附表1

四川省农机新产品购置补贴额一览表

| **序号** | **大类** | **小类** | **品目** | **档次名称** | **基本配置和参数** | **中央财政最高补贴额** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 其他机械 | 其他机械 | 组装式钢主体结构猪舍 | 育肥猪舍钢结构 | 全封闭式猪舍。圈舍建筑结构安全等级二级，按现行国家、行业或地方标准规范设计施工。屋顶为桁架钢结构，猪舍跨度≥8米，檐高≥2.4米，屋架及屋面檩条、系杆、水平拉杆材质为G550，次要构件材质Q235B。采用镀锌防腐处理，防腐层厚度≥20微米。屋面采用彩涂镀锌钢板，厚度≥0.426毫米，镀锌量≥100克/平方米（双面）；屋面保温层为阻燃泡沫板，阻燃性能不低于B1级，厚度≥50毫米，容重≥12千克/立方米。  单栋圈舍建筑面积≥300平方米，按猪舍建筑面积补贴。 | 85元/平方米 |  |
| 育肥猪舍栏架系统 | 钢制或PVC围栏，整体热镀锌，锌层平均厚度≥80微米，水泥漏缝地板。  单栋圈舍建筑面积≥300平方米，按猪舍建筑面积补贴。 | 43元/平方米 |  |
| 育肥猪舍料线系统 | 料塔材质为镀锌板，镀锌层厚度≥275克/平方米；饲喂系统送料输送量大于1200千克/小时，传输方式绞龙或塞链、Ф≥0.06米，食槽材质304不锈钢。自动饮水系统。  单栋圈舍建筑面积≥300平方米，按猪舍建筑面积补贴。 | 7元/平方米 |  |
| 育肥猪舍环控系统 | 水帘厚度≥150毫米，铝合金外框，水泵扬程和流量满足湿帘用水需求。水帘过帘风速1.5米/秒～2.5米/秒，风机材质为玻璃钢，50寸风机排气量≥38000立方米/小时（0帕），36寸风机排气量≥19000立方米/小时。  单栋圈舍建筑面积≥300平方米，按猪舍建筑面积补贴。 | 74元/平方米 |  |
| 种猪舍钢结构 | 全封闭式猪舍。圈舍建筑结构安全等级二级，按现行国家、行业或地方标准规范设计施工。屋顶为桁架钢结构，猪舍跨度≥8米，檐高≥2.4米，屋架及屋面檩条、系杆、水平拉杆材质为G550，次要构件材质Q235B。采用镀锌防腐处理，防腐层厚度≥20微米。屋面采用彩涂镀锌钢板，厚度≥0.426毫米，镀锌量≥100克/平方米（双面）；屋面保温层为阻燃泡沫板，阻燃性能不低于B1级，厚度≥50毫米，容重≥12千克/立方米。吊顶保温棉，厚度≥100毫米,容重≥17千克/立方米,材料燃烧性能不低于A级；隔气薄膜：0.10毫米厚PE阻燃薄膜。  单栋圈舍建筑面积≥300平方米，按猪舍建筑面积补贴。 | 85元/平方米 |  |
| 种猪舍栏架系统 | 限位栏：长≥2.2米，宽≥0.65米，高≥1.05米，材质为Q235，整体热浸锌，锌层平均厚度≥80微米。分娩栏：长≥2.4米，宽≥1.8米，高≥1.05米，材质为Q235，整体热浸锌，锌层平均厚度≥80微米。四周PVC围板，铸铁+塑胶漏缝地板。  单栋圈舍建筑面积≥300平方米，按猪舍建筑面积补贴。 | 71元/平方米 |  |
| 种猪舍料线系统 | 料塔材质为镀锌板，镀锌层厚度≥275克/平方米。饲喂系统送料输送量大于1200千克/小时，传输方式绞龙或塞链、Ф≥0.06米，定量杯PP材质，容积7～8升，单独定量0.1升饲料，食槽材质304不锈钢。自动饮水系统。  单栋圈舍建筑面积≥300平方米，按猪舍建筑面积补贴。 | 22元/平方米 |  |
| 种猪舍环控系统 | 水帘厚度≥150毫米，铝合金外框，水泵扬程和流量满足湿帘用水需求。水帘过帘风速1.5米/秒～2.5米/秒，风机材质为玻璃钢，50寸风机排气量≥38000立方米/小时（0帕），36寸风机排气量≥19000立方米/小时。  单栋圈舍建筑面积≥300平方米，按猪舍建筑面积补贴。 | 34元/平方米 |  |
| 2 | 其他机械 | 其他机械 | 禽类养殖设备 | 禽类养殖设备 | 单栋禽舍设计存栏量≥3万羽。鸡笼：层叠式，3层及以上；单只禽占有面积≥420平方厘米；支架为镀镁铝锌合金材质，厚度≥1.5毫米；食槽为镀镁铝锌合金材质，厚度≥0.95毫米；网片采用铝锌合金线材；配有顶网、护蛋板。  自动喂料系统：料塔采用镀锌板材质；横向斜向的料线供料由电机分开控制，输料系统输送能力≥3吨/小时；行车料斗均使用镀锌板材质，轨道为热镀锌矩管；有自动匀料装置、回料装置、喂料赶鸡装置。自动饮水系统：采用双水线供水系统；进水系统前端配置水线调压器，每只鸡日供水量≥200克，水位控制器压力0.15-0.3兆帕,乳头出水量不低于60毫升/分钟；前端供水鸡舍内部主水管直径32毫米，分水管直径25毫米；配套反冲水装置。  通风降温设备：50英寸拢风筒风机，材质为镀锌板,常压风量：41000立方米/小时；湿帘为δ=150毫米湿帘纸，高度≥1.5米，铝合金框架，含水泵和双层镀锌防鼠网。  清粪设备：带式传送，传送带厚度≥1毫米，传送带50米变异幅度小于10%，有防传送带跑偏的装置。传送带托架为镀镁铝锌合金材料。  所有镀锌钢材镀锌量≥270克/平方米，镀镁铝锌合金镀锌量≥150克/平方米。  按单栋舍内禽存栏量数据补贴。 | 7元/羽 |  |

附表2

组装式钢主体结构猪舍建设登记表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 登记编号 |  | | | 登记时间 |  |
| 补贴对象  基本信息 | 姓名/组织法人 |  | | 性别/性质 |  |
| 身份证号/组织机构代码证号 | |  | | |
| 县（市、区）、乡镇 |  | | 村组 |  |
| 身份证住址 |  | | 现居住地址 |  |
| 开户银行 |  | | 联系电话 |  |
| 银行账号 |  | | | |
| 养殖场名称 |  | | 设计出栏/存栏数（万头） |  |
| 申报补贴 | 建设地点 |  | | 总造价（元） |  |
| 建设面积（m2） |  | | 申报补助资金（元） |  |
| 建设内容 | 1. 猪舍屋架结构形式； 2. 猪舍：包含猪舍围护材料、猪栏、漏缝地板、附属设施等； 3. 环境控制系统：包含通风降温系统等； 4. 自动饲喂系统：包含自动饮水系统、自动投料系统等； 5. 粪污处理系统：包含自动清粪系统等。   （以上设备均需注明数量、规格、造价等） | | | | |

附表3

禽类养殖设备建设登记表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 登记编号 |  | | | 登记时间 |  |
| 补贴对象  基本信息 | 姓名/组织法人 |  | | 性别/性质 |  |
| 身份证号/组织机构代码证号 | |  | | |
| 县（市、区）、乡镇 |  | | 村组 |  |
| 身份证住址 |  | | 现居住地址 |  |
| 开户银行 |  | | 联系电话 |  |
| 银行账号 |  | | | |
| 养殖场名称 |  | | 设计存栏规模（万羽） |  |
| 申报补贴 | 建设地点 |  | | 总造价（元） |  |
| 建设面积（m2） |  | | 申报补助资金（元） |  |
| 建设内容 | 1、鸡笼结构形式，长、宽、高，层数、材质。  2、自动饲喂系统：包含自动饮水系统、自动投料系统等；  3、通风降温系统：风机、湿帘等；  4、粪污处理系统：清粪设备等；  5、其他设备。  （以上设备均需注明数量、规格、造价等） | | | | |

附表4

组装式钢主体结构猪舍建设补贴申请及验收表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请表编号 |  | | 申请验收时间 |  |
| 补贴对象  基本信息 | 姓名 |  | 身份证号 |  |
| 养殖场名称 |  | 组织机构代码证号 |  |
| 养殖场 基本情况  （有或无） | 动物防疫条件合格证 |  | 养殖用地面积证明（土地证或租地协议） |  |
| 环保合格证明 |  | 直联直报系统备案证明 |  |
| 营业执照 |  | 不占用林地证明 （林业局证明） |  |
| 申请补贴 | 建设地点 |  | 总造价（元） |  |
| 建设面积（m2） |  | 申请补助资金（元） |  |
| 申请者承诺 | 本人（企业）承诺所填报内容真实有效，并愿意承担填报内容不实的全部法律责任。  签名：  年 月 日 | | | |
| 现场核查情况 | 1. 养殖场建筑面积： 2. 猪舍总建筑面积： 单栋建筑面积： 栋数： 3. 核定补助总资金（元）： 4. 基本设施设备： | | | |
| 验收人员签名 | 年 月 日 | | | |
| 主管领导  审核意见 | 签名：  年 月 日 | | | |
| 县农业农村局验收结论 | 组装式钢主体结构猪舍符合用地、环保、防疫相关要求，符合农机购置补贴政策规定和要求，核定补助资金 元。  （单位公章）  年 月 日 | | | |

附表5

禽类养殖设备建设补贴申请及验收表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请表编号 |  | | 申请验收时间 |  |
| 补贴对象  基本信息 | 姓名 |  | 身份证号 |  |
| 养殖场名称 |  | 组织机构代码证号 |  |
| 养殖场 基本情况  （有或无） | 动物防疫条件合格证 |  | 养殖用地面积证明（土地证或租地协议） |  |
| 环保合格证明 |  | 直联直报系统备案证明 |  |
| 营业执照 |  | 不占用林地证明 （林业局证明） |  |
| 申请补贴 | 建设地点 |  | 总造价（元） |  |
| 存栏量（万羽） |  | 申请补助资金（元） |  |
| 申请者承诺 | 本人（企业）承诺所填报内容真实有效，并愿意承担填报内容不实的全部法律责任。  签名：  年 月 日 | | | |
| 现场核查情况 | 1、养殖场建筑面积：   1. 养殖总规模： 单栋养殖规模： 栋数： 2. 核定补助资金（元）：   4、基本设施设备： | | | |
| 验收人员签名 | 年 月 日 | | | |
| 主管领导  审核意见 | 签名：  年 月 日 | | | |
| 县农业农村局验收结论 | 禽类养殖设备符合用地、环保、防疫相关要求，符合农机购置补贴政策规定和要求，核定补助资金 元。  （单位公章）  年 月 日 | | | |