

茂名市电白区袂花江东堤达标加固工程 项目水土保持方案编制和验收技术 服务采购需求书

申请单位：茂名市电白区水利水电建设管理中心

申请日期：2026年4月28日

序号	类别	内容
1	名称	茂名市电白区袂花江东堤达标加固工程项目水土保持方案编制和验收技术服务采购需求书
2	项目业主情况	项目业主名称：茂名市电白区水利水电建设管理中心 地址：茂名市电白区水东街道人民路18号 联系人：欧工 联系电话：0668-5533572
3	中介服务名称	水土保持方案编制
4	对中介服务机构的要求	1.中介服务机构资质要求：无。 2.需要回避的机构：无。 3.根据项目实际需要的其他要求：报名机构在采购公告规定的报名登录中介超市报价及上传响应方案。
5	服务内容和	1.服务内容和要求（包括但不限于）：

服务要求		<p>(1) 整治长度合计 54.81km，各镇区具体整治内容如下：七迳镇整治长度 3.12km，全线实施堤防加固；坡心镇整治长度 4.45km，全线实施堤防加固；林头镇整治长度 10.35km，含堤防加固 9.32km、护岸整治 1.03km；霞洞镇整治长度 8.54km，含堤防加固 6.35km、新建堤防 0.14km、护岸整治 2.05km；沙琅镇整治长度 8.31km，含堤防加固 6.94km、新建堤防 0.38km、护岸整治 0.99km；罗坑镇整治长度 7.30km，含堤防加固 1.86km、新建堤防 1.25km、护岸整治 4.19km；那霍镇整治长度 12.745km，全线实施护岸整治。除主体河道及堤防整治外，工程同步配套重（新）建排水涵闸 72 座（其中重建 44 座，新建 28 座）及建设亲水平台等景观设施。本项目总投资为 49999.49 万元。</p> <p>(2) 服务内容：编制茂名市电白区袂花江东堤达标加固工程项目水土保持方案和验收技术服务方案；并协助召开专家技术评审会，获得行政主管部门的批复。在实施、验收等阶段，乙方配合协助相关工作。</p> <p>(3) 服务要求：按国家、广东省有关水土保</p>
------	--	--

		<p>持法律、法规和技术标准的要求开展工作。</p> <p>(4) 服务方式：在资料收集、分析和外业调查的基础上，组织专业技术力量对项目进行研究，开展水土保持方案编制工作以及配合项目水土保持监督检查工作。</p> <p>2.服务类型：水土保持方案编制</p>
6	合同履行地点和方式	<p>1.提供服务的时间：按合同约定。</p> <p>2.提供服务的地点：茂名市电白区。</p> <p>3.方式：合同生效后，服务单位在收到项目前期资料情况下，20个工作日内完成本项目的水土保持方案编制和评审工作。</p>
7	公开选取方式和计价标准	<p>1.公开选取方式：方案择优选取。</p> <p>2.报价方式：报下浮率</p> <p>3.计价标准：费用测算参考原《开发建设项目水土保持咨询服务费用计列的指导意见》（保监〔2005〕22号）相关区间，结合实际情况确定。</p>
8	服务时间	服务时间按照合同双方自行约定。
9	验收	<p>1.验收时间：服务完成后验收。</p> <p>2.验收标准：根据水土保持相关技术规范编制成果，并项目获得水行政主管部门批复。</p>

		<p>3.验收方式：具体以合同签订为准。</p> <p>4.验收不合格的处理方式：具体以合同签订为准。</p>
10	结算方式	<p>1. 支付期限和方式：</p> <p>（1）合同签订后 10 日内，甲方向乙方支付服务费总价的 30%。</p> <p>（2）乙方取得水土保持方案批复后，甲方向乙方支付服务费总价的 40%。</p> <p>（3）本项目通过水土保持设施验收，并取得报备回执后，甲方支付服务费总价的 30%。</p> <p>具体以合同签订为准。</p>
11	违约责任	具体以合同签订为准。
12	补充合同和 解决争议方 式	具体以合同签订为准。
13	备注	无