘机组)	斗容量0.1m ³ 以下、动力 $\geq 9.5KW$ 、自重 $\geq 1.5T$,出厂时必须安装卫星定位系统(投档时提供相关证明)	4000	
13	农田基本建设机械	挖掘机械	农用挖掘机	0.1m ³ \leq 斗容量 $< 0.3m^3$ 履带式挖掘机(专用挖掘机组)	0.1m ³ \leq 斗容量 $< 0.3m^3$ 、动力 $\geq 18KW$ 、自重 $\geq 3T$,出厂时必须安装卫星定位系统(投档时提供相关证明)	8000	
14	其他机械	其他机械	茶园防霜机	功率2.4KW以上茶园防霜机	电机功率 $\geq 2.4KW$	3500	
15	其他机械	其他机械	料塔	12m ³ \leq 料塔 $< 17m^3$	1、料塔使用热镀锌材质,镀锌层厚度不低于275g/m ² ,板厚按国标要求;2、料塔设备含有爬梯及防护圈,爬梯有防滑设计,防护圈离地高度不高于2.4米;3、料塔腿数不少于六条,六条腿料塔腿壁厚不低于2.5mm;4、六条腿料塔下、中层围板及下锥板材料厚度不低于1.0mm,上锥板及其他围板厚度不低于1.0mm。	2200	资质采信试点

2021-2023年江苏省省级财政农机购置补贴机具补贴额一览表

(第二批公示稿)

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	省级财政补贴限额(元)	备注
16	其他机械	其他机械	料塔	$17\text{m}^3 \leq \text{料塔} < 27\text{m}^3$	1、料塔使用热镀锌材质,镀锌层厚度不低于275g/m ² ,板厚按国标要求;2、料塔设备含有爬梯及防护圈,爬梯有防滑设计,防护圈离地高度不高于2.4米;3、料塔腿数不少于六条,料塔腿壁厚不低于2.5mm;4、六条腿料塔下、中层围板及下锥板材料厚度不低于1.2mm,上锥板及其他围板厚度不低于1.0mm;5、八条腿料塔上锥板厚度不低于1.0mm,围板厚度不低于1.2mm,下锥板厚度不低于1.2mm。	2700	资质采信试点
17	其他机械	其他机械	料塔	料塔 $\geq 27\text{m}^3$	1、料塔使用热镀锌材质,镀锌层厚度不低于275g/m ² ,板厚按国标要求;2、料塔设备含有爬梯及防护圈,爬梯有防滑设计,防护圈离地高度不高于2.4米;3、料塔腿数不少于八条,料塔腿壁厚不低于2.5mm;4、八条腿料塔上锥板厚度不低于1.0mm,围板厚度不低于1.2mm,下锥板厚度不低于1.2mm。	3700	资质采信试点
18	其他机械	其他机械	钢板筒仓	$50\text{m}^3 < \text{总容积} \leq 100\text{m}^3$ 钢板筒仓	$50\text{m}^3 < \text{总容积} \leq 100\text{m}^3$,具备3级以上钢结构安装资质,配备有通风、测温系统、阻旋料位器、提升机、垂直梯、安全护栏等设备,波纹板含锌量275g/m ² 双面,1至3层1mm、4层1.5mm(或每层1.5mm,加强筋厚度1至2层1.5mm、3至4层2.5mm),钢支撑、钢锥斗均为热镀锌装配式。	57000	资质采信试点
19	其他机械	其他机械	钢板筒仓	$100\text{m}^3 < \text{总容积} \leq 200\text{m}^3$ 钢板筒仓	$100\text{m}^3 < \text{总容积} \leq 200\text{m}^3$,具备3级以上钢结构安装资质,配备有通风、测温系统、阻旋料位器、提升机、垂直梯、安全护栏等设备,波纹板含锌量275g/m ² 双面、1至3层1mm、4至6层1.5mm(或每层1.5mm;加强筋厚度1至2层1.5mm、3至4层2.0mm、5层3.0mm),钢支撑、钢锥斗均为热镀锌装配式。	75000	资质采信试点
20	其他机械	其他机械	钢板筒仓	$200\text{m}^3 < \text{总容积} \leq 400\text{m}^3$ 钢板筒仓	$200\text{m}^3 < \text{总容积} \leq 400\text{m}^3$,具备3级以上钢结构安装资质,配备有通风、测温系统、阻旋料位器、提升机、垂直梯、安全护栏等设备,波纹板含锌量275g/m ² 双面、1至3层1mm、4至6层1.5mm、7层2mm(或每层1.5mm;加强筋厚度1至4层1.5mm、5至6层2.0mm、7至8层3.0mm),钢支撑、钢锥斗均为热镀锌装配式。	87000	资质采信试点
21	其他机械	其他机械	钢板筒仓	$400\text{m}^3 < \text{总容积} \leq 700\text{m}^3$ 钢板筒仓	$400\text{m}^3 < \text{总容积} \leq 700\text{m}^3$,具备3级以上钢结构安装资质,配备有通风、测温系统、阻旋料位器、提升机、垂直梯、安全护栏等设备,波纹板含锌量275g/m ² 双面、1至3层1mm、4至6层1.5mm、7至9层2mm、10层2.5mm(或每层1.5mm;加强筋厚度1至4层1.5mm、5至6层2.0mm、7至8层3.0mm、9至10层4.0mm),钢支撑、钢锥斗均为热镀锌装配式。	100000	资质采信试点
22	其他机械	其他机械	钢板筒仓	总容积 $\geq 700\text{m}^3$ 钢板筒仓	总容积 $\geq 700\text{m}^3$,具备3级以上钢结构安装资质,配备有通风、测温系统、阻旋料位器、提升机、垂直梯、安全护栏等设备,波纹板含锌量275g/m ² 双面、1至3层1mm、4至6层1.5mm、7至9层2mm、10至11层2.5mm(或1至8层厚1.5mm、9 [°] 10层厚1.75mm;加强筋厚度1至4层1.5mm、5至7层2.0mm、7至8层3.0mm、9至10层4.0mm),钢支撑、钢锥斗均为热镀锌装配式。	120000	资质采信试点