

2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目汇总表

单位：万元

| 序号 | 区县 | 项目主管部门 | 项目名称 | 项目实施单位 | 投资总额 | 补助金额 | 建设地点 | 建设内容 | 财政支持环节和补助标准 | 绩效目标 | 行(产)业分类 | 对应市级项目名称 |
|----|-----|------------|---------------------------|-------------------|------|------|----------|---|--|--|---------|--------------------------|
| 1 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县余常武水产品养殖场养殖尾水治理项目 | 垫江县余常武水产品养殖场 | 7 | 4.6 | 坪山镇大坪村4组 | 1.新建长宽深10m×1m×1m沉淀池2口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 2.新建长宽深2m×1m×1m过滤池8口，砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 3.安装DN200（0.6mpa）PE管（含阀门一个）60m。 4.开挖1.5m×1.0m生态沟350m。 5.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | 1.新建长宽深10m×1m×m沉淀池2口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助1.0万元。 2.新建2m×1m×1m过滤池8口，砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助0.8万元。 3.安装DN200（0.6mpa）PE管（含阀门一个）60m。补助0.8万元。 4.开挖1.5m×1.0m生态沟350m补助2.0万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 2 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县张仲国柑橘种植农民专业合作社养殖尾水治理项目 | 垫江县张仲国柑橘种植农民专业合作社 | 7.5 | 5 | 坪山镇登陵村1组 | 1.新建长宽深10m×1m×1m沉淀池2口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 2.新建长宽深2m×1m×1m过滤池2口，砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 3.安装DN200（0.6mpa）PE管（含阀门一个）40m。 4.开挖1.5m×1.0m生态沟600m。 5.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | 1.新建长宽深10m×1m×1m沉淀池2口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.1m，补助1万元。 2.新建2m×1m×1m过滤池2口，砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助0.2万元。 3.安装DN200（0.6mpa）PE管（含阀门一个）40m。补助0.6万元。 4.开挖1.5m×1.0m生态沟600m补助3.2万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 3 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县顺发养殖场养殖尾水治理示范项目 | 垫江县顺发养殖场 | 5.1 | 3.3 | 沙坪镇前进村6社 | 1.新建池塘底部至沉淀池排水系统，安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）150米，排水管用DN110（0.6Mpa）PE管，配套安装阀门1个。 2.新建长宽深10m×1m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 3.新建长宽深2m×1m×1m过滤池2口（含过滤介质陶粒、火山石等），砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 4.新建1.5宽、1米深生态沟280米（含生态沟内水生植物1500m ² ），生态沟护坎牢实，防垮塌，并在生态沟管护路铺石砖。 5.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | 1.新建长宽深10m×1m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助0.6万元。 2.新建长宽深2m×1m×1m过滤池2口（含过滤介质陶粒、火山石等），砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助0.4万元。 3.新建1.5宽、1米深生态沟280米（含生态沟内水生植物1500m ² ），生态沟护坎牢实，防垮塌，并在生态沟管护路铺石砖，补助2.3万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |

| 序号 | 区县 | 项目主管部门 | 项目名称 | 项目实施单位 | 投资总额 | 补助金额 | 建设地点 | 建设内容 | 财政支持环节和补助标准 | 绩效目标 | 行(产)业分类 | 对应市级项目名称 |
|----|-----|------------|-----------------------|-------------|------|------|----------|---|--|--|---------|--------------------------|
| 4 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县红梅水产养殖场养殖尾水治理示范项目 | 垫江县红梅水产养殖场 | 5.1 | 3.3 | 沙坪镇双塘村3社 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建池塘底部至沉淀池排水系统，安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）150米，排水管用DN110（0.6Mpa）PE管，配套安装阀门1个。 2.新建长宽深10m×1m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 3.新建长宽深2m×1m×1m过滤池2口（含过滤介质陶粒、火山石等），砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 4.新建1.5宽、1米深生态沟280米（含生态沟内水生植物1500m²），生态沟护坎结实，防垮塌，并在生态沟管护路铺石砖。 5.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建长宽深10m×1m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助0.6万元。 2.新建长宽深2m×1m×1m过滤池2口（含过滤介质陶粒、火山石等），砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助0.4万元。 3.新建1.5宽、1米深生态沟280米（含生态沟内水生植物1500m²），生态沟护坎结实，防垮塌，并在生态沟管护路铺石砖，补助2.3万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 5 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县成刚鱼苗养殖基地养殖尾水治理示范项目 | 垫江县成刚鱼苗养殖基地 | 5.6 | 3.5 | 沙坪镇安坪村9组 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建池塘底部至沉淀池排水系统，安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）150米，排水管用DN110（0.6Mpa）PE管，配套安装阀门1个。 2.新建长宽深12m×1m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 3.新建长宽深2m×1m×1m过滤池3口（含过滤介质陶粒、火山石等），砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 4.新建1.5宽、1米深生态沟300米（含生态沟内水生植物1500m²），生态沟护坎结实，防垮塌，并在生态沟管护路铺石砖。 5.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建长宽深12m×1m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助1万元。 2.新建长宽深2m×1m×1m过滤池3口（含过滤介质陶粒、火山石等），砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助0.6万元。 3.新建1.5宽、1米深生态沟300米（含生态沟内水生植物1500m²），生态沟护坎结实，防垮塌，并在生态沟管护路铺石砖，补助1.9万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |

| 序号 | 区县 | 项目主管部门 | 项目名称 | 项目实施单位 | 投资总额 | 补助金额 | 建设地点 | 建设内容 | 财政支持环节和补助标准 | 绩效目标 | 行(产)业分类 | 对应市级项目名称 |
|----|-----|------------|-------------------------|----------------|------|------|----------|--|--|--|---------|--------------------------|
| 6 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 重庆龙之旺水产养殖有限公司养殖尾水治理示范项目 | 重庆市龙之旺水产养殖有限公司 | 13.2 | 6.5 | 五洞镇高山村5组 | <p>1.新建池塘底部出水口至沉淀池至生态沟排水系统，安装DN110（1.0Mpa）PE管70米。</p> <p>2.新建循环用水系统：安装DN63（1.6Mpa）PE管400米,安装DN32（1Mpa）PE管500米，DN63阀门和三通各18套，DN32阀门和三通各30套；安装上海人民牌220V 2寸3000W70米扬程水泵1台，电线4平方双线400米等一切辅助设施。</p> <p>3.新建长宽深5m×1m×1m沉淀池3口。砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。</p> <p>4.新建长宽深1m×1m×1m过滤池3口，新建长宽深2m×2m×1m过滤池1口，（含过滤介质陶粒等）。砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。</p> <p>5.新建生态沟长宽深250m×3m×1m（含生态沟内水生植物）。要求：生态沟护坎结实，防垮塌。</p> <p>6.新建边沟拦水堤2处，规格为宽高1.2m×1m，砖混结构24墙，M7.5水泥砂浆抹面，拦水堤顶部用C25砼硬化0.10m。</p> <p>7.新建长宽深30m×6m×0.8m水源处理池1口，（非硬化含种植水生植物）。要求：里面夹防渗膜，生态沟护坎结实，防垮塌。</p> <p>8.新建生态沟围栏长高70m×1.5m用镀锌钢丝围栏，阻拦鸭鹅进入生态沟。</p> <p>9.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌2个。</p> | <p>1.新建池塘底部出水口至沉淀池至生态沟排水系统，安装DN110（1.0Mpa）PE管70米，共计0.5万元。</p> <p>2.新建从生态沟池抽水到各个塘口循环系统，安装DN63（1.6Mpa）PE管400米,安装DN32（1Mpa）PE管500米（含上海人民牌220V 2寸3000W扬尘70米水泵，DN63阀门和三通各18套，DN32阀门和三通各30套.电线4平方双线400米等），共计2万。</p> <p>3.新建长宽深5m×1m×1m沉淀池3口。砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，共计1.5万元。</p> <p>4.新建长宽深1m×1m×1m过滤池3口，新建长宽深2m×2m×1m过滤池1口，（含过滤介质陶粒）。砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，共计0.5万元。</p> <p>5.新建生态沟长宽深250m×3m×1m深（含生态沟内水生植物）。要求：生态沟护坎结实，防垮塌，共计1.5万元。</p> <p>6.新建边沟堤坝3处宽高1.2m×1m砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，路面1.2m×1.5m用C25砼硬化0.10m，共计0.5万元。</p> | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 7 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县洪丰养殖家庭农场尾水治理示范项目 | 垫江县洪丰养殖家庭农场 | 9.3 | 5 | 新民镇玉龙村5社 | <p>1.新建长宽深24m×2m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。</p> <p>2.新建2m×2m×1m过滤池3口，砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.1m。</p> <p>3、新建池塘底部至沉淀池排水系统安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）180m。</p> <p>4.新建1.5m×1m生态沟300m（含生态沟内水生植物，并在生态沟管护路铺石砖）。</p> <p>5.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。</p> | <p>1.新建长宽深24m×2m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.1m，补助2.3万元。</p> <p>2.新建2m×2m×1m过滤池3口，砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.1m，补助0.6万元。</p> <p>3.新建池塘底部至沉淀池排水系统安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）180m。补助0.9万元。</p> <p>4.新建1.5m×1m生态沟300m（含生态沟内水生植物，并在生态沟管护路铺石砖），需1.2万元。</p> | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |

| 序号 | 区县 | 项目主管部门 | 项目名称 | 项目实施单位 | 投资总额 | 补助金额 | 建设地点 | 建设内容 | 财政支持环节和补助标准 | 绩效目标 | 行(产)业分类 | 对应市级项目名称 |
|----|-----|------------|------------------------|----------------|------|------|-----------|--|--|--|---------|--------------------------|
| 8 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县永安镇冉勇水产养殖场尾水治理示范项目 | 垫江县永安镇冉勇水产养殖场 | 15.1 | 10 | 永安镇石口子村7组 | <ol style="list-style-type: none"> 1、新建简易沉淀池1口，40m³，水泥砂浆抹面，池底混凝土硬化；新建标准化沉淀池1口，尺寸规格为：90m×1m×1m，沉淀池墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底M7.5混凝土硬化。 2、新建过滤坝5个，规格为：2m×1m×1m，填充物为：陶粒。 3、在生态沟（池）内种植狐尾藻、水芹菜，高笋，美人蕉等水生植物600m²。 4. 开挖1.5m×1m生态沟500m。 5. 安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 6. 修建生态沟渠管护人行便道：1.5米宽泥结石路165米。 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建沉淀池2口，补助6.5万元。 2.新建陶粒填充过滤坝3个，补助0.5万元。 3.开挖1.5m×1m生态沟，500m，补助3万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 9 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县黄家坝水产养殖家庭农场尾水治理示范项目 | 垫江县黄家坝水产养殖家庭农场 | 11 | 7.3 | 永安镇石口子村7组 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建沉淀池1口，尺寸规格为：10m×1m×3m，沉淀池墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底M7.5混凝土硬化。 2.新建过滤坝2个，规格为：2m×1m×3m，填充物为：陶粒。 3.在生态沟（池）内种植狐尾藻、水芹菜，高笋，美人蕉等水生植物400m²。 4.开挖4m×1m生态沟150m。 5.安装引水管：直径160mmPE管300m。 6.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建沉淀池1口，补助2万元。 2.新建陶粒填充过滤坝8个，补助0.3万元。 3.开挖4m×1m生态沟，150m，补助2万元。 4.安装引水管：直径160mmPE管300m。补助3万元 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 10 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县邱留玉养鱼场尾水治理示范项目 | 垫江县邱留玉养鱼场 | 4.7 | 3.2 | 永安镇凤凰村1组 | <ol style="list-style-type: none"> 1、新建沉淀池1口，尺寸规格为：20m×1m×1m，沉淀池墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底M7.5混凝土硬化。 2、新建过滤坝4个，规格为：2m×1m×0.8m，填充物为：陶粒。 3、安装引水管：直径160mmPE管15m。 4、在生态沟（池）内种植狐尾藻、水芹菜，高笋，美人蕉等水生植物130m²。 5.开挖1.3m×1m生态沟175 m。 6.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建沉淀池1口，补助1.5万元。 2.新建陶粒填充过滤坝4个，补助0.7万元。 3.开挖1.5m×1m生态沟135m，补助1万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |

| 序号 | 区县 | 项目主管部门 | 项目名称 | 项目实施单位 | 投资总额 | 补助金额 | 建设地点 | 建设内容 | 财政支持环节和补助标准 | 绩效目标 | 行(产)业分类 | 对应市级项目名称 |
|----|-----|------------|-----------------------|-------------|------|------|----------|--|--|--|---------|--------------------------|
| 11 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县王德伦水产养殖场养尾水治理示范项目 | 王德伦水产养殖 | 7.7 | 3.85 | 永平镇双堡村4社 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建池塘底部至沉淀池排水系统，安装DN200（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）80米。150元/米200PE。 2.新建长宽深22.5m×2m×1m沉淀池1口。砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化24.5m， 3.新建长宽深1m×2m×1m过滤池2口（含过滤介质陶粒、火山石等）。砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。按1000元/m³概算。 4.新建1.5宽、1米深生态沟98米（含生态沟内水生植物）。要求：生态沟护坎牢实，防垮塌，并在生态沟管护路铺石砖。按80元/米概算。 5.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 6.水生植物。 | <ol style="list-style-type: none"> 1.新建长宽深（22.5m×2m×1m）沉淀池1口。砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化9m，计3万元。 2.新建长宽深1m×2m×1m过滤池2口（含过滤介质陶粒、火山石等）。砖混结构24墙M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。按1000元/m³概算，计0.45万元。 3.新建1.5宽、1米深生态沟98米（含生态沟内水生植物）。要求：生态沟护坎牢实，防垮塌，并在生态沟管护路铺石砖。按80元/米概算，计0.4万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 12 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县碧波湖生态养殖园养殖池塘尾水治理项目 | 垫江县碧波湖生态养殖园 | 8.5 | 4.9 | 普顺镇迎凤村5组 | <ol style="list-style-type: none"> 1.沉淀池规格长×宽×深10×2×1.5m； 2.过滤池规格长×宽×深2×2×1.5m； 3.生态沟渠宽度1.5m，深度1m，长度350m。 4.安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）200m。 5.在生态沟内种植水生植物、作物1000m² 6.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | <ol style="list-style-type: none"> 1.沉淀池规格长×宽×深10×2×1.5m，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。需1.5万元。 2.新建过滤池规格长×宽×深2×2×1.5m，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。需0.6万元。 3.新建生态沟渠宽度1.5m，深度1m，长度350m。需1.8万元。 4.安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）200m。需1万元。。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 13 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 邹平养殖池塘尾水治理项目 | 邹平养殖池塘 | 7.2 | 4.5 | 普顺镇红岩村9组 | <ol style="list-style-type: none"> 1.沉淀池规格长×宽×深10×2×1.5m； 2.过滤池规格长×宽×深2×2×1.5m； 3.生态沟渠宽度1.5m，深度1m，长度250m。 4.安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）150m。 5.在生态沟内种植水生植物、作物1000m² 6.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | <ol style="list-style-type: none"> 1.沉淀池规格长×宽×深10×2×1.5m，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。需1.8万元。 2.新建过滤池规格长×宽×深2×2×1.5m，砖混结构24墙体M7.5水泥沙浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。需0.4万元。 3.新建生态沟渠宽度1.5m，深度1m，长度250m。需1.5万元。 4.安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）150m。0.8万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |

| 序号 | 区县 | 项目主管部门 | 项目名称 | 项目实施单位 | 投资总额 | 补助金额 | 建设地点 | 建设内容 | 财政支持环节和补助标准 | 绩效目标 | 行(产)业分类 | 对应市级项目名称 |
|----|-----|------------|---------------------------|-----------------|------|------|----------|--|--|--|---------|--------------------------|
| 14 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县均行天下水产养殖有限公司养殖池塘尾水治理项目 | 垫江县均行天下水产养殖有限公司 | 7.2 | 3.6 | 普顺镇凤林村4组 | 1.新建2个沉淀池，每个规格长×宽×深7×1.3×1.5m,砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。需万2.2万元。 2.新建2个过滤池，每个规格长×宽×深2×1.3×1.5m，砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。需0.8万元。 3.新建生态沟渠宽度1.5m，深度1m，长度250m。需2万元。 4.安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）150m。需1.5万元。 5.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。需0.1万元。 6.在生态沟内种植水生植物、作物1000m ² 。需0.6万元。 | 1.新建2个沉淀池，每个规格长×宽×深7×1.3×1.5m，砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。需1.1万元。 2.新建2个过滤池，每个规格长×宽×深2×1.3×1.5m，砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。需0.6万元。 3.新建生态沟渠宽度1.5m，深度1m，长度250m。需1.1万元。 4.安装DN110（0.6Mpa）PE管（含阀门1个）150m。需0.8万元。 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |
| 15 | 垫江县 | 垫江县农业农村委员会 | 垫江县春兰水产品养殖场尾水治理示范项目 | 垫江县春兰水产品养殖场 | 7.54 | 5 | 周嘉镇檀树村5社 | 1.新建长宽深12m×2m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 2.新建12m×2m×1m过滤曝气池1口，砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m； 3.修建2m×1m×1m陶粒填充过滤坝1个，砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m。 4.新建独立的进排水系统，110ΦPE管600米 5.开挖1.5m宽×1m深的生态沟300m。 6.在生态沟内种植水生植物、作物1500m ² 。 7.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个。 | 1.新建立独立的进排水系统，110ΦPE管600米，补助0.5万元。 2.新建长宽深12m×2m×1m沉淀池1口，砖混结构24墙体M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助1.3万元。 3.新建12m×2m×1m过滤曝气池1口，砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助1.3万元。 4.修建2m×1m×1m陶粒填充过滤坝1个，砖混结构24墙M7.5水泥砂浆抹面，池底C25砼硬化0.15m，补助0.2万元。 5.开挖1.5m×1m生态沟300m，补助1.6万元。 6.在生态沟内种植水生植物、作物1500m ² ，补助0万元。 7.安装双脚双面不锈钢1m×1.5m示范牌1个，补助0.1万元 | 实现养殖尾水排放达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SC/T9101-2007）要求 | 水产 | 2022年中央渔业发展补助资金—养殖尾水治理项目 |

说明：1、本表所有内容按照实施方案过录，填报内容需与实施方案主要内容一致。2、行(产)业分类在生态、畜牧、粮油、蔬菜、特经、防检、医政、科教、执法、农产品质量安全、经管、市场信息、农机等中选择填报。3、对应市级项目名称请在“农业生产发展、农业资源与生态保护、动物疫病防控、农业服务体系、农田建设补助”中选择，如被整合请在备注中注明被整合金额和用途。