

## 关于平岗农场 13-20 队主排渠除险加固工程建设项目环境影响报告表的批复

广东省平岗农场：

你单位报来《平岗农场 13-20 队主排渠除险加固工程建设项目环境影响报告表》（以下简称“《报告表》”）等材料收悉。经研究，批复如下：

### 一、项目概况

项目拟加固建设的 13-20 队主排渠位于东片水产养殖区 13-20 队公路侧（起点坐标为：N 21°72'50.09"，E 111°92'21.80"；终点坐标为：N 21°72'94.10"，E 111°92'82.70"），总长约 790 米。项目总投资 150 万元，其中环保投资 20 万元。主要建设内容为：新建 6 米净宽(A 型)两边砌石挡墙矩形排洪渠 200 米；新建 1.5 米净宽(B 型)钢筋砼箱式排洪暗渠 50 米；新建 3 米净宽(C 型)两边砌石挡墙矩形排洪渠 110 米；新建 3 米底净宽(D 型)清淤梯形排洪渠 410 米；新建 3 米净跨涵桥三座，桥面宽度分别为 6 米、5 米、5 米；新建 2 米净宽单孔节制涵闸 1 座，涵桥净宽 13.5m；B 型暗渠段施工前需迁移工程原址位置 18 根线杆及 300 米长的 380v 低压线路。建好后的排渠挡墙距公路混凝土路面约 1 米，

回填实土作为公路路基并种植绿化苗木，保护水土和交通安全。

二、专家对报告表进行了评审，认为《平岗农场 13-20 队主排渠除险加固工程建设项目环境影响报告表》工程分析基本清楚，环境现状评价较全面，环境保护措施基本可行，评价结论总体可信。经局业务评审会集体研究，该项目在全面加强环境管理并认真落实各项环保措施的前提下，从环境保护角度，原则同意批复《报告表》。你单位应按照《报告表》内容组织实施。

三、项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。

四、根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十四条规定，建设项目的环评文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环评文件。建设项目的环评文件自批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，其环评文件应当报原审批部门重新审核；原审批部门应当自收到建设项目环评文件之日起十日内，将审核意见书面通知建设单位。

五、根据《建设项目环境保护管理条例》及《建设项目竣工环境保护暂行办法》的规定和要求，应按规定程序组织竣工环境保护验收。

六、若国家和地方颁布或修订新的污染物排放标准，则按其适用范围执行相应的标准。

七、申请人须对提交的有关材料和材料实质内容的真实性负责，环保申请过程中的瞒报、假报是严重违法行为，违法者须承担由此产生的一切后果，并承担相应的法律责任。

阳江市环境保护局高新分局

2018年8月3日