

合同编号：云重[2025]-龙塘路燃气安评

正本

龙塘路改造工程
涉高压燃气管道施工安全风险评估委托合同

工程名称：龙塘路改造工程

甲方（委托人）：广州市白云区重点交通项目管理中心

乙方（受托人）：河南爱维安环科技有限公司

合同签订日期：2025 年 12 月 4 日

甲方：广州市白云区重点交通项目管理中心

乙方：河南爱维安环科技有限公司

甲方委托乙方承担龙塘路改造工程涉高压燃气管道施工安全风险评估报告编制任务。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国石油天然气管道保护法》等规定，经双方商定，签订本合同，共同遵守。

一、工作内容及工程规模

本合同项目的名称、阶段及编制内容（根据行业特点填写）详见下表。

序号	项目名称	阶段	编制内容
1	龙塘路改造工程涉高压燃气管道施工安全风险 评估报告	施工阶段安全 风险评估	安全风险 评估报告

二、评价依据

（一）现行城镇燃气设计规范、安全风险评估标准规范；

（二）《广州市燃气管理办法》（广州市人民政府令第167号）、《关于规范公路桥梁与石油天然气管道交叉工程管理的通知》（交公路发〔2015〕36号）。

（三）中选通知书（合同）、施工组织设计文件、管道保护方案、应急预案、立项批复、项目概况、平面设计图、断面图；

（四）甲方委托的其他相关要求。

三、期限及有关事项

（一）工期要求

合同生效后，甲方按照乙方清单要求提供项目编制所需的设计文件、施工组织方案、管道保护方案、应急预案、立项批复、项目概况、平面设计图、断面图等相关材料后 20 个工作日内（不含评审时间及行政受理时间）乙方完成安全风险评估报告编制。

（二）报告文件提交份数

乙方向甲方提交一式 5 份安全风险评估报告。

四、合同费用及支付方式

（一）合同费用

1、本工程涉高压燃气管道施工安全风险评估按国家计委《广东省安全评价收费指南》（粤安专协[2013]17号）计算收费，并下浮21.61%计取。本项目安全风险评估的签约合同价为：人民币 263704.00元（大写：人民币贰拾陆万叁仟柒佰零拾肆元整），具体计算过程详见附件。

2、签约合同总价为暂定价，仅作为计量支付的参考依据，最终以有关部门审核的结算价为准，结算价不高于合同价。

（二）拨付款办法

1、乙方正式提交项目安全技术评价报告，并经甲方验收合格后15个工作日内，支付至已完成工作量的80%。

2、上述累计支付金额不超过实际完成工作量的80%。

3、办理完相关结算手续后15个工作日内，根据实际结算情况多退少补，一次性结清。每次支付前，乙方应当提供应付款项的等额发票，否则甲方有权不予支付。鉴于甲方使用的是财政资金，付款遵循特定流程，甲方于合同约定期限内向相关部门提出付款申请，即视为按期付款。

五、双方责任

（一）甲方责任

1、应维护乙方提交的成果，不得擅自修改，不得在本工程项目以外的工程项目重复使用；

2、免费向乙方提供项目编制所需相关资料（必须的基础材料、数据及相关的资料），所提交资料必须准确、真实、可靠，与提交给相关部门的资料一致，资料按照安全风险评估报告的编制要求一次性提供。

3、乙方在现场收集整理资料，或现场编制项目文件，甲方应免费向乙方提供配合和工作条件。

4、负责项目咨询服务所涉及的外部关系的协调。

5、甲方不得以任何形式和理由干预乙方安全风险评估的评估结果。

6、提供编制安全风险评估报告所需资料的正式版：签名盖章的纸质版资料和电子版资料。

（二）乙方责任

1、合同生效后壹日内，乙方将甲方需提供的所有相关材料列出书面清单，交于甲方准备。

2、按现行的标准、规范、规定和技术要求编制工程安全风险评估报告，质量要符合相关规范要求 and 燃气管理部门燃气安全技术评价报告的编制要求并按合同约定期限提交报告；

3、评估报告对甲方提供的技术资料负责，评估过程合理、符合逻辑，评估结论客观、真实，对提交的燃气安全风险评估报告负技术责任。

4、对甲方提供的非公开信息（包括但不限于背景资料和技术文件等），应做好保密工作，并不得用于非履行本合同之必要范围内。

六、违约责任

(一) 甲方因自身原因未能在工作有效期内按要求、按时间提供项目所必须的合格资料，乙方相应顺延提交的时间。因乙方原因未能在约定期限内提供成果文件的，每逾期一天，需向甲方支付相当于合同价款万分之五的违约金；逾期超过7天或经两次（含本数）验收仍不合格的，乙方需另行加付相当于合同价款30%的违约金，甲方同时有权单方解除合同，未付价款无需支付，已付款项由乙方全额退回。

(二) 合同履行过程中，甲方无约定或法定事由，且未经乙方同意，擅自终止合同的，甲方应给予乙方相应工作量的经济补偿。

(三) 乙方提交的文件在审查中需补充修编或存在任何错漏的，乙方应予以及时修改完善或补充说明。属于乙方自身原因导致的，其发生的费用由乙方自行负责，修编、整改期间按乙方逾期提供成果文件处理。乙方未能在甲方限定期限修编、整改完成并经验收合格，或乙方拒绝修编、整改的，甲方有权委托第三方完成，由此产生的费用由乙方承担，甲方无需就该部分工作向乙方支付任何款项，乙方需同时向甲方支付相当于合同价款30%的违约金。

(四) 由于甲方对方案、编制文件内容、方案作较大的调整或提供资料不及时、不准确，造成返工不能按合同约定提交文件，乙方不负任何责任，因返工乙方增加工作量，甲方给乙方予合同价款30%的违约金的补偿。

(五) 乙方违反合同任一约定的，甲方有权解除合同。合同解除后，乙方应向甲方退回已收取的费用，并支付相当于合同总金额的30%作为违

约金，同时赔偿因此造成的损害（包括但不限于甲方重新聘请第三方履行的费用、公证费、诉讼费、律师费等费用）。

七、其他

由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

八、如有未尽事宜，双方本着诚实信用、平等友好的原则共同协商，以书面形式做出补充规定，补充规定与协议具有同等法律效力。协商不成的，向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

九、本合同经双方代表签字并盖公章后生效，甲、乙双方履行完约定条款，合同即终止。

十、本合同一式八份，具同等法律效力。其中正本两份，双方各执一份；副本六份，双方各执三份。

附件：1. 中选通知书（确认函）；

2. 报价书；

3. 相关证书及收费依据。

（以下为签署页，无正文）

甲方：广州市白云区重点交通项目
管理中心（盖章）



乙方：河南爱维安环科技有限公司
（盖章）



法定代表人

法定代表人

或授权代理人：



或授权代理人：

联系人：曾伟光

联系人：刘小明

住所：广州市大金钟路31号四楼

住所：河南省鹤壁市淇滨区淇河路
418号

邮政编码：510405

邮政编码：458000

电 话：020-86179038

电 话：18011978011

传 真：/

传 真：/

开户名称：

开户行名称：中国银行鹤壁九州路
支行

银行账号：

收款账号：246805050470

签订日期：2025 年 12 月 4 日

签订日期：2025 年 月 日

广东省网上中介服务超市

中选中介服务机构通知书

编号：GZ2512030027

河南爱维安环科技有限公司：

受广州市白云区重点交通项目管理中心委托，龙塘路改造工程涉高压燃气管道施工安全风险评估（采购项目编码：440111MB2D169642511200422），通过广东省网上中介服务超市直接选取进行公开选取并经过项目业主确认，你机构为本项目的中选中介服务机构，服务金额为（暂不做评估与测算）。服务时限为：以双方签订合同为准。

请你机构在接到此通知书之日按照规定，在3个工作日内与广州市白云区重点交通项目管理中心接洽，在15个工作日内与广州市白云区重点交通项目管理中心按照采购公告确定的内容以及网上报名承诺书有关内容签订中介服务合同，在合同签订之日起5个工作日内将合同在广东省网上中介服务超市上备案公示（合同中法定保密的内容应去掉），并依合同约定完成工作。

广州市政府采购中心

2025年12月03日

附件2：报价书

比选报价函

广州市白云区重点交通项目管理中心：

我方已仔细研究了龙塘路改造工程涉高压燃气管道施工安全风险评估编制报告服务[项目名称]比选文件的全部内容，愿意参与比选报价。比选报价如下：

1. 总报价为人民币263704.00元(大写：贰拾陆万叁仟柒佰零肆元整)。

计算过程：本项目总投资额为23712.21万元，属于1亿-5亿之间，对应安评费用范围为15-40万元，难度系数取值 1.0，行业调整系数取值1.3。通过在对应区间用插入法计算， $(15万+(23712.21万-10000万) \times (40万-15万) / (50000万-10000万)) \times 1.0 \times 1.3 +$ 评审费3万(指导价下浮50%)=33.64万元，标准安全评价费用计费为33.64万元。

本次总报价下浮21.61%后取整，则总报价为33.64万*(1-21.61%)=263704元。

2. 我方承诺在比选报价有效期内不修改、不撤销比选申请文件。

3. 如我方竞价成功：

(1) 我方承诺在收到中选单位确认书后，在比选文件规定的期限内签订合同。

(2) 我方承诺在合同约定的期限内完成全部合同项目。

(3) 我方在此声明，所递交的比选申请文件及有关资料内容完整、真实和准确。

(4) 无 (其他补充说明)

比选申请人：河南爱维安环科技有限公司(盖单位公章)

法定代表人或委托代理人：王(签字或盖章)

地址：河南省鹤壁市淇滨区淇河路418号

邮编：458000


电子邮箱：649255848@qq.com

电话：0392-3369709

传真：0392-3369709

2025年11月25日

附件3：相关证书及收费依据


**安全评价机构
资质证书**
(副本) (1-1)

统一社会信用代码：91410611727038421B

机构名称：河南爱维安环保科技有限公司
办公地址：鹤壁市淇滨区淇河路418号
法定代表人：刘军民
证书编号：APJ-(豫)-006
首次发证：2025年1月9日
有效期至：2030年1月8日
业务范围：金属、非金属矿及其他矿采选业；陆地石油和天然气开采业；陆上油气管道运输业；石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业。*****

(发证机关盖章)
2025年11月4日

广东省安全生产专业服务机构协会

粤安专协〔2013〕17号

关于《广东省安全评价机构自律公约》、《广东省安全评价收费指南》征求意见的通知 (第二轮)

各安全评价机构:

根据第一轮征求意见反馈的意见和建议,协会对《广东省安全评价机构自律公约》(征求意见稿)、《广东省安全评价收费指南》(征求意见稿)做了补充修改。现开展第二轮征求意见,有关意见或建议请在反馈意见回执表上填写(可另加附页),并于2013年9月10日前将回执表传真到协会。联系人:曹志闯,83829725;传真:83135720;地址:广州市越秀区建设大马路19号601室。

- 附件:1.广东省安全评价机构自律公约(第二轮征求意见稿)
2.广东省安全评价收费指南(第二轮征求意见稿)
3.反馈意见回执表

广东省安全生产专业服务机构协会

2013年9月3日

广东省安全生产专业服务机构协会

2013年9月3日印发

广东省安全评价收费指南

1. 概述

1.1 为规范安全评价收费行为，提高安全评价工作质量，促进安全评价行业健康发展，维护委托方和安全评级机构的合法权益，编制《广东省安全评价收费指南》。

1.2 本意见适用于安全评价机构受企业委托进行各类项目安全预评价、安全验收评价、安全现状评价和专项安全评价。

2. 收费原则

2.1 本意见收费指导标准为安全评价机构行业自律价，各安全评价机构与委托方原则上要依据本意见协商确定安全评价咨询服务费用数额。

2.2 本意见所列评价费用不包括检测、检验等费用。

3. 收费指导标准

3.1 评价咨询费用计算公式

3.1.1 安全评价费用收费=收费基数×评价类型调整系数×行业调整系数

(注：3.6 可再乘开采方式调整系数；3.7 直接套用，不使用此公式)

收费基数根据项目总投资额在对应区间用插入法计算，即：

收费基数=最低收费基数+(项目总投资额-最低投资额)×

$$\frac{\text{最高收费基数}-\text{最低收费基数}}{\text{最高投资额}-\text{最低投资额}}$$

3.1.2 评价类型调整系数

表 1 建设项目(工程)安全预(验收)评价基本收费指导价

投资额 项目	单位:万元					
	≤2000	2000-5000	5000-1 亿	1 亿-5 亿	5 亿-20 亿	>20 亿
编制安全预评价报告	3-5	5.0-10.0	10.0-15.0	15.0-40.0	40.0-60.0	>60.0
编制安全验收评价报告	3.5-6	6-12.0	12.0-18.0	18.0-48.0	48.0-72.0	>72.0
评价报告评审费用	2-3.5	3.5 - 4.5	4.5-6.0	6.0-8.0	8.0-10.0	>10.0

表 2 建设项目(工程)安全预(验收)评价行业调整系数

行业	调整系数
一类:	
1、a 煤炭开采业, b 煤炭洗选业	1
2、a 金属矿采选业, b 非金属矿采选业, c 其他矿采选业	1.3
3、石油和天然气开采业	1.3
4、a 石油加工业, b 化学原料、化学品及医药制造业, c 燃气生产及供应业, d 炼焦业	1.3
5、a 烟花爆竹制造业(批发经营), b 民用爆破器材制造业	1.5
二类:	
6、尾矿库	1.0
7、房屋和土木工程建筑业	0.8
8、管道运输业	1.3
9、仓储业	0.8
10、a 水利业, b 水电工程业	1.2
11、a 火力发电业, b 热力生产和供应业	1.2
12、a 风力发电业, b 太阳能发电业, c 再生能源发电业	1.2

(4) 难度系数是指针对工作难度较大、交通困难、地理位置偏远、危险因素复杂以及承担的风险程度等而言的, 其取值范围为1.0- 1.5。

