

项目代码:2208-440116-04-01-822075

广州市黄埔区发展和改革局文件 广州开发区发展和改革局

穗埔发改投批〔2022〕65号

黄埔区发展改革局 广州开发区发展改革局 关于黄埔区黄陂水质净化厂二期工程 可行性研究报告的复函

区水务局:

你单位会同科学城(广州)投资集团有限公司申报的《黄埔区黄陂水质净化厂二期工程可行性研究报告》及相关附件收悉。经研究,现就该项目可行性研究报告函复如下:

一、根据《广州市黄埔区 广州开发区政府投资工程建设项目建设方案联审决策委员会会议纪要》(穗埔开联委会纪〔2022〕3号),原则同意黄埔区黄陂水质净化厂二期工程可行性研究报告。

二、建设内容和规模：

（一）建设一座日处理量 5 万立方米全地下式水质净化厂及购置安装相关设备，其中土建一次性建成，设备分期安装，即土建规模为 5 万立方米/日，设备安装规模 3 万立方米/日。污水处理采用 AAO（厌氧-缺氧-好氧法）+MBR（膜生物反应器）工艺，除臭采用生物滤池工艺，尾水采用紫外线+次氯酸钠（辅助）消毒工艺，污泥处理采用机械浓缩+化学调理+低温干化工艺。厂区内用地面积 11047 平方米，生产工艺为地下式布置形式，新建地下面积 19290 平方米，地上污泥脱水干化车间 2578 平方米，利用一期脱水车间改建为配电间 954 平方米，改造一期综合楼 1638 平方米。配套建设二期 DN1200 进水管长 230 米，二期 DN1000 尾水管长 85 米。同步实施一期项目的部分道路、大门、围墙调整改造工程，并迁改 DN2000 雨水管 440 米，新建小区雨水 DN600 管道 130 米。

（二）工程内容主要包括污水处理设施，进、出水管，污泥处理设施及厂区配套用房和设施等。

三、投资估算及资金来源：项目估算总投资 45255 万元，其中工程费用 35204 万元，工程建设其他费 3300 万元，土地综合开发费 4626 万元，基本预备费 1925 万元，铺底流动资金 200 万元。资金来源全部为区财政资本金注入。

四、建设管理模式：项目主管部门为区水务局，项目业

主为科学城（广州）投资集团有限公司，负责项目建设管理。

五、招标事项：工程招标核准意见详见附件。

六、项目编号：20222345000600007。

七、本审批文件有效期2年，有效期内完成下一阶段审批工作的，本审批文件持续有效；有效期届满时未完成下一阶段审批工作的，在有效期满前3个月内向我局申请延期，未办理延期手续的，本审批文件自动失效。

附件：工程招标核准意见表



(此页余下无正文)

公开方式：主动公开

抄送：区财政局、规划和自然资源局、生态环境局、住房城乡建设局、审计局、国资局、招标办、海绵办、科学城（广州）投资集团有限公司。

广州市黄埔区 发展和改革局办公室 2022年8月16日印发
广州开发区

附件

工程招标核准意见表

建设项目名称：黄埔区黄陂水质净化厂二期工程

	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用 招标方式
	全部 招标	部分 招标	自行 招标	委托 招标	公开 招标	邀请 招标	
勘察	核准			核准	核准		
设计	核准			核准	核准		
建筑工程	核准			核准	核准		
安装工程	核准			核准	核准		
监理	核准			核准	核准		
设备	核准			核准	核准		
重要材料	核准			核准	核准		
其他							
<p>核准意见：</p> <p>根据《广东省实施<中华人民共和国招标投标法>办法》及《必须招标的工程项目规定》：施工单项合同估算价在 400 万元人民币以上；重要设备、材料等货物的采购，单项合同估算价在 200 万元人民币以上；勘察、设计、监理等服务的采购，单项合同估算价在 100 万元人民币以上，应按规定进行招标。</p> <p>该核准意见是对项目招投标工作的原则核准意见。若改变以上核准招标范围、形式和方式的，须按规定程序审批。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>广州市黄埔区发展和改革局</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>广州开发区发展和改革局</p> <p>2022年8月16日</p> </div> </div>							
备注：							