**附件2**

**佛山市三水区全域养殖池塘改造提升**

**项目申报书**

项目名称：

申报主体：

主体法人：

通讯地址：

项目负责人：

联系电话：

编制日期：

佛山市三水区农业农村局制

### 目 录

[1.佛山市三水区全域养殖池塘改造提升项目申报书 1](#_Toc14291)-6页

[2.申报主体机构（身份）证明文件 页](#_Toc421)

[3.土地权属证明 页](#_Toc25118)

[4.项目改造范围红线图 页](#_Toc8319)

[5.项目改造设计（含施工说明） 页](#_Toc26638)

[6.项目改造地点现状彩照 页](#_Toc28821)

[7.其他材料 页](#_Toc28821)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | |  | | | | | |
| 建设地点 | | |  | | | | | |
| 实施主体 | | |  | | | | | |
| 法定代表人 | | |  | | 联系电话 | |  | |
| 受委托机构 | | |  | | | | | |
| 项目类型 | | | □标准生产型项目 □简易生态型项目 | | | | | |
| 养殖方式 | | | □纯水产养殖 □鱼畜（禽）立体养殖 | | | | | |
| 尾水处理技术模式 | | |  | | | | | |
| 申请改造面积 | | | 亩 | | 设计尾水处理面积 | | 亩 | |
| 养殖尾水外排 | | | □是（达标排放）  □否（循环利用） | | 尾水处理面积占比 | |  | |
| 另行提交实施方案 | | | □是 □否 | | 预计改造成本 | | 万元 | |
| 项目建设内容与标准之一 | 养殖池塘改造的内容：  （根据文件要求和自身项目设计，明确需要池塘改造建设的内容、使用材料规格、建设标准、建设数量等。如填写清淤固基、进排水管网的建设内容、工程量、规格等情况。如需要清淤池塘个数、清淤后的池塘深度和坡比、预计清淤土方总量等；进排水管的材质和规格、布管深度、预计用管的数量、沉淀井的数量） | | | | | | | |
| 项目建设内容与标准之二 | 养殖尾水处理的内容：  根据文件要求和自身项目设计，明确需要尾水治理技术模式的建设内容、使用材料规格、建设标准、建设数量等。如三池两坝模式需分别写清各个尾水池的面积，生态浮床的规格和数量、曝气机和曝气头（盘）的规定和数量、过滤池（坝）建设规格等。鼓励采用《佛山市养殖池塘尾水处理技术推荐模式（第一版）》推荐的7种尾水处理技术模式，同样鼓励采用其它类型的实现养殖尾水资源化利用或达标排放的技术模式。 | | | | | | | |
| 项目进度安排计划 | 根据自身生产情况，合理安排工程进度，但要符合文件规定的建设期限,填写须具体明晰什么时段完成什么工程项目.  xxxx年xx月xx日至xxxx 年xx月xx日，完成xxxx工作等。  xxxx年xx月xx日至xxxx 年xx月xx日，完成xxxx工作等。  xxxx年xx月xx日至xxxx 年xx月xx日，完成xxxx工作等。  ...... | | | | | | | |
| 预期产生效益 | 改造产生的预期效益:主要表述池塘改造后产生的经济效益，如产量增加多少，租金增加多少，用药减少多少等，以及建设尾水处理设施后产生的社会效益、经济效益和生态效益等。 | | | | | | | |
| 项目改造成本估算 | 科目（含规格） | | | 单位 | | 数量 | | 价格（元） |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
| 合 计 | | | | | | |  |
| 项目实施主体承诺 | 本单位（人）已清晰了解《佛山市全域养殖池塘改造提升五年行动实施方案（2022-2026年）》和《佛山市三水区全域养殖池塘改造提升五年行动方案（2022-2026年）》及相关配套规定，并承诺：  一、项目申请所提交的实施主体机构（身份）证明文件、土地权属证明、卫星影像图、规划施工内容等材料真实、有效。  二、如项目批复实施，将全力保障项目的资金投入，并按照有关财务管理规定处理相关账目，规范使用相关资金，并确保项目建设各项手续齐全、合规。  三、项目按照申报材料或实施方案建设，符合《佛山市全域养殖池塘改造提升技术指导意见》要求，并按照农业部门推荐的尾水处理技术模式或其他有效可行的技术要求建设尾水处理设施。  四、改造完毕后实现养殖尾水的资源化利用或达标排放，做好尾水处理设施运维管理，并建立长效运维制度和执行达标排放规定，若不维护尾水处理设施导致系统失效或擅自改变尾水处理设施功能，愿意承担一切后果，包括但不限于村委有权使用合同质押金进行尾水处理设施维护。同时，积极配合各级政府部门做好池塘养殖尾水调查监测、验收和监督管理等工作。  五、承诺所建设的尾水处理设施设备、信息化设施设备以及建立在项目基础上升级配置的设施设备要建设信息数据接口对接政府相关信息系统，并在线反馈设备采集数据信息。如拒绝信息反馈且无法提供完整的设备运行证明记录，则视为所补贴设备为非正常使用状态，政府部门可取消本补助政策享受资格，责令其退回补助所得。    实施主体（盖章）：  法定代表人（签字）：  年 月 日    受委托单位（盖章）：  法定代表人（签字）：  年 月 日 | | | | | | | |
| 发包方村（居）委会或同资企业意见 | | 申报单位（人）所提交的土地权属证明复印件真实，提供的改造地卫星影像图或全景航拍图红线范围在土地权属证明范围内，不存在权属争议。经研究，同意其申报全域养殖池塘改造提升项目。    负责人签字： （盖章）  年 月 日 | | | | | | |
| 镇政府、街道办事处意见 | | 负责人签字： （盖章） 年 月 日 | | | | | | |

其他申报材料清单

1、如：营业执照（组织登记证）复印件 共 份，共 页；

2、如：法人代表身份证复印件 共 份，共 页；

3、如：土地承包合同复印件 共 份，共 页；

4、如：水域滩涂养殖证（集体土地所有权证书）复印件 共 份，共 页；

5、如：项目地块卫星影像（全景航拍）图的改造红线范围 共 份，共 页；

6、如：项目改造设计（含施工说明） 共 份，共 页；

7、如：项目建设地点现状彩照 共 份，共 页；

8、如：委托协议书 共 份，共 页；

9、…… 共 份，共 页；

填表说明

1、项目名称：实施主体简称+全域养殖池塘改造提升项目。

2、建设地点：填写详细改造地址到土名，可参考土地承包合同。

3、实施主体：土地所有权人或土地使用权人（即委托方）。

4、受委托机构：如有委托第三方机构申报的，填写第三方机构营业执照名称，如没有委托的填“无”。

5、改造类型：标准生产型奖励标准3500元/亩，简易生态型奖励标准2000元/亩。

6、养殖方式：在农业农村部门推荐的尾水处理模式中，尾水处理设施面积占总养殖面积的比例，纯水产养殖可按照最低比例标准执行，鱼畜（禽）立体养殖需按最高比例标准执行。

7、尾水处理模式：可在农业农村部门推荐的养殖尾水处理模式中选取，也可委托机制定新尾水处理模式，但新尾水处理模式需通过农业农村部门论证。

8、申报改造面积：需以承包合同、水域滩涂养殖证、集体土地所有权证书或自然资源部门证明等为依据，如因承包合同为水面面积等原因导致申报改造面积超出合同面积的，要发包方或所在地村（居）委出具证明材料。

9、另行提交实施方案：如按照农业农村部门推荐的养殖尾水处理模式改造的，可不另行提供项目实施方案，但要详细填写项目建设内容与标准栏，并在提供详细的施工说明，通过建设内容与标准栏和施工说明清楚反映需要施工的内容、规格、数量、标准等情况，为项目投资估算和改造施工作参考依据。如利用其他养殖尾水处理模式改造的，申报材料已有详细施工图纸和施工说明的，也可不另行提交实施方案。

10、使用权人提供的土地权属证明：必须提供有效的土地承包合同。

11、项目改造设计：最少提供一份项目改造设计总体平面布局图。

12、本申报书A4规格装订成册，封面及其他申报材料加盖公章或签名打指模，一式六份报镇（街道）农业农村办公室，其中两份报区农业农村局审核，同时提供电子版。

**附件3：**

**佛山市三水区全域养殖池塘改造提升**

**项目变更（终止）申请书**

项目名称：

申请主体：

主体法人：

通讯地址：

项目负责人：

联系电话：

项目入库年度：

项目改造类型：

佛山市三水区农业农村局制

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | |  | | | |
| 改造地点 | |  | | | |
| 实施主体 | |  | | | |
| 受委托机构 | |  | | | |
| 项目类型 | | □标准生产型项目 □简易生态型项目 | | | |
| 养殖方式 | | □纯水产养殖 □鱼畜（禽）立体养殖 | | | |
| 尾水处理技术模式 | |  | | | |
| 申请改造面积 | | 亩 | | 尾水处理面积 | 亩 |
| 养殖尾水外排 | | □是（达标排放）  □否（循环利用） | | 尾水处理面积占比 |  |
| 申请内容 | □变更改造范围（面积）：  □变更改造施工内容：  □变更改造类型：  □变更尾水处理模式：  □变更其他内容：  □申请延期或终止项目： | | | | |
| 申请变更或终止的理由 | 实施主体（盖章）：  法定代表人（签字）：  年 月 日 | | | | |
| 附变更或终止佐证材料 |  | | | | |
| 发包方村（居）委会或国资企业意见 | | | 负责人签字： （盖章）  年 月 日 | | |
| 镇政府、街道办事处意见 | | | 负责人签字： （盖章）  年 月 日 | | |

填表说明

1. 申请内容按照需要选择，在选择项后边写清变更的具体内容。
2. 变更或终止佐证材料：

（1）变更改造范围（面积）：需提供变更前的改造范围红线图、改造设计总体平面布局图，变更后的改造范围红线图、改造设计总体平面布局图等；改变面积如超出变更前提供土地权属证明的，还应提供新的土地权属证明材料。

（2）变更改造施工内容：需提供变更前的改造设计总体平面布局图（施工说明）或实施方案、投资估算表（预算书），变更后的改造设计总体平面布局图（施工说明）或实施方案和投资估算表（预算书）等。

（3）变更尾水处理模式：需提供变更前的改造设计总体平面布局图（施工说明）或实施方案、投资估算表（预算书），变更后的改造设计总体平面布局图（施工说明）或实施方案和投资估算表（预算书）等。

（4）变更其他内容：根据实际要变更的内容，提供变更前后的相关佐证材料。

3、发包方村（居）委会或国资企业意见：如变更材料涉及承包合同、改造范围红线等材料的，需发包方村（居）委会或国资企业证明材料的真伪。不涉及相关材料的，只需要是否同意变更或终止。

4、本变更（终止）申请书A4规格装订成册，封面及变更或终止佐证材料加盖公章或签名打指模，一式四份报镇（街道）农业农村办公室，其中两份报区农业农村局备案，同时提供电子版。

**附件4**

**佛山市三水区全域养殖池塘改造提升**

**项目验收申请书**

项目名称：

申请单位：

法人代表：

通讯地址：

项目负责人：

联系电话：

项目入库年度：

编制日期：

佛山市三水区农业农村局制

### 目 录

[1.佛山市三水区全域养殖池塘改造提升项目验收申请 1](#_Toc14291)-6页

[2.竣工决算报告及其佐证材料 页](#_Toc421)

[3.水质检测报告 页](#_Toc25118)

[4.工程证明材料 页](#_Toc8319)

[5.尾水运维管理制度 页](#_Toc26638)

6[.奖励资金收款帐户 页](#_Toc2787)

[7.立项批复文件 页](#_Toc26018)

[8.项目申报材料 页](#_Toc26018)

9.其他材料 页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目基本信息** | | | | | | |
| 项目名称 |  | | | | | |
| 建设地点 |  | | | | | |
| 实施主体 |  | | | | | |
| 法定代表人 |  | | 联系电话 | |  | |
| 受委托机构 |  | | | | | |
| 项目类型 | □标准生产型项目 □简易生态型项目 | | | | | |
| 养殖方式 | □纯水产养殖 □鱼畜（禽）立体养殖 | | | | | |
| 尾水处理技术模式 |  | | | | | |
| 申请改造面积 | 亩 | | 尾水处理面积 | | 亩 | |
| 养殖尾水外排 | □是（达标排放）  □否（循环利用） | | 尾水处理面积占比 | |  | |
| 项目改造情况 | | | | | | |
| 项目施工单位 |  | | | | | |
| 施工负责人 |  | | 联系方式 | |  | |
| 是否制定实施方案 | □是 □否 | | 改造总投入 | | 万元 | |
| 改造池塘  （ 亩） | 池塘深度约为 米。  池塘坡比约为 。  主干道基面宽度 。 | | | | | |
| 进、排水管（渠）  （ 米） | □新建（修缮）管（渠）道，长度：  材质： 管径（渠宽深）： | | | | | |
| □新建或利用原有生态沟渠，长/宽/深（m):  生态浮床：（㎡）： | | | | | |
| 尾水处理设备设施规格、数量等。 |  | | | | | |
| 项目完成情况及效果 | | | | | | |
| （内容包括：项目起止时间，改造内容、完成情况、产生经济或生态效益等） | | | | | | |
| 改造资金投入情况 | | | | | | |
| 科 目  （含规格） | | 单价 | | 数量 | | 金额（元） |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
| 合 计 | | | | | |  |
| 备注： | | | | | | |
| 验收申请及承诺 | | | | | | |
| XXXXXX镇政府（街道办事处）/区农业农村局：  按照《佛山市三水区全域养殖池塘改造提升五年行动方案（2022-2026年）》精神，我司（场、村等）负责（委托某公司）申报和改造：（项目名称）。经自查，项目已按要求全部改造完成，与申报材料（实施方案）设计改造内容相符，已提供验收所需的资料，使用相关资金规范，并按照有关财务管理规定处理相关账目，养殖尾水经处理后水质指标已达到排放要求，符合《佛山市全域养殖池塘改造提升技术指导意见》和《佛山市全域养殖池塘改造提升项目管理指导意见》的规定，现向贵单位申请对项目进行验收。并承诺：   1. 建立养殖尾水处理设施运维管理制度，明确责任主体与责任人，严格按照制度管理尾水处理设施，保证设备设施正常使用； 2. 积极配合各级政府部门做好池塘养殖池塘调查监测和数据采集工作；   三、保证今后做好尾水处理设施运维管理，并建立长效运维制度和执行达标排放规定，若不维护尾水处理设施导致系统失效或擅自改变尾水处理设施功能，愿意承担一切后果，包括但不限于村委有权使用合同质押金进行尾水处理设施维护。    实施主体（盖章）：  法定代表人（签名）：  年 月 日  受委托单位（盖章）：  法定代表人（签名）：  年 月 日 | | | | | | |
| 镇（街道）农业农村办意见 | | | | | | |
| 负责人签字： （盖章）  年 月 日 | | | | | | |
| 验收部门意见 | | | | | | |
| 负责人签字： （盖章）  年 月 日 | | | | | | |
| 验收材料其他附件 | | | | | | |
| 1.如：竣工决算报告 共 页  2.如：施工合同、工程报价单和施工单位营业执照 共 页  3.如：材料购买合同、收货凭证 共 页  4.如：项目竣工图纸 共 页  5.如：工程结算书 共 页  6.如：发票和转账凭证 共 页  7.如：水质检测报告 共 页  8.如：项目施工质量验收报告 共 页  9.如：项目实施前、中、后的相关照片及说明 共 页  10.如：尾水运维管理制度 共 页  11.如：开户银行账户复印件 共 页  12.如：项目立项批复文件 共 页  13.如：申报材料 共 页  14.如：实施方案 共 页  ...... | | | | | | |

填表说明

1、竣工决算报告：是由项目实施主体或受委托单位出具的对整个工程经济效益的全面反映，一方面能够正确反映工程的实际造价和投资结果；另一方面可以通过竣工决算与概算、预算的对比分析，考核投资控制的工作成效，总结经验教训，积累技术经济方面的基础资料，提高未来建设工程的投资效益。竣工决算佐证材料应包含施工合同、工程报价单、竣工图纸、结算书、发票、转账凭证等。

2、如申报单位和施工单位相同，不能提供转账凭证的，需聘请有资质机构出具的结算审核报告或专项审计报告等证实工程实际投入。

3、水质检测报告：需委托有资质机构出具经处理后的水体3项指标（化学需氧量、总磷、总氮）的水质检测报告，养殖尾水处理后要达到《淡水池塘养殖水排放要求》（SCT9101-2007）的规定（如有新的池塘养殖水排放标准后，将按新标准执行）。

5、项目施工质量验收报告：由实施单位对施工单位的改造工程质量进行检验，确认工程施工质量。

6、尾水运维管理制度：由实施单位制定，明确运维管理人员和监督人员等。

7、开户银行账户复印件：一般为提供实施单位的账户复印件，如委托协议有明确的，也可以提供受委托单位的账户复印件。

8、项目立项批复文件：提供由区农业农村局出具的项目入库的文件。

9、实施方案：如不另行提供实施方案的项目，不需要提供该文件。

10、本验收申请书A4规格装订成册，封面及其他附件加盖公章或签名打指模，一式六份报镇（街道）农业农村办公室。由镇级验收的，验收完毕后，报两份给区农业农村局备案；由区级验收的请六份报送区农业农村局，同时提供电子版。

附件5

佛山市三水区全域养殖池塘改造提升

项目验收评分表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | |  | | | | | |
| 实施主体 | |  | | | | | |
| 项目地址 | |  | | | | | |
| 受托单位 | |  | | | | | |
| 改造类型 | | 1.标准生产型（ ）；2.简易生态型（ ） | | | | | |
| 实测改造面积 | 亩 | | | 核定改造成本 | 万元 | | |
| **一票否决 5 项（不合格的在右侧空格内划×）** | | | | | | | |
| 1.政府依法规划或以其他形式确定可以用于水产养殖的水域、滩涂内从事养殖。 | | | | | |  | |
| 2.建设内容与申请情况严重不符，或明显不符合改造类型内容、项目建设要求、相关规范和实际生产需求。 | | | | | |  | |
| 3.未配备尾水处理，或采用尾水达标排放的技术处理模式的，养殖尾水检测结果主要指标没有达到相关水质指标要求。 | | | | | |  | |
| 4.验收治理设施、设备数量与竣工决算报告不一致，或尾水设施设备设施不能正常运行。 | | | | | |  | |
| 5.实施主体被列入严重失信主体名单。 | | | | | |  | |
| **评分内容** | | | | | | **得分** | |
| 1.材料是否齐全，格式是否合规，内容是否完整。（5分) | | | | | |  | |
| 2.养殖水域滩涂权属明晰（5分），持有《水域滩涂养殖证》（5分）。 | | | | | |  | |
| 3.布局合理、环境整洁、道路齐整、景观优美、废弃物有效处理。（5分） | | | | | |  | |
| 4.池塘规格合理，池塘深度符合养殖需要，塘埂宽度、坡度符合生产要求。（5分） | | | | | |  | |
| 5.养殖基础生产设施、设备维护运行良好，用电等设施设备完备且运维良好。（5分） | | | | | |  | |
| 6.养殖尾水处理设施设备正常运行，养殖尾水经处理能循环利用或达标排放。（5分） | | | | | |  | |
| 7.进、排水管（渠）独立分离，分开建造，养殖用水排灌通畅。(10分） | | | | | |  | |
| 8.《决算报告》内容真实、合理，项目建设内容、数量和质量与竣工决算报告相符。(10分) | | | | | |  | |
| 9.养殖池塘标准化改造主要指标符合《佛山市全域养殖池塘改造提升技术指导意见》、《佛山市全域养殖池塘改造提升项目管理指导意见》的要求。(10分) | | | | | |  | |
| 10.项目采购管理符合相关法律法规规定，如项目达到招标条件的，按相关规定进行招投标；使用财政性资金采购的，采购管理符合相关规定；属于集体经济组织实施的项目按要求进行公示。（10） | | | | | |  | |
| 11.建立改造养殖池塘维护的长效机制，明确项目管理责任人和管理职责，保障建成的养殖尾水净化处理设施正常运行和维护。(10分) | | | | | |  | |
| 12.资金使用符合有关规定，执行会计制度，账本账目清晰。（10分） | | | | | |  | |
| 13.项目建设对提高建设单位的绿色生态养殖有积极推动作用，并能提高经济效益，项目的建成有较好的行业示范价值。（5分） | | | | | |  | |
| **总 得 分（90分及以上为验收通过）** | | | | | | |  |
| 验收工作组  意见 | | | 经工作组成员一致同意，该项目验收结果为：  □通过，按补贴面积 亩，补贴标准 元/亩计算，建议补贴金额为 元；  □不通过，整改意见： | | | | |
| 验收工作组  成员签名 | | | 组长：  成员： | | | | |

附件6

佛山市三水区全域养殖池塘改造提升项目申报汇总表

（XXXX年度第X批次）

单位（公章）: 填报人： 填报日期：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目改造**  **地点** | **项目实施主体** | **改造面积（亩）** | **改造类型** | **计划改造总价（元）** | **改造单价（元/亩）** | **实施周期** | **法人代表** | **项目**  **联系人** | **联系人电话** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**附件7**

佛山市三水区全域养殖池塘改造提升项目补助资金发放公示表

（XXXX年度第X批次）

公示单位（公章）: 监督电话： 公示日期： 年 月 日至 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **改造类型** | **改造面积（亩）** | **是否通过验收** | **补助标准（元/亩）** | **补助金额（元）** | **收款人** | **开户银行** | **银行账号** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |