重庆市綦江区农业农村委员会

关于綦江区2023年绿色防控与统防统治融合推进应用补贴试点项目的公示

根据《重庆市农业农村委员会 重庆市财政局关于做好2023年市级农业专项资金项目管理工作的通知》（渝农发〔2023〕45号）、《重庆市綦江区农业农村委员会关于组织开展綦江区2023年绿色防控与统防统治融合推进应用补贴试点项目申报的通知》（綦农委〔2023〕51号）等文件精神，按照公开、公平、公正的原则，自愿申报、竞争立项。区农业农村委组织专家对綦江区2023年绿色防控与统防统治融合推进应用补贴试点项目进行了评审，现予以公示，本次公示项目18个，财政资金补助共782541.2元（详见附表）。公示时间5个工作日（2023年6月7日-6月13日），如有异议，请在公示期内，提交书面意见。举报地点：綦江区农业服务中心510办公室，举报电话：023-48622188。

附件：綦江区2023年绿色防控与统防统治融合推进应用补贴试点项目公示表

附件

綦江区2023年绿色防控与统防统治融合推进应用补贴试点项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 实施单位（或个人） | 街镇 | 作物 | 面积 （亩） | 建设内容投资标准 | | | | | 补助金额  （元） |
| 物资/服务名称 | 规格/型号/农药登记证号 | 生产/服务企业 | 数量 | 投资金额  （元） |
| 1 | 重庆市綦江区寨门旅游发展有限公司 | 三江 | 水稻、高粱大豆带状复合种植 | 500 | 太阳能风吸式景观杀虫灯 | WH-JS-FX | 四川物华农业科技有限公司 | 14盏 | 89280.0 | 62496.0 |
| 二化螟诱芯、昆虫信息素新型蛾类诱捕器 | / | 中捷四方生物科技股份有限公司 | 150套 |
| 电动静电喷雾器 | 3JWB-16A | 太仓市金港植保科技有限公司 | 5台 |
| 背负式静电喷雾喷粉机 | 3WF-700J | 山东永佳动力股份有限公司 | 6台 |
| 80亿孢子/毫升金龟子绿僵菌CQMa421可分散油悬浮剂 | PD20171744，40ml/瓶 | 重庆聚立信生物工程有限公司 | 500瓶 |
| 28%井冈·嘧菌酯 悬浮剂 | PD20173192，1000ml/瓶 | 浙江省桐庐汇丰生物科技有限公司 | 20瓶 |
| 2 | 重庆市正浩农业开发有限责任公司 | 打通 | 蔬菜 | 248 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 8盏 | 44104.0 | 30872.8 |
| 0.1%藜芦碱根茎提取物可溶液剂 | PD20131807 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 150瓶 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 300瓶 |
| 沐之丰（农用增效助剂、农药减量助剂） | 300ml/瓶 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 13瓶 |
| 20%烯肟•戊唑醇悬浮剂 | PD20096616，10克/袋 | 沈阳科创化学品有限公司 | 1000袋 |
| 3 | 重庆恒雨浓农业科技有限公司 | 石壕 | 蔬菜 | 500 | 电动静电喷雾器 | 3JWB-16A | 太仓市金港植保科技有限公司 | 16台 | 100080.0 | 70056.0 |
| 80亿孢子/毫升金龟子绿僵菌CQMa421可分散油悬浮剂 | PD20171744，40ml/瓶 | 重庆聚立信生物工程有限公司 | 1000瓶 |
| 太阳能风吸式景观杀虫灯 | WH-JS-FX | 四川物华农业科技有限公司 | 16盏 |
| 诱虫板 | 25cm\*20cm | 四川瑞进特科技有限公司 | 10000张 |
| 4 | 綦江区石壕镇皂泥村股份经济合作联合社 | 石壕 | 茶叶 | 200 | 电动静电喷雾器 | 3JWB-16A | 太仓市金港植保科技有限公司 | 6盏 | 34880.0 | 24416.0 |
| 0.1%藜芦碱根茎提取物可溶液剂 | 100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 200瓶 |
| 太阳能风吸式景观杀虫灯 | WH-JS-FX | 四川物华农业科技有限公司 | 6盏 |
| 诱虫板 | 25cm\*20cm | 四川瑞进特科技有限公司 | 5000张 |
| 5 | 重庆市綦江区园森家庭农场 | 石角 | 蔬菜 | 100 | 太阳能杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 3台 | 19040.0 | 13328.0 |
| 0.1%藜芦碱根茎提取物可溶液剂 | PD20131807，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 100瓶 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 100瓶 |
| 沐之丰减量助剂 | 300ml/瓶 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 5瓶 |
| 20%烯肟戊唑醇悬浮剂 | PD20096616，10克/袋 | 沈阳科创化学品有限公司 | 400袋 |
| 10%四氯虫酰胺悬浮剂 | PD20171751，20克/袋 | 沈阳科创化学品有限公司 | 200袋 |
| 6 | 重庆市广大农业科技有限公司 | 石角 | 水稻 | 500 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 16盏 | 100580.0 | 70406.0 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 300瓶 |
| 80亿孢子/毫升金龟子绿僵菌CQMa421可分散油悬浮剂 | PD20171744 | 重庆聚立信生物工程有限公司 | 500瓶 |
| 二化螟诱芯、昆虫信息素新型蛾类诱捕器 | / | 中捷四方生物科技股份有限公司 | 200套 |
| 19%氯虫·三氟苯悬浮剂 | PD20183578 | 深圳诺普信农化股份有限公司 | 1000袋 |
| 28%井冈·嘧菌酯悬浮剂 | PD20173192 | 浙江省桐庐汇丰生物科技有限公司 | 10瓶 |
| 沐之丰（农用增效助剂、农药减量助剂） | 300ml/瓶 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 10瓶 |
| 0.3%印楝素乳油 | PD20101580，100ml/瓶 | 成都绿金生物科技有限责任公司 | 90瓶 |
| 草地贪夜蛾性诱芯诱捕器 | / | 北京依科曼生物技术股份有限公司 | 150套 |
| 7 | 綦江区横山镇回龙村股份经济合作联合社 | 横山 | 水稻 | 258 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 8盏 | 51104.0 | 35772.8 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 90瓶 |
| 二化螟诱芯、昆虫信息素新型蛾类诱捕器 | / | 中捷四方生物科技股份有限公司 | 258套 |
| 19%氯虫·三氟苯悬浮剂 | PD20183578 | 深圳诺普信农化股份有限公司 | 520袋 |
| 28%井冈·嘧菌酯悬浮剂 | PD20173192，1000ml/瓶 | 浙江省桐庐汇丰生物科技有限公司 | 8瓶 |
| 沐之丰（农用增效助剂、农药减量助剂） | 300ml/亩 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 13瓶 |
| 8 | 重庆重粮健康产业有限责任公司 | 横山 | 水稻 | 200 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 6盏 | 38000.0 | 26600.0 |
| 80亿孢子/毫升金龟子绿僵菌CQMa421可分散油悬浮剂 | PD20171744，40ml/瓶 | 重庆聚立信生物工程有限公司 | 400瓶 |
| 二化螟诱芯、昆虫信息素新型蛾类诱捕器 | / | 中捷四方生物科技股份有限公司 | 200套 |
| 专业化统防统治 | / | 重庆金施满生态农业发展有限公司 | 200亩 |
| 9 | 重庆市天杉花卉种植有限公司 | 横山 | 水稻 | 180 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 6盏 | 50852.0 | 35596.4 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 138瓶 |
| 80亿孢子/毫升金龟子绿僵菌CQMa421可分散油悬浮剂 | PD20171744，40ml/瓶 | 重庆聚立信生物工程有限公司 | 230瓶 |
| 0.0075% 14-羟基芸苔素水剂 | PD20081164，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 69瓶 |
| 二化螟诱芯、昆虫信息素新型蛾类诱捕器 | / | 中捷四方生物科技股份有限公司 | 180套 |
| 19%氯虫·三氟苯悬浮剂 | PD20183578，10克/袋 | 深圳诺普信农化股份有限公司 | 739袋 |
| 28%井冈·嘧菌酯悬浮剂 | PD20173192，1000ml/瓶 | 浙江省桐庐汇丰生物科技有限公司 | 2瓶 |
| 沐之丰（农用增效助剂、农药减量助剂） | 300ml/瓶 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 12瓶 |
| 10 | 重庆市綦江区玛尔建筑劳务有限公司 | 横山 | 水稻 | 500 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 16盏 | 111800.0 | 78260.0 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 280瓶 |
| 二化螟诱芯、昆虫信息素新型蛾类诱捕器 | / | 中捷四方生物科技股份有限公司 | 500套 |
| 19%氯虫·三氟苯悬浮剂 | PD20183578，10克/袋 | 深圳诺普信农化股份有限公司 | 1000袋 |
| 28%井冈·嘧菌酯悬浮剂 | PD20173192，1000ml/瓶 | 浙江省桐庐汇丰生物科技有限公司 | 20瓶 |
| 沐之丰（农用增效助剂、农药减量助剂） | 300ml/瓶 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 25瓶 |
| 专业化统防统治 | / | 重庆金施满生态农业发展有限公司 | 500亩 |
| 11 | 重庆市綦江区冯百军农业专业合作社 | 横山 | 大豆高粱 | 250 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 8盏 | 42000.0 | 29400.0 |
| 0.3%茚楝素乳油 | PD20101580，100ml/瓶 | 成都绿金生物科技有限责任公司 | 150瓶 |
| 草地贪夜蛾性诱芯诱捕器 | / | 北京依科曼生物技术股份有限公司 | 250套 |
| 12 | 重庆市横山颐实业有限责任公司 | 横山 | 水稻、大豆玉米) | 120 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 4盏 | 51248.0 | 35873.6 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 190瓶 |
| 0.3%印楝素乳油 | PD20101580，100ml/瓶 | 成都绿金生物科技有限责任公司 | 190瓶 |
| 二化螟诱芯、昆虫信息素新型蛾类诱捕器 | / | 中捷四方生物科技股份有限公司 | 120套 |
| 沐之丰（农用增效助剂、农药减量助剂） | 300ml/瓶 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 16瓶 |
| 19%氯虫·三氟苯悬浮剂 | PD20183578，10克/袋 | 深圳诺普信农化股份有限公司 | 840袋 |
| 28%井冈·嘧菌酯悬浮剂 | PD20173192，1000ml/瓶 | 浙江省桐庐汇丰生物科技有限公司 | 13瓶 |
| 专业化统防统治 |  | 重庆金施满生态农业发展有限公司 | 120亩 |
| 13 | 重庆云茶农业有限公司 | 东溪 | 茶叶 | 425 | 智慧云太阳能杀虫灯 | BA-T/YC | 成都比昂科技有限公司 | 14盏 | 79540.0 | 55678.0 |
| 诱虫板 | 20CM\*25CM | 成都比昂科技有限公司 | 8500张 |
| 电动静电喷雾器 | 3JWB-6A | 太仓市金港植保科技有限公司 | 14台 |
| 14 | 重庆市綦江区何照禄家庭农场 | 东溪 | 茶叶 | 156 | 智能太阳能杀虫灯 | BA-T/YC | 成都比昂科技有限公司 | 5盏 | 28660.0 | 20062.0 |
| 诱虫板 | 20CM\*25CM | 成都比昂科技有限公司 | 3120张 |
| 电动静电喷雾器 | 3JWB-6A | 太仓市金港植保科技有限公司 | 5台 |
| 15 | 重庆市綦江区雾垚茶叶有限公司 | 三角 | 茶叶 | 500 | 智慧云太阳能杀虫灯 | BA-T/YC | 成都比昂科技有限公司 | 16盏 | 100000.0 | 70000.0 |
| 可降解黄板 | 20CM\*25CM | 成都比昂科技有限公司 | 10000张 |
| 电动静电喷雾器 | 3JWB-16A | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 14台 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710，100ml/瓶 | 太仓市金港植保科技有限公司 | 500瓶 |
| 16 | 重庆市丰盛生态农业开发有限公司 | 郭扶 | 蔬菜 | 204 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 7盏 | 66500.0 | 46550.0 |
| 0.1%藜芦碱根茎提取物可溶液剂 | PD20131807，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 180瓶 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 300瓶 |
| 0.0075% 14-羟基芸苔素水剂 | PD20081164，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 90瓶 |
| 诱虫板（可降解） | 25cm\*20cm | 四川物华农业科技有限公司 | 9000张 |
| 沐之丰（农用增效助剂、农药减量助剂） | 300ml/瓶 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 15瓶 |
| 20%烯肟•戊唑醇悬浮剂 | PD20096616，10克/袋 | 沈阳科创化学品有限公司 | 1200袋 |
| 17 | 重庆市綦江区州道李家庭农场 | 中峰 | 高粱 | 474.8 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 15盏 | 85100.0 | 59570.0 |
| 0.3%印楝素乳油 | PD20101580，100ml/瓶 | 成都绿金生物科技有限责任公司 | 285瓶 |
| 草地贪夜蛾性诱芯诱捕器 | / | 北京依科曼生物技术股份有限公司 | 375套 |
| 专业化统防统治 | / | 重庆金施满生态农业发展有限公司 | 475亩 |
| 18 | 张孝和 | 中峰 | 玉米大豆高粱 | 110 | 太阳能多光谱智能清虫杀虫灯 | BD-SC01 | 扬州宝迪照明科技有限公司 | 3盏 | 25148.0 | 17603.6 |
| 1.5%苦参碱可溶液剂 | PD20132710，100ml/瓶 | 成都新朝阳作物科学股份有限公司 | 66瓶 |
| 0.3%印楝素乳油 | PD20101580，100ml/瓶 | 成都绿金生物科技有限责任公司 | 66瓶 |
| 80亿孢子/毫升金龟子绿僵菌CQMa421可分散油悬浮剂 | PD20171744，40ml/瓶 | 重庆聚立信生物工程有限公司 | 110瓶 |
| 草地贪夜蛾性诱芯诱捕器 | / | 北京依科曼生物技术股份有限公司 | 60套 |
| 41%甲硫·戊唑醇悬浮剂 | PD20121252，200ml/瓶 | 江苏龙灯化学有限公司 | 42瓶 |
| 28%井冈·嘧菌酯悬浮剂 | PD20173192，1000ml/瓶 | 浙江省桐庐汇丰生物科技有限公司 | 5瓶 |
| 10%四氯虫酰胺悬浮剂 | PD20171751，20克/袋 | 沈阳科创化学品有限公司 | 270袋 |
| 沐之丰（农用增效助剂、农药减量助剂） | 300ml/瓶 | 重庆沐之丰生物科技有限公司 | 6瓶 |
| 合计 | |  |  | 5425.8 |  |  |  |  | 1117916.0 | 782541.2 |