

环境影响报告表编制合同

项目名称：岭南路跨铁工程项目

委托人：_____（甲方）佛山市南海区大沥镇工程建设中心

受托人：_____（乙方）佛山市宏哲安环技术有限公司

签订日期：2026年1月4日

环境影响报告表编制合同

甲方：佛山市南海区大沥镇工程建设中心

乙方：佛山市宏哲安环技术咨询有限公司

根据国务院《建设项目环境保护管理条例》（国务院令第 253 号）、国家计委、国家环境保护总局《关于规范环境影响咨询收费有关问题的通知》（计价格【2002】125 号）、《广东省环境监测行业指导价》（粤环监协[2018]11 号文）、广东省物价局等有关规定，甲方委托乙方承担 岭南路跨铁工程项目 的声环境专项评价编制（含现状环境监测）工作，乙方同意接受委托。为明确甲乙双方在开展声环境专项评价工作中的职责，确保工作的顺利进行和按期完成，按照《中华人民共和国民法典》的有关要求，双方签订本合同。

一、服务内容、方式和要求；

- 1、乙方负责编制调查及评价工作方案并组织实施；
- 2、乙方按有关技术规范开展调查及评价工作，并对评价结论负责；
- 3、乙方负责编制声环境专项评价并打印成册；
- 4、甲方提供的有关该项目的数据、资料是编写本声环境专项评价的主要依据；
- 5、乙方负责组织声环境专项评价报告的专家评审工作，报告仅对本项目采取声屏障的隔声措施提供依据，不作送审及报批。

二、工作条件和协作事项：

在开展评价工作前，甲方须向乙方提供项目的有关技术资料及有关技术数据，所需资料清单由乙方提供。

三、履行期限和方式：

- 1、声环境专项评价报告达到本合同第一项所列要求，甲方接收报告文

件后视为通过验收。

2、报告纸质版一式 3 份，电子版 1 份，一次交与甲方。

3、如因声环境专项评价报告编制技术问题，乙方负责修改完善。

四、费用及支付方式：

本项目声环境专项评价报告编制时需完成环境现状监测，服务合同总价为¥54,537.00 元（大写：伍万肆仟伍佰叁拾柒元整）（含 6%税，普票），其中各分项收费及优惠如下：

1、声环境专项评价编制费用：¥34800。

计费方式：岭南路跨铁工程总投资为 6.8 亿元，行业类别属于交通行业，按照国家计价格（2002）125 号文《国家计委、国家环境保护总局关于规范环境影响咨询收费有关问题的通知》，行业调整系数为 1.0，敏感系数为 1.2，编制报告表的费用按估算投资额对应区间内插入法计算为： $= [4 + (7 - 4) \times (6.8 - 2) / (10 - 2)] \times 1.0 (\text{行业调整系数}) \times 1.2 (\text{敏感系数}) \times 10000 = 69600$ 元。环境影响报告表编制费的 50% 作为声环境专项评价编制费用，即 $69600 \times 50\% = 34800$ 元。

2、环境现状监测费用：¥18800

计费方式：按《环境影响评价技术导则》要求对项目周边声环境、环境空气进行现状监测，监测计费参考《广东省环境监测行业指导价》粤环监协[2018]11 号文。监测工程量表如下：

(一) 声环境现状				
监测因子	单价	单次价格 (元)	频次	总价 (元)
沿线敏感点设置 7 个监测点，每个监测点监测 3 层	参考《广东省环境监测行业指导价》粤环监协[2018]11 号文中各监测指标的单价，噪声监测点 400 元/次。	昼间 100，夜间 300	监测两天，昼夜分别监测 1 次，	16800
(二) 采样费				

项目	单价 (元)	单次价格 (元)	频次	总价 (元)
采样费	1000	1000	2	2000
环境监测费用总价				18800

3、专家评审费用：¥15000

计费方式：按照国家计价格（2002）125号文《国家计委、国家环境保护总局关于规范环境影响咨询收费有关问题的通知》附件三，高级专业技术人员费用为800-1000元/日，本项目为声环境专项评价，需三名专家审核，预计现场勘察、评审、复核等共需五个工作日，费用为1000元/日。专家评审费用为 $1000 \times 3 \times 5 = 15000$ 元。

4、总价

以上费用合计如下：

项目内容	声环境专项评价费用	现状监测费用	专家评审费用
所需费用	34800 元	18800 元	15000 元
合计：68600 元，未含税			
合计：72716 元，含 6% 税			
下浮 25%			
最终报价：54537 元			

结合《关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》(发改价格[2011]534号)的要求，社会事业与服务建设项目的环评价应下调20%。在此基础上，经双方协商，最终项目总价为¥54,537.00元（大写：伍万肆仟伍佰叁拾柒元整）（含6%税，普票），优惠率为25%。

（六）支付方式：

1、双方签订合同五天内，甲方向乙方支付¥30,000.00元（大写：人民币叁万元整）。

2、乙方将正式声环境专项评价、监测成果提交给甲方，经甲方确认后

五天内，甲方向乙方支付¥24,537.00元（大写：人民币贰万肆仟伍佰叁拾柒元整）。

五、违约责任

1、甲乙双方约定：由于乙方责任导致甲方损失，乙方违约金、赔偿金、退款的总和的上限为乙方已收到的本合同咨询服务费的总和，除此之外，乙方无须再承担其他任何责任。

2、如甲方未按第二条要求提供齐所需资料或资料数据不实，或未按本合同要求按时付清评价费用，从而影响评价工作进度、质量，所造成的全部损失由甲方负责，乙方可顺延报告完成时间；

3、本合同未尽事宜，或执行中产生纠纷，双方可通过协商解决，或由双方主管部门调解，若达不成协议，双方同意就本合同产生的纠纷向佛山仲裁委员会申请仲裁。

六、本合同自甲乙双方签订之日起即行生效。

七、本合同一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，双方所执合同具同等法律效力。

甲方（盖章）：佛山市南海区大沥镇工程建设中心

甲方代表：

经办人：



乙方（盖章）：佛山市宏哲安环技术咨询有限公司

乙方代表：

经办人：



签订日期：2026年1月4日

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...

... (faint text) ...



... (faint text) ...