

广东润环环境科技有限公司 - 大湾区大学（滨海湾校区）海堤治理工程环境影响评价服务报价文件

一、报价基本信息

类别	详情
报价单位	广东润环环境科技有限公司
项目联系人	张工
联系电话	13790657160
客户名称	东莞滨海湾新区工程建设中心
项目名称	大湾区大学（滨海湾校区）海堤治理工程环境影响评价服务
报价编号	RH-BJ-20260105
报价日期	2026年1月5日
报价有效期	自报价日期起30天内有效
项目地点	广东省东莞市威远岛内大湾区大学现有海堤所在区域

二、服务报价清单 (含 6% 增值税)

2.1 《项目环境影响评价报告》按照《国家计委、国家环境保护总局关于规范环境影响评价咨询收费有关问题的通知》(计价[2002]125号)收费标准:

建设项目环境影响评价咨询收费标准

单位: 万元

咨询服务项目	估算投资额 (亿元)					
	0.3 以下	0.3-2	2-10	10-50	50-100	100 以上
编制环境影响报告书 (含大纲)	5-6	6-15	15-35	35-75	75-110	110
编制环境影响报告表	1-2	2-4	4-7	7 以上		
评估环境影响报告书 (含大纲)	0.8-1.5	1.5-3	3-7	7-9	9-13	13 以上
评估环境影响报告表	0.5-0.8	0.8-1.5	1.5-2	2 以上		

建设项目环境影响评价咨询收费标准调整系数

表 1 环境影响评价大纲、报告书编制收费行业调整系数

行 业	调整系数
化工、冶金、有色、黄金、煤炭、矿产、纺织、化纤、轻工、医药、区域	1.2
石化、石油天然气、水利、水电、旅游	1.1
林业、畜牧、渔业、农业、交通、铁道、民航、管线运输、建材、市政、烟草、兵器	1
邮电、广播电视、航空、机械、船舶、航天、电子、勘探、社会服务、火电	0.8
粮食、建筑、信息产业、仓储	0.6

表 2 环境影响评价大纲、报告书编制收费环境敏感程度调整系数

环境敏感程度	调整系数
敏感	1.2
一般	0.8

服务	服务名称	服务范围及要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
----	------	---------	----	----	--------	--------	----

序号							
1	环境影响评价报告编制	1. 现场勘查与资料收集; 2. 环境现状监测协调; 3. 报告表编制与修改; 4. 专家评审配合	项	1	244515	244515	编制环境影响报告书费用 =15+(3.4095489-2)/(10-2) ×(35-15)=18.52387万元, 项目属于水利类别,系数取 1.1,环境敏感程度为敏感, 调整系数为1.2。报告书费用 为 =18.52387*1.1*1.2=24.4515 万元。
2	下浮 31%	/	项	1	-75799	-75799	
3	合计					168715	



三、备注条款

1. 本报价为固定总价, 在服务范围不变的情况下, 合同履行期间不调整价格;
2. 若因客户需求变更导致服务内容增加, 费用需另行核算;
3. 服务周期自合同签订且客户提供完整基础资料之日起计算, 具体周期可协商确定。