附件

2021年度大田县优势特色主导产业发展建设项目

资金分配表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **承担单位** | **建设地点** | **主要建设内容及规模** | **投资情况（万元）** | | |
| **总投资** | **财政投资** | **自筹资金** |
| 2021年度大田县优势主导产业（水果）发展项目 | 福建许坑生态农业科技有限公司 | 屏山乡  许坑村 | 1. 蓄水桶9个（5吨4个、2吨5个）； 2. 引水管3000m（口径20mm2000m、口径25mm1000m）;   3.购买有机肥10吨、复合肥共5吨；农药100件（仪森锰锌20件、氯氰毒死蜱10件、甲基硫菌灵10件、苯醚甲环唑15件、九=0 10件、芸苔素15件、草甘膦10件、四氧醚唑5件、阿维菌素5件） | 35 | 11 | 24 |
| 2021年度大田县优势主导产业（水果）发展项目 | 大田县广平镇苏桥牛岭柑桔专业合作社 | 广平镇  苏桥村 | 1.电机10个；  2.户外线路总线（四线）：50m2(1800m),主要用于打虫抽水用;  3.引水管29750m（口径20mm2600m、口径25mm6950m、口径32mm16000m、口径40mm2500m、口径50mm1000m、口径63mm700m）。 | 22 | 11 | 11 |
| 三明市霞地晟荣农业发展有限公司 | 前坪乡  下地村 | 1.新建蓄水池2座（容积270m3)；  2.安装管道3000m（口径50mm1000m、口径32mm1500m、口径20mm500m）；  3.增压设备1套；  4.新建发酵池2个（容积250m3） | 28 | 11 | 17 |
| 大田县梅山镇永福柑桔专业合作社 | 梅山镇  沧州村 | 1.复合肥26吨;  2.农药31件（20%草铵膦8件、10%草铵膦10件、5%噻螨酮1件、99%绿颖10件、5%阿维菌素2件）;  3.柑桔精丝棉纸箱5斤装3000个、桔柑彩色纸箱10斤装5000个、礼品装袋子2000个 | 22.5 | 11 | 11.5 |
| 2021年度大田县优势主导产业（蔬菜）发展项目 | 福建呈祥有机公社农业有限公司 | 济阳乡  济中村 | 1.土壤改造（有机肥）191吨 | 22.92 | 11 | 11.92 |
| 2021年度大田县优势主导产业（食用菌）发展项目 | 大田县升阳食用菌专业合作社 | 武陵乡  桃溪村 | 1.新建木构大棚占地400平方米，大棚修缮1100平方米，四周塑料膜保温保湿、外覆盖遮阳网遮阴；  2.安装微喷系统，包括储水池1个、抽水机2台、微喷管1000米等；  3.示范栽培毛木耳20万袋。采用长袋栽培、墙体式挂袋，微喷设施水分管理出耳，毛木耳产品达到食品安全标准。 | 46.3 | 11 | 35.3 |
| 上臻（福建）农业科技有限公司 | 广平镇  东景村 | 1.新建钢构大棚占地10000平方米，四周塑料膜保温保湿、外覆盖遮阳网遮阴；  2.基地栽培东北黑木耳20万棒。采用长袋栽培、微喷设施水分管理出耳，毛木耳产品达到食品安全标准。 | 56 | 11 | 45 |
| 2021年度大田县优势主导产业（畜牧）发展项目 | 福建省初阳农业发展有限公司 | 济阳乡  济阳村 | 蛋鸡养殖舍环境控制系统：1、风机系统1套，主要参数：50"高负压风机47台，下压风机12台，相关套件。2、进风窗系统1套，主要参数：通风窗160台,控制器3台、电动推杆6台，相关悬挂、牵引附件。3、湿帘系统1套，主要参数：湿帘面积共261.8㎡,自吸泵、补水回水系统6套。4、保温门系统1套，主要参数：夹芯保温板保温门面积共186.5㎡，拉臂系统、自控电机等6套。5、光照系统1套，主要参数：可调光DMR，LED泡灯454个，相关防水罩、升降灯线、电缆套件。6、物联网系统1套，主要参数：智能网关、集中报警、通讯转换器、通讯线缆等。7、电气控制系统1套，主要参数：9200环境控制器1套，压力传感、温度传感、湿度传感、CO2传感、负压表、智能报警器、系统控制柜、电源控制柜等。 | 101.68 | 50 | 51.68 |
| 合计 |  |  |  | 334.4 | 127 | 207.4 |