

一、企业基本情况

企业名称	中海兴发（广东）安全技术服务有限公司		成立时间	2003年7月28日
企业类型	（投标人勾选） <input type="checkbox"/> 国有企业 <input checked="" type="checkbox"/> 民营企业		注册资本（万元）	1000
主营业务范围	危险化学品应急救援服务；劳务服务（不含劳务派遣）；安全技术防范系统设计施工服务；安全系统监控服务；教育教学检测和评价活动；特种作业人员安全技术培训； 安全咨询服务 ；安全生产检验检测； 安全评价业务 。			
人员情况	总人数	71人	具备中级及以上技术职称或相关执业资格技术人员	40人

1、企业介绍

中海兴发（广东）安全技术服务有限公司(以下简称“中海兴发”)成立于2003年，是国家安监总局认定的第一批安全评价机构。

2018年9月中海油集团下属全资子公司中海油安全技术服务有限公司入股广东金兴发检测评价咨询有限公司，中海兴发正式成为中海油集团在广东省安全技术领域布局的首家合资公司，主要从事安全评价、安全生产标准化咨询、安全风险评估、应急管理咨询服务、安全生产教育培训、化工实习实训基地、安全托管等业务。

我司多次为深圳市燃气管道、石油、天然气长输管道产权单位提供油气管道建设项目安全评价工作。



2、营业执照



编号: S0612018008502

统一社会信用代码

91440101752876363F

营业执照



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”,
了解更多登记、监
管信息。

名称 中海兴发 (广东) 安全技术服务有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 丁秀伟

经营范围 专业技术服务业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)

注册资本 壹仟万元 (人民币)

成立日期 2003年07月28日

住所 广州市天河区华夏路30号902-905房 (仅限办公)



登记机关

2023年08月25日

3、安全评价机构资质证书



安全评价机构 资质证书

(副本) (1—1)

统一社会信用代码: 91440101752876363F

机构名称: 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

办公地址: 1. 广州市天河区华夏路30号富力盈通大厦902-905房;
2. 珠海市高栏港大道2368号1栋301、302、303、305、306、307、308、309、310、311、会客室。

法定代表人: 丁秀伟

证书编号: APJ-(粤)-006

首次发证: 2020年1月21日

有效期至: 2030年1月6日

业务范围: 1. 陆上油气管道运输业; 2. 石油加工业, 化学原料、化学品及医药制造业。*****



4、办公地址证明材料

4.1 广州总部办公场所租赁合同

广州市房屋租赁合同

甲方（签章）丁本 乙方（签章）丁本
法定代表人：丁本 法定代表人：丁本
身份证号码：211421198108144020 身份证号码：91440101752876363F
委托代理人：丁本 委托代理人：丁本
身份证号码：丁本 身份证号码：丁本
地址：广州市天河区华夏路30号902房 地址：广州市天河区华夏路30号902房
联系电话：13924163309 联系电话：020-83814188
2024年12月16日 2024年12月16日



第一条 合同当事人
出租人（甲方）：丁秀伟
承租人（乙方）：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司
根据国家、省、市有关法律、法规及有关的规定，甲乙双方本着平等、自愿的原则，经协商一致订立本合同，并共同遵守。

第二条 甲方同意将坐落天河区华夏路30号902房号的房地产（粤（2019）广州市不动产权第02001367号）出租给乙方作办公用途使用，建筑（或使用）面积136.07平方米，分摊共用建筑面积—平方米

第三条 甲乙双方协定的租赁期限、租金情况如下：

租赁期限	月租金额（币种：人民币）元	
	小写	大写
2026年1月1日至2030年12月31日	¥39680.00元	叁万玖千陆佰捌拾元整
-----	以下空白	-----
-----	-----	-----

注：期限超过20年的，超过部分无效。
租金按月（月、季、年）结算，由乙方在每月（月、季、年）的第5日前按银行转账付款方式缴付租金给甲方。

经审查，该合同以穗租房号予以登记备案，但该房屋具有《广州市房屋租赁管理规定》第三条第一项情形，或出租人未履行第三条义务，予以登记。
经办人：丁本 租赁登记备案机关（签章）丁本 年12月16日

经审查，该房屋的出租人已按照《广州市房屋租赁管理规定》规定整改完毕，符合出租条件，注销登记。
经办人：丁本 租赁登记备案机关（签章）丁本 年12月16日

经审查，该合同以穗租终号予以注销登记备案。
经办人：丁本 租赁登记备案机关（签章）丁本 年12月16日

收款户名：丁秀伟

开户银行：中国民生银行黄埔大道西支行

银行帐号：6226190302773019

第四条 乙方向甲方交纳（人民币）柒万玖千叁佰陆拾元整小写：

79360.00元保证金（可以收取不超过三个月租金数额），甲方应在租赁期满或解除本合同之日将保证金无息退回乙方（无息退回乙方、抵偿租金）。

第五条 双方的主要职责：

1. 甲乙双方应当履行《民法通则》、《中华人民共和国合同法》、《广东省城镇房屋租赁条例》、《广州市房屋租赁管理规定》等有关法律法规的规定和义务。
2. 甲乙双方应当协助、配合有关部门做好房屋租赁、房屋安全、消防安全、治安、计划生育及生产销售假冒伪劣商品的查处工作。

第六条 甲方的权利和义务：

1. 依照合同约定将房屋及设备交付乙方使用。未按约定提供房屋的，每逾期一日，须按月租金额的1%向乙方支付违约金。

2. 甲方应负的修缮责任：以下空白

3. 租赁期间转让该房屋时，须提前2个月书面通知乙方；并保证新的所有人继续执行本租赁合同。

4. 发现乙方擅自改变房屋结构、用途致使租赁物受到损失的，或者乙方拖欠租金15个工作日以上的，甲方自行可解除合同，收回房屋，并要求乙方缴清拖欠租金及管理费用。

第七条 乙方的权利和义务：

1. 依时交纳租金。逾期交付租金的，每逾期一日，乙方须按当月租金额的1%向甲方支付违约金。

2. 乙方应负的修缮责任：以下空白

3. 租赁期届满，应将原承租房屋交回甲方；如需继续承租房屋，应提前90

日与甲方协商，双方另行签订合同。

第八条 其他约定 以下空白

第九条 甲乙双方任何一方未能履行本合同条款或者违反有关法律、法规，经催告后在合理期限内仍未履行的，造成的损失由责任方承担。

第十条 在租赁期内，如遇不可抗力，致使合同无法履行时，甲乙双方应

按有关法律的规定及时协商解决。

第十一条 本合同一式叁份，甲乙双方各持一份，送一份给街（镇）

出租屋管理服务中心备案。

第十二条 本合同在履行中如发生争议，双方应协商解决，协商不成时，

依法向人民法院起诉，或向广州仲裁委员会申请仲裁。

第十三条 本合同自双方签字之日起生效。

深圳市房屋租赁
合同书
(非住宅)

深圳市住房和建设局制

二〇二一年十一月

房屋租赁合同

出租人（甲方）：张爱斌

证件类型：居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他_____

证件号码：440301997403280112

房屋信息编码卡号码：4403070060043300159000111

通讯地址：深圳市龙岗区龙城大道 27 号金地凯族广场 1 栋 C 单元 2101

联系电话：0755-2648569

委托代理人/法定代表人：_____

证件类型：居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他_____

证件号码：_____

通讯地址：_____

联系电话：_____

承租人（乙方）：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

证件类型：居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他_____

证件号码：91440101752876363F

通讯地址：广州市天河区华夏路 30 号 902-905 房

联系电话：020-83827860

委托代理人/法定代表人：张国峰

证件类型：居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他_____

证件号码：220182198501258614

通讯地址：深圳市龙岗区中海康城国际 14 栋 1 单元 4D

联系电话：17688982105

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国城市房地产管理法》《商品房屋租赁管理办法》《深圳市人民代表大会常务委员会关于加强房屋租赁安全责任的决定》《深圳市人民政府关于规范住房租赁市场稳定住房租赁价格的意见》等相关法律法规文件的规定，甲、乙双方在平等、自愿、公平以及诚实信用的基础上，就房屋租赁相关事宜协商一致，共同订立本合同。

15.1 本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；协商不成的，可以请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，或者：

向深圳国际仲裁院申请仲裁。

向租赁房屋所在地人民法院起诉。

15.2 合同有关争议解决的条款独立存在，合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

第十六条 合同的变更

非经双方协商一致，任何一方不得单方变更本合同约定内容。双方可就本合同的变更另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

第十七条 合同签署、登记备案

17.1 本合同自双方签署之日起生效，一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份，房屋租赁管理部门执 份，具有同等法律效力。

17.2 本合同附件为本合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

17.3 本合同签署后10日内，双方当事人应当及时到房屋租赁管理主管部门办理登记备案手续或者通过深圳市住房租赁监管服务平台办理房屋租赁登记备案（详见《房屋租赁登记备案须知》）。

甲方(签章): 

委托代理人(签章):

签订日期: 2025年2月25日

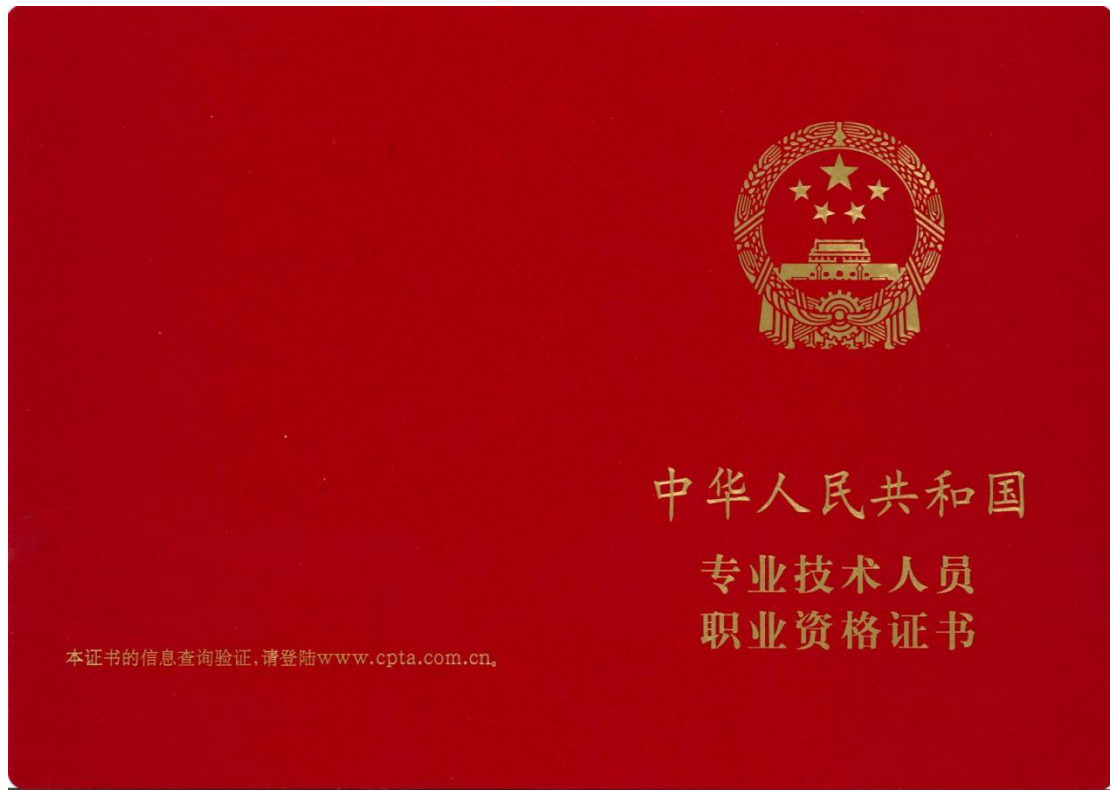
乙方(签章):

委托代理人(签章): 

签订日期: 2025年2月25日

5、项目负责人执业、职称证书

项目负责人—张国峰





职业技能等级证书

本证书由中国安全生产协会颁发，表明持证人通过本机构组织的职业技能等级认定，具备该职业（工种）相应技能等级水平。



证书信息查询网址：<http://www.china-safety.org.cn>
机构信息查询网址：<http://www.china-safety.org.cn>

姓名： 张国峰

证件类型： 身份证

证件号码： 220182198501258614

职业名称： 安全评价师

工种名称： —

职业技能等级： 二级

证书编号： S011044000110192002782

No. 00004060



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	张国峰		证件号码	220182198501258614		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202412	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	18	18	18
截止		2026-05-14 10:54		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 10:54

6、企业认证证书

6.1 质量管理体系



6.2 环境管理体系



6.3 职业健康安全管理体系



证书认证



信息安全管理体系认证证书

证书编号: 20225ISMS10059R1M

兹证明

中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

统一社会信用代码: 91440101752876363F

信息安全管理体系符合:

ISO/IEC 27001:2022 标准

证书覆盖范围:

许可范围内的安全评价; 安全生产管理咨询服务相关的信息安全
管理活动

适用性声明(版本号: A/1)

审核地址 1: 广东省广州市天河区华夏路 30 号富力盈通大厦 902-905 房

与备案范围内的职业技能培训, 安全生产培训, 安全管理培训相
关的信息安全管理活动

适用性声明(版本号: A/1)

审核地址 2: 广东省珠海市高栏港大道 2368 号 1 栋 301、302、303、305、306、307、
308、309、310、311、会客室

注册地址: 广东省广州市天河区华夏路 30 号 902-905 房(仅限办公)


证书签发人

本次颁发日期: 2025 年 04 月 03 日

证书有效期至: 2028 年 05 月 04 日

首次颁发日期: 2022 年 05 月 05 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C197-M



组织必须按照规定每年接受监督, 并配合监督合格通知书, 注册的有效性才能延续
此认证证书的有效状态信息可扫描左方二维码查询
也可登陆本认证机构网站www.qpc.org.cn查询
也可登陆中国国家认证认可监督管理委员会网站www.cnca.gov.cn查询

浙江全品认证有限公司

中国·浙江·杭州市滨江区浦沿街道浦沿路88号1幢6楼603室 (310053)

6.5 纳税信用 A 级荣誉证书

证书编号: A44012024000295



纳税信用 A 级荣誉证书

中海兴发(广东)安全技术服务有限公司:

经评定为 2024 年度纳税信用 A 级纳税人。



出具机关(盖章):

出具时间: 2025年05月06日

备注: 本证书不做任何法定承诺, 一切均以主管税务机关最终确认的纳税信用评价信息为准。

6.6 企业信用等级证书



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

中海兴发(广东)安全技术服务有限公司:

中国中小商业企业协会对中海兴发(广东)安全技术服务有限公司的信用状况进行了评价, 结果为AAA。评价时间: 2023年04月。特发此证。

This is to certify that Zhonghai Xingfa (Guangdong) Safety Technology Service Co., Ltd. is rated as AAA credit grade by China Association For Small & Medium Commercial Enterprises. Evaluation time: April, 2023.

证书编号: 202303411100058
Certificate Number

颁发日期: 2023年4月6日
Date of Issue

有效期至: 2026年4月5日
Date of Expiry

查询网址: www.zsxc.org
Enquiring Website

证书说明:
Notes:

- 企业信用等级自评定之日起有效期为三年。
The enterprise credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
- 企业信用等级实行复审制度, 有效期内, 每年复审一次。经复审合格的, 加盖复审章后可继续使用; 信用状况发生变化的, 需重新评定信用等级并更换证书。
The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.
- 有效期内企业改变名称的, 必须持证到发证单位办理变更手续。
If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the formalities for the change.
- 本证书只证明企业在有效期内的信用状况, 不作他用。
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 本证书不得涂改、转借。
Modifications or use by any other person is not allowed.

复审记录:
Re-examination record:

中国中小商业企业协会
China Association For Small & Medium Commercial Enterprises

中国中小商业企业协会
信用工作委员会
2023年04月06日

7、其他补充材料

与燃气、输油管道及天然气管道产权单位合作业绩

序号	合同名称	建设单位	合同金额（万元）	合同签订时间	工作内容	服务期限	备注
1	深圳地区 2024-2026 年度燃气工程安全评价服务单位预选库招标（单次服务费用 50 万以下）框架合同	深圳市燃气集团股份有限公司	115.5 万	2024 年 7 月 5 日	涉及燃气管道、场站安全评价	2024 年 8 月 30 日 2026 年 9 月 31 日	深圳市高压、次高压燃气管道产权单位
2	深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司 2024-2026 年度燃气工程安全评价服务（单次服务费用 50 万元以下）框架合同	深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司	按照工程投资额计价	2024 年 11 月 19 日	涉及燃气管道、场站安全评价	2024 年 8 月 30 日 2026 年 9 月 31 日	龙岗区中低压燃气管道产权单位
3	深圳燃气深圳地区 2026-2028 年度燃气工程安全评价服务	深圳市燃气集团股份有限公司	113 万	2026 年 6 月 2 日	涉及燃气管道、场站安全评价	2026 年 9 月 1 日至 2028 年 8 月 31 日	深圳市高压、次高压燃气管道产权单位
4	深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司“深圳市燃气集团股份有限公司深圳地区 2026-2028 年度燃气工程安全评价服务框架合同	深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司	按照工程投资额计价	2026 年 6 月 8 日	涉及燃气管道、场站安全评价	2026 年 9 月 1 日至 2028 年 8 月 31 日	龙岗区中低压燃气管道产权单位
5	深圳 LNG 连通线永久管线项目安全预评价	国家管网集团深圳天然气有限公司	7	2024 年 11 月	LNG 接收站联通管道安全评价	/	/
6	中科一体化配套湛江-廉江成品油管道工程安全设施竣工验收评价	国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司	2.8	2020 年 12 月	成品油管道迁改安全评价	/	深圳市输油管道、天然气长输管道产权单位

7.1 深圳市燃气集团股份有限公司深圳地区 2024-2026 年度燃气工程安全评价服务单位预选库招标（单次服务费用 50 万以下）框架合同

中标通知书

中海兴发（广东）安全技术服务有限公司：

在深圳燃气深圳地区 2024-2026 年度燃气工程安全评价服务单位预选库招标（单次服务费用 50 万以下）（项目编号：SGC2024060（241IA1035742））招标中，经相关程序评定，贵公司为本项目第一中标单位，中标结果如下：

招标人	深圳市燃气集团股份有限公司
项目名称	深圳燃气深圳地区 2024-2026 年度燃气工程安全评价服务单位预选库招标（单次服务费用 50 万以下）
中标内容	详见招标文件
服务期	2 年，开始日期为合同生效之日。
中标金额	大写：人民币壹佰壹拾伍万伍仟元整
	小写：人民币 1,155,000.00 元
中标份额	根据招标文件要求执行

请贵公司据此尽快与招标人联系，并于《中标通知书》发出之日起三十日内与招标人签订书面合同。

招标人联系人：张磊；联系方式：0755-88660413。

特此通知。

招标代理机构（盖章）：
深圳交易咨询集团有限公司

深圳阳光采购平台

招标人（盖章）：
深圳市燃气集团股份有限公司
日期：2024年7月5日
查验网址：www.szygcgpt.com

7.2 深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司 2024-2026 年度燃气工程安全评价服务（单次服务费用 50 万元以下）框架合同

2HXF2024456 张国峰

深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司 2024-2026
年度燃气工程安全评价服务（单次服务费用 50 万元
以下）框架合同

甲方合同编号：QL-24-17(XG)- AP

乙方合同编号：

签约地点：深圳市龙岗区

委托人（甲方）：深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司

负责人：钱勤晖

统一社会信用代码：91440 300MA 5FHFP W43

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道回龙埔协力路 21 号燃气大厦

联系人：_____ 电话：_____

受托人（乙方）：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

法定代表人：丁秀伟

统一社会信用代码：91440101752876363F

注册地址：广州市天河区华夏路 30 号 902-905 房

联系人：张国峰 _____ 电话：17688982105

甲乙双方根据《深圳地区 2024-2026 年度燃气工程安全评价服务单位预选库招标（单次服务费用 50 万以下）》的招标要求和中标结果（招标编号：SGC2024060），并依据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经友好协商，签订本合同。

本合同属于框架性合同，与本合同期内签发的《燃气工程安全评价委托单》一起组成有效文件，用于约定甲乙双方在具体项目中的权利义务关系。甲方不承诺具体服务数量，乙方在服务期内按照甲方委托的订单通知进行服务。

第一条 本合同依据下列文件签订

1. 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国安全生产法》。
2. 《安全评价检测检验机构管理办法》、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》。
3. 国家及地方有关建设工程安全评价管理法规和规章。
4. 建设工程批准文件。

第二条 本合同项目的内容及交付时间

1. 项目名称：具体项目名称以甲方《燃气工程安全评价委托单》为准。
 2. 服务内容：按照国家、地方法律法规、规章、标准、导则、行业相关标准规范规定和政府有关文件等要求，根据项目工程实际情况，进行全面的调查了解、分析危险有害因素、项目分析、辨识存在的危险、有害因素的种类和危险、危害程度，提出科学、合理和可行的安全技术和安全管理对策措施、建议和结论，为项目的安全设立和后续工作提供参考依据。编制安全评价报告书及技术咨询工作，安全评价报告书包含安全预评价报告（含评价报告评审费用）、编制安全验收评价报告（含评价报告评审费用）。
 3. 服务的方式：采取甲、乙双方共同合作的方式来完成，乙方负责资料收集、编写报告，乙方应自行收集本合同项目所需的资料，并对其可靠性及由此可能产生的后果负责，所需全部费用包括在合同价款中。甲方提供相关资料（项目可行性研究报告）及必要的协助。
 4. 服务范围：深圳燃气深圳区域分公司管理的建设工程或运行维护工程单次订单燃气工程安全评价服务费用在 50 万元以下的安全评价业务。
 5. 乙方配备的服务人员需与投标文件一致。
- 乙方配备的项目负责人姓名：夏才旺 联系方式 020-83814188 。

团队主要成员，姓名： 张国峰 联系方式 17688982105 ；姓名： 周宝生 联系方式 020-83814188 ；姓名： 廖焕 联系方式 020-83814188 。

6. 单项委托工程服务时间

(1) 乙方服务时间从甲方派发《燃气工程安全评价委托单》之日开始开展安全评价报告编制工作，30 个日历日内乙方须向甲方提交符合有关规范和要求的安全生产评价报告（送审稿），并完成有关后续服务工作后结束。

(2) 甲方有权根据工程实际进度调整安全评价报告编制进度，乙方应予以配合。

7. 成果文件

送审稿按需制作并提供全部电子文档（不加密、可编辑且不限使用时间），成果文件费用已包含在安全评价编制费用（或称咨询费）中。

8. 验收标准及方式

安全评价报告（含电子版）符合国家有关法律、法规及技术标准，通过委托项目政府主管部门组织的审查。

9. 本合同有效期自签订日起至 2026 年 08 月 31 日止，有效期满尚有《燃气工程安全评价委托单》未履行完毕的，有效期顺延至相应的委托单履行完毕为止。

第三条 双方责任和义务

（一）甲方：

1. 甲方向乙方提供评价报告编制所需要的有关资料、文件、图纸等资料，甲方必须如实提供技术资料且资料必须要符合国家法律法规标准的规定要求，甲方应在提供的资料上签字盖章，甲方对提供资料的内容客观性、真实性负全部责任。

2. 对于乙方评价人员出具的现场检查意见，如果情况属实，甲方必须在检查意见书上签字盖章并且签订整改承诺书，否则乙方将有权单方终止本次安全评价委托单项目。对于乙方如实所做的报告书，不管报告书对企业生产（经营）条件所下的结论是否合格，甲方都必须按照合同规定支付乙方的评价费用。

3. 甲方应按照国家相关规定对乙方提出的现场意见进行整改，整改期间必须采取有效的安全保障措施，整改完成后必须通知乙方进行复查。

4. 为乙方的现场工作配备必要的技术协助人员，企业技术协助人员应如实反映现场的情况，不得有任何的假报、漏报行为，否则由此造成的责任由甲方负责。

5. 甲方可将乙方提交的评价报告书向委托项目政府主管部门申请上报，但未经乙方许可，甲方不得将评价报告向无关人员泄漏。

合同签署页

委托人（甲方）（盖章）



受托人（乙方）（盖章）



法定代表人或委托代理人（签字）

[Handwritten signature]

法定代表人或委托代理人（签字）

[Handwritten signature]

地址：深圳市龙岗区回龙埔办力路20号燃气大厦

地址：广州市天河区华夏路30号902-905房

电 话：0755-25199999

电 话：020-83814188

开户银行：中国建设银行深圳龙城支行

开户银行：中国工商银行广州东兴支行

账 号：4425 0100 0090 0000 2250

账 号：3602201809100109117

纳税人识别号：91440 300MA 5FHFP W43

纳税人识别号：91440101752876363F

签订日期：2024年 11月 19日

签订日期：2024年 11月 19日

7.3 深圳燃气深圳地区 2026-2028 年度燃气工程安全评价服务

中标通知书

(全流程项目)

本项目于2026-04-28 23:30在深圳阳光采购平台发布公告，于2026-05-27 10:00发布结果公示。中标人收到中标通知书后，应在30天内与招标人签订书面合同，中标结果如下：

标段编号： YG26QG0035203-01

标段名称： 深圳燃气深圳地区2026-2028年度燃气工程安全评价服务采购招标

招标人： 深圳市燃气集团股份有限公司

采购方式： 公开招标

中标人： 中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

服务期（天）： 730

报价方式： 总价

中标价（小写）： 1130000元

（大写）： 壹佰壹拾叁万元整

备注： 本项目的中标单位。

招标联系人： 郝工

联系方式： 15807552629

代理机构（盖章）：

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）

（签字或盖章）



查验网址：<https://vgcg.szexgrp.com/>

生成时间：2026-06-02 09:19

7.4 深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司“深圳市燃气集团股份有限公司深圳地区
2026-2028 年度燃气工程安全评价服务框架合同

张国峰

ZHXF2026218

深圳市燃气集团股份有限公司深圳地区 2026-2028 年
度燃气工程安全评价服务框架合同

甲方合同编号：QL-26-07（XG）-AQPJ

乙方合同编号：

签约地点：深圳市龙岗区

委托人（甲方）：深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司（以下简称“甲方”）

负责人：李新

统一社会信用代码：91440300MA5FHFPW43

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道回龙埔 21 号燃气大厦

联系人：胡万兵 电话：13424329003

受托人（乙方）：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司（以下简称“乙方”）

法定代表人：丁秀伟

统一社会信用代码：91440101752876363F

注册地址：广州市天河区华夏路 30 号 902-905 房

联系人：张国峰 电话：17688982105



甲乙双方根据《深圳燃气深圳地区 2026-2028 年度燃气工程安全评价服务采购招标》的招标要求和中标结果（招标编号：SGC2026039），并依据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经友好协商，签订本合同。

本合同属于框架性合同，与本合同期内签发的《燃气工程安全评价委托单》一起组成有效文件，用于约定甲乙双方在具体项目中的权利义务关系。甲方不承诺具体服务数量，乙方在服务期内按照甲方委托的订单通知进行服务。

第一条 本合同依据下列文件签订

1. 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国安全生产法》。
2. 《安全评价检测检验机构管理办法》、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》。
3. 国家及地方有关建设工程安全评价管理法规和规章。
4. 建设工程批准文件。

第二条 本合同项目的内容及交付时间

1. 项目名称：具体项目名称以甲方《燃气工程安全评价委托单》为准。

2. 服务内容：按照国家、地方法律法规、规章、标准、导则、行业相关标准规范规定和政府有关文件等要求，根据项目工程实际情况，进行全面的调查了解、分析危险有害因素、项目分析、辨识存在的危险、有害因素的种类和危险、危害程度，提出科学、合理和可行的安全技术和安全管理对策措施、建议和结论，为项目的安全设立和后续工作提供参考依据。编制安全评价报告书及技术咨询工作，安全评价报告书包含安全预评价报告（含评价报告评审费用）、编制安全验收评价报告（含评价报告评审费用）。

3. 服务的方式：采取甲、乙双方共同合作的方式来完成，乙方负责资料收集、编写报告，乙方应自行收集本合同项目所需的资料，并对其可靠性及由此可能产生的后果负责，所需全部费用包括在合同价款中。甲方提供相关资料（项目可行性研究报告）及必要的协助。

4. 服务范围：深圳燃气深圳区域分公司管理的建设工程或运行维护工程单次订单燃气工程安全评价服务费用在 50 万元以下的安全评价业务。

5. 乙方配备的服务人员需与投标文件一致。

乙方配备的项目负责人姓名：夏才旺联系方式 13682292235。

团队主要成员，姓名：张国峰 联系方式 17688982105；姓名：陈月云 联系方式 13611431429；姓名：陆启武 联系方式 020-83814188。

6. 单项委托工程服务时间

(1) 乙方服务时间从甲方派发《燃气工程安全评价委托单》之日开始开展安全评价报告编制工作，30 个日历日内乙方须向甲方提交符合有关规范和要求的安全生产评价报告（送审稿），并完成有关后续服务工作后结束。

- (2) 甲方有权根据工程实际进度调整安全评价报告编制进度，乙方应予以配合。

7. 成果文件

送审稿按需制作并提供全部电子文档（不加密、可编辑且不限使用时间），成果文件费用已包含在安全评价编制费用（或称咨询费）中。

8. 验收标准及方式

安全评价报告（含电子版）符合国家有关法律、法规及技术标准，通过委托项目政府主管部门组织的审查。

9. 本合同有效期为贰年，有效期自 2026 年 09 月 01 日起至 2028 年 08 月 31 日止，有效期满尚有《燃气工程安全评价委托单》未履行完毕的，有效期顺延至相应的委托单履行完毕为止。

第三条 双方责任和义务

（一）甲方：

1. 甲方向乙方提供评价报告编制所需要的有关资料、文件、图纸等资料，甲方必须如实提供技术资料且资料必须要符合国家法律法规标准的规定要求，甲方应在提供的资料上签字盖章，甲方对提供资料的内容客观性、真实性负全部责任。

2. 对于乙方评价人员出具的现场检查意见，如果情况属实，甲方必须在检查意见书上签字盖章并且签订整改承诺书，否则乙方将有权单方终止本次安全评价委托单项目。对于乙方如实所做的报告书，不管报告书对企业生产（经营）条件所下的结论是否合格，甲方都必须按照合同规定支付乙方的评价费用。

3. 甲方应按照国家相关规定对乙方提出的现场意见进行整改，整改期间必须采取有效的安全保障措施，整改完成后必须通知乙方进行复查。

4. 为乙方的现场工作配备必要的技术协助人员，企业技术协助人员应如实反映现场的情况，不得有任何的假报、漏报行为，否则由此造成的责任由甲方负责。

5. 甲方可将乙方提交的评价报告书向委托项目政府主管部门申请上报，但未经乙方许可，甲方不得将评价报告向无关人员泄露。

6. 甲方变更委托项目的性质、规模、条件等，造成相应《燃气工程安全评价委托单》项目的评价工作量有变化的，造成乙方返工，返工费不足该单次《燃气工程安全评价委托单》项目价款的 30% 时，该单次《燃气工程安全评价委托单》项目价不予调整；返工费达到或超过该单次《燃气工程安全评价委托单》项目价款的 30% 时，该单次《燃气工程安全评价委托单》项目价由双方协商解决，可签订该单次《燃气工程安全评价委托单》项目补充协议。

7. 甲方不承诺具体委托服务项目数量及金额，具体的委托服务项目数量及金额以合同有效期内甲方签发的《燃气工程安全评价委托单》为准。


（二）乙方：

1. 按相关通则、导则以及国家有关标准、规程、规范等对甲乙双方确定的评价项目进行安全评价。

合同签署页

甲方（盖章）：

深圳市燃气集团股份有限公司龙岗分公司

法定代表人或委托代理人（签名）：


经办人（签字）：

地址：深圳市龙岗区龙城街道回龙埔 21 号燃气大厦

乙方（盖章）：

中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

法定代表人或委托代理人（签名）：

经办人（签字）：

地址：广州市天河区华夏路 30 号 902-905 房

纳税人识别号：91440300MA5FHPW43

开户行：中国建设银行股份有限公司深圳龙城支行

银行账号：44250100009000002250

电话：0755-89722385

签订日期：2026年6月7日

纳税人识别号：91440101752876363F

开户行：中国工商银行广州东兴支行

银行账号：3602201809100109117

电话：020-83814188

签订日期：2026年6月8日

7.5 国家管网集团深圳天然气有限公司深圳 LNG 连通线永久管线项目安全预评价

合同编号：GWHT20240043582

周生

合同编号：SZLNG-AH-FW-291-202411

ZHXF 2024463

国家管网集团深圳天然气有限公司

与

中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

关于深圳 LNG 连通线永久管线项目安全预评价的

咨询服务合同

2024 年 11 月于深圳

国家管网集团深圳天然气有限公司



咨询服务合同

本咨询服务合同（本“合同”）由以下双方于2024年11月在广东深圳签署：

甲方：国家管网集团深圳天然气有限公司（“深圳LNG”）

住所：深圳市大鹏新区迭福路3号

统一社会信用代码：91440300680356413X

法定代表人：王健

乙方：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司（“受托方”）

住所：广州市天河区华夏路30号902-905房

统一社会信用代码：91440101752876363F

法定代表人：丁秀伟

上述各方在本合同中合称为“双方”，单独称为“一方”。

鉴于甲方计划开展深圳LNG连通线永久管线项目安全预评价项目（简称“本项目”），根据公开询比，甲方选择乙方担任本项目的服务方，为甲方提供相关的深圳LNG连通线永久管线项目安全预评价咨询服务，乙方愿意为甲方提供该等咨询服务。

依照《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就乙方提供本项目服务事宜协商一致，订立本合同。

第一章 服务内容

1.1 咨询服务项目和方案

咨询项目名称深圳LNG连通线永久管线项目安全预评价项目。具体服务方案详见本合同附件一。

1.2 工作成果

乙方完成本合同约定的服务，应当向甲方提交相应的资料、文件、图表等工

附件二：工作范围和技术要求


一、项目背景

深圳 LNG 与国家管网集团(送福北)LNG 调峰站连通线项目已于 2019 年 8 月 15 日完成安全预评价并取得危险化学品建设项目安全条件审查备案回执，安全评价范围为：①输气管道起点为国家管网集团深圳 LNG 接收站内改扩建的外输计量区，即深圳 LNG 给大鹏 LNG 福华德支线供气计量区前工艺管道开孔点位置，终点为国家管网集团（送福北）LNG 调峰站的设计边界围墙外 2m（见图 C 点），管道全长约 1.9km。②本项目因国家管网集团（送福北）LNG 调峰站工程尚未完工，故采用临时连通方案来实现国家管网集团（送福北）LNG 调峰站投产前的天然气输送，临时连接管线起点为国家管网集团（送福北）LNG 调峰站设计边界围墙外 50m（见图 A 点），终点为国家管网集团（送福北）LNG 调峰站外输管道出站隧道入口位置（见图 B 点），临时管道全长约 30m。

(本页无正文, 为《深圳 LNG 连通线永久管线项目安全预评价的咨询服务合同
咨询服务合同》(编号: SZLNG-AH-FW-291-202411) 之签署页)

甲方：国家管网集团深圳天然气有限公司

(盖章)

法定代表人/负责人或授权代表: 

日期: 2024.11.21



乙方：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

(盖章)

法定代表人/负责人或授权代表: 

日期: 2024.11.21



国家管网集团深圳天然气有限公司

7.6 国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司中科一体化配套湛江-廉江成品油管道工程安全设施竣工验收评价

①

【合同概括转让事项确认文件之二】

湛江项目部 ②

XF 202010-转让协议书

合同概括转让协议书

甲方（转让方）：中国石化销售股份有限公司华南分公司
乙方（承接方）：国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司
丙方（相对方）：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

鉴于：

1.因国家管网改革政策安排，按照“业务随资产走”的原则，原由甲方负责的管道资产及相关业务将划转移交由乙方承接。甲方与丙方所订立的《中科一体化配套湛江-廉江成品油管道工程安全设施竣工验收评价合同》（30251857-20-FW2099-0015）（以下简称“合同”）属业务转移的范围，需跟随业务版块移交至乙方承接，乙方同意承接甲方所移交的业务及相应合同。

2.甲方根据政策要求及业务移交需要，依据《合同法》第八十八条规定已向丙方发出《通知函》，丙方收到后已签署《答复函》同意上述合同概括转让安排。

现三方经友好协商一致，共同就合同概括转让事项及安排达成如下协议条款，以资共同遵守执行：

一、各方确认自本协议签署之日起，题述《合同》项下权利义务由甲方概括转让予乙方承接，乙方与丙方继续履行《合同》。

二、本协议签署日前已由甲方向丙方履行的合同义务，乙方不再重复履行。尚未履行部分，以甲乙双方确定的交割日为界限，交割日前应履行的合同义务，仍由甲方履行；交割日后应履行的合同义务则由乙方向丙方履行。

三、涉及合同概括转让有关事项，可由各方友好协商解决或依据《合同》、本协议的约定处理。

四、本协议一式三份，甲、乙、丙方各执一份，均具有同等法律效力；协议自各方盖章之日起生效。



乙方（盖章）
签约代表：
签约时间：
2020年12月07日



丙方（盖章）
签约代表：
签约时间：2020.11.13



合同编号：30251857-20-FW2099-0015

Xf200810

中科一体化配套湛江-廉江成品油管道工程 安全设施验收评价合同

合同编号：

甲 方：中国石化销售股份有限公司华南分公司

乙 方：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

签订日期：2020 年 8 月 14 日

签订地点：广东省广州市天河区

甲方：中国石化销售股份有限公司华南分公司

乙方：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

依据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就编制本工程项目有关事项协商一致，订立本合同。

一、工程名称

中科一体化配套湛江-廉江成品油管道工程

二、工作范围及内容

1. 完成中科一体化配套湛江-廉江成品油管道工程安全设施竣工验收备查所需材料的编制工作。

2. 在对项目目前实际状况充分了解的情况下，中海兴发（广东）安全技术服务有限公司依据《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令第45号）和《陆上油气管道建设项目安全验收评价导则》完成对中科一体化配套湛江-廉江成品油管道工程项目及其安全设施试生产（使用）情况进行安全验收评价。同时，组织专家对评价报告进行评审以及对安全设施进行验收，并出具评审意见和验收意见。评审意见和验收意见需满足湛江市应急管理局备查的要求

三、合同工期

评价报告及验收工作需在9月20日前完成。

四、合同价款

1. 合同总价为含税价，包括开展现场勘察、提取资料、组织完成专家审查等工作的所有费用。

2. 合同总价为人民币贰拾捌万柒仟元整（¥287000.00元）。

五、质量标准和技术要求

乙方应提供符合本合同要求的评价报告，并对内容的准确性、完整性负责。如乙方提交的资料未能通过湛江市应急管理局的审查，甲方有权拒绝接受，乙方应根据审查的要求重新出具、修改报告，且无权要求调整工期和合同价款。

六、合同分包

本合同不得转包、分包。

七、资料要求

乙方应提供报告书和电子版光盘各 8 份。

八、甲方的权利和义务

1. 按合同要求的付款方式和数额及时给乙方付款。
2. 及时向乙方提供涉及到编制报告所需的相关资料，并对所提供资料的完整性、正确性负责。如甲方逾期提交材料，则工期相应顺延。
3. 甲方不得要求受托方违反国家、省、市有关法规、规范、规程和标准。
4. 甲方变更委托以致造成乙方返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）外，甲方应接受乙方所增加的工作量向乙方支付费用。
5. 在合同履行期间，因不可抗力情况外甲方要求终止或解除合同，甲方应根据乙方已进行的实际工作量，按该阶段实际发生的费用全部支付。
6. 甲方要求乙方比合同规定时间提前交付报告时，乙方须全力配合，但不得严重背离合理工作周期。

九、乙方的责任和义务

1. 根据合同约定的工作内容按时提交评价报告，及时组织专家评审，完成项目安全设施验收。对上述工作的质量负责并确保取得专家评审意见和通过政府相关部门将来的审查；对出现的遗漏或错误，负责及时有效的修改或补充。

2. 乙方应建立健全的健康、安全与环境（HSE）保证体系和 HSE 管理制度，在整个编制工作过程中如因乙方原因出现安全、环保等一切事故，乙方自行负责并处理。

3. 在履行本合同的过程中，确因难以克服的非技术原因导致合同全部或部分无法履行造成的损失，风险责任由双方共同承担。

5. 保守技术服务过程中知悉的甲方商业秘密。

十、违约责任

1. 合同生效后，任何一方不履行合同条款，应付给对方违约金，违约金为合同总价的 20%。

2. 甲方未按时支付相关费用，乙方有权暂停工作。

3. 乙方在工作中出现严重质量问题或工期严重滞后，不能满足合同进度要求时，甲方有权终止合同。

4. 乙方履行合同工作出现弄虚作假、伪造资料情况，甲方有权终止合同，并在中石化范围通报，所有损失由乙方承担。

十一、合同款支付

1. 合同预付款：合同签订后，乙方在开展工作后甲方支付合同价款的 40% 的预付款，即人民币 壹拾壹万肆仟捌佰元整（¥114800.00 元）。

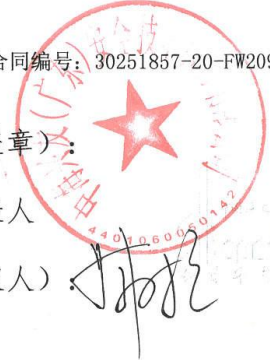
合同编号: 30251857-20-FW2099-0015

甲方 (盖章):
法定代表人
(或授权人):



电话: 020-38083928
传真: 020-38083909
开户名:

乙方 (盖章):
法定代表人
(或授权人):



电话:
传真:
开户名: 中海兴发 (广东) 安全

技术服务有限公司

开户银行:

开户银行: 中国工商银行
广州明珠支行

帐号:

帐号:
3602201809100109117

二、投标人近 5 年同类项目业绩

序号	项目名称	合同金额（万元）	合同签订时间	工作内容	备注
1	2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价	167.1516	2023 年 6 月 10 日	水务工程涉燃气及输油管道安全评价	/
2	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）涉油气管道安全评价服务	125.4855	2023 年 11 月 15 日	水务工程涉燃气及输油管道安全评价	/
3	2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）涉燃气管道安全评价	83.185	2022 年 7 月 28 日	水务工程涉燃气管道安全评价	/

2.1 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价



工程编号: 2101-440307-04-01-4096490400

合同编号: JCHTJ0752023032

2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价合同

项目名称: 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价

合同名称: 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价合同

委托人: 深圳市龙岗区水务局

受托人: 中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

日期: 2023.6.10



委托人：深圳市龙岗区水务局（以下简称“甲方”）

受托人：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其国家、深圳市现行有关法规、规章和规范性文件，结合本项目的招标或采购文件要求及投标文件（如有）的响应，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方委托乙方为本项目提供安全评估服务工作、完成相关工作内容并提交服务成果，乙方同意接受委托，甲乙双方经协商一致，订立本合同。

第一条 项目概况

1.1 项目名称：2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价

1.2 建设地点：深圳市龙岗区

1.3 建设规模：项目总投资约 38.336938 亿元

1.4 乙方项目负责人：张国峰；联系方式：17688982105。

第二条 合同文件的组成和优先次序

2.1 以下文件均为本合同的构成文件。构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序判断：

- a) 本合同及其补充协议；
- b) 中标通知书（如有）；
- c) 投标文件及其附件（含补遗文件）（如有）；
- d) 招标文件及其附件（含补遗文件）（如有）；
- e) 本合同当事各方各类有约束力的往来函件；

2.2 上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

第三条 服务内容及方式

3.1 服务内容：2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价，工作内容包括但不限于：根据《安全评价检测检验机构管理办法》（中华人民共和国应急管理部令 第1号）、《深圳市安委办关于印发涉及油气管线等危险化学品场所建设项目安全评价工作指引的通知》（深安办〔2019〕2号）和《深圳市安全监管局关于规范涉及油气管线等危险

化学品场所建设项目征求意见办理工作的通知》（深安监管〔2019〕11号）相关规定对2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价，按不同产权单位分别出具报告并取得相应产权单位及主管部门同意意见或批复。

3.1.1 乙方编制的评价报告报告应达到政府相关部门及相关条文要求。

3.1.2 乙方组织专家对报告进行评审。

第四条 服务期限、地点及进度安排

4.1 服务期限：合同签订之日起至完成所有服务内容，节点工期以建设单位要求为准。

4.2 服务地点：深圳市

4.3 进度安排：以甲方要求为准。

第五条 甲方应向乙方提供的有关资料及文件

合同签订后，甲方向乙方提供进行本项目安全评价所需资料，如设计图、可研批复、地形图等。

第六条 工作成果及验收时间、地方和方式

6.1 乙方应向甲方提供符合国家或地方安全评价技术文件及甲方的要求的项目评估报告。

6.2 甲方在甲方住所地验收项目成果，验收采用递交通过审查的评估报告的方式。

6.3 甲方验收后出具资料移交清单，作为验收结果的书面材料。

6.4 如发现服务质量有缺陷的，乙方应负责无偿修正、返工。

第七条 费用及支付

7.1 本合同费用暂定为人民币（大写）壹佰陆拾柒万壹仟伍佰壹拾陆元（小写：¥1671516元），中标下浮率：23%。

工程清单

序号	安评简述	流域	工程内容	道路名称	单价（万元）	金额（万元）
1	次高压、高压	龙岗河	雨污分流	坪梓路新建雨水主管工程（坪梓路雨水管改扩建）	11.09	11.09
2	次高压天然气	龙岗河		永安居南侧沿河路市政管网完善工程	11.09	11.09
3	次高压天然气	龙岗河	市政类排水管网提升	南约河流域沙荷路辅路市政污水断头管完善工程	11.09	11.09
4	次高压天然气	龙岗河	市政类排水管网提升	宋代陶瓷博物馆北侧沿河路	11.09	11.09

5	高压燃气	龙岗河	雨污分流	六联路新建雨水干管工程（六联路雨水管改扩建）	11.09	11.09
6	高压燃气	龙岗河	内涝整治部分	吉榕路与盐排高速交汇处积水内涝点	11.09	11.09
7	高压燃气	龙岗河		人工湖一街新建 DN400 污水管 186m, 新建 DN1200 雨水管 289m	11.09	11.09
8	高压燃气	龙岗河	市政类排水管网提升	夏长路（龙岗区卫生局）市政类排水管网缺陷修复工程	11.09	11.09
9	高压燃气	龙岗河	市政类排水管网提升	红花岭公园市政类排水管网完善工程	11.09	11.09
10	次高压天然气	观澜河	市政类排水管网错混接治理工程	风安路	11.09	11.09
11	高压燃气	深圳河	雨污分流管网工程（错混接整改）	平吉大道	11.09	11.09
12	高压燃气	深圳河	内涝整治工程	甘李二路与平吉大道交汇处	11.09	11.09
13	石油、天然气长输	龙岗河	雨污分流	六联路新建雨水干管工程（六联路雨水管改扩建）	14.00	14.00
14	石油、天然气长输	龙岗河	雨污分流	坪梓路新建雨水干管工程（坪梓路雨水管改扩建）	14.00	14.00
15	石油、天然气长输	龙岗河	内涝整治部分	吉榕路与盐排高速交汇处积水内涝点	14.00	14.00
16	石油、天然气长输	龙岗河		人工湖一街新建 DN400 污水管 186m, 新建 DN1200 雨水管 289m	14.00	14.00
17	石油、天然气长输	龙岗河	市政类排水管网提升	夏长路（龙岗区卫生局）市政类排水管网缺陷修复工程	14.00	14.00
18	石油、天然气长输	龙岗河	市政类排水管网提升	红花岭公园市政类排水管网完	14.00	14.00
合计（下浮前）					217.08	
下浮率					23%	
合计（下浮后）					167.1516	

该招标单价已包括分析项目所在位置周边环境、收集既有相关资料和现场调查；分析对涉燃气管及输油周边构筑物的影响所需人工费、材料费、咨询费、差旅费、管理费、保险税金、专家费、不可预见的风险及费用、和完成本合同所需的一切费用，不再进行调整。因甲方变更项目内容、规模、条件，或对所提供资料作较大修改造成乙方反复修改的费用，乙方自行考虑风险，不得再要求甲方支付其他费用。

(以下为签署页)

委托人：(公章) 深圳市龙岗区水务局

受托人：(公章) 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

 李康

 中海兴发

组织机构代码：_____

组织机构代码： 91440101752876363F

地址： 广东省深圳市龙岗区中心城清林中路211号

地址： 广州市天河区华夏路30号902-905号房(仅限办公)

邮政编码：_____

邮政编码： 510620

法定代表人：_____

法定代表人： 丁君

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话： 020-83814188

传真：_____

传真： 020-83814188

电子信箱：_____

电子信箱： zhxfgd@126.com

开户银行：_____

开户银行： 中国工商银行广州东兴支行

账号：_____

账号： 3602201809100109117

签订日期： 2023.6.10

签订日期： 2023.6.10

附件一：工程量汇总表

2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）
前三批规范局回复的（办理工规用）

涉石油、天然气长输安全评价清单

序号	安评简述	安评规范要求	流域	工程名称	工程内容	道路名称	长度	管径	备注
1	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	雨污分流	六联路新建雨水干管工程（六联路雨水管改扩建）	636	DN1000	
2	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	雨污分流	坪梓路新建雨水干管工程（坪梓路雨水管改扩建）	271	DN1350	
3	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	内涝整治部分	吉梅路与盐排高速交汇处积水内涝点	22.0	2根DN300雨水管 10/DN600雨水管 6m/DN400雨水管6m	
4	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）		人工湖一街新建DN400污水管186m、新建DN1200雨水管289m	186/289	DN500污水管 186m/DN1200雨水管 289m	
5	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	夏长路（龙岗区卫生局）市政类排水管网缺陷修复工程	20	DN500污水管20m	
6	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	红花岭公园市政类排水管网完善工程	50	新建DN600管50m	

2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）
前三批规范局回复的（办理工规用）

涉次高压燃气、高压燃气安全评价清单

序号	安评简述	安评规范要求	流域	工程名称	工程内容	道路名称	长度	管径	备注
1	次高压、高压	距离城市次高压燃气管道中心两侧各100米范围内的；距离城市高压燃气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	市政类排水管网提升	坪梓路新建雨水干管工程（坪梓路雨水管改扩建）	271	DN1350	
2	次高压天然气	距离城市次高压燃气管道中心两侧各100米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	市政类排水管网提升	水安路南侧沿河路市政管网完善工程			
3	次高压天然气	距离城市次高压燃气管道中心两侧各100米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	内涝整治部分	富乐华服装厂积水内涝点	780/246/367	A2.5X2.0m雨水箱涵 780m/DN1200雨水管 246m/DN300*500雨水管 367m	已取消
4	次高压天然气	距离城市次高压燃气管道中心两侧各100米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	南约河流域沙荷路辅路市政污水头管完善工程	728	新建DN600 DN1000污水管 长728米	
5	次高压天然气	距离城市次高压燃气管道中心两侧各100米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第三批）	市政类排水管网提升	宋代陶瓷博物馆北侧沿河路	1116	新建DN600 DN1200污水管 1116m	
6	高压燃气	距离城市高压燃气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	市政类排水管网提升	六联路新建雨水干管工程（六联路雨水管改扩建）	636	DN1000	
7	高压燃气	距离城市高压燃气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	内涝整治部分	吉梅路与盐排高速交汇处积水内涝点	392.39	2根DN300雨水管10/DN600雨水管6m/DN400雨水管6m	
8	高压燃气	距离城市高压燃气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	人工湖一街新建DN400污水管186m、新建DN1200雨水管289m	186/289	DN500污水管186m/DN1200雨水管289m	
9	高压燃气	距离城市高压燃气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	夏长路（龙岗区卫生局）市政类排水管网缺陷修复工程	20	DN500污水管20m	
10	高压燃气	距离城市高压燃气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	红花岭公园市政类排水管网完善工程	50	新建DN600管50m	

2.2 龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）涉油气管道安全评价服务

张国强

ZHXF2023424

工程编号： 44030720230129001001

合同编号： _____

龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）涉油气管道安全评价服务合同



项目名称： 龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）

合同名称： 龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）涉油气管道安全评价服务合同

委托人： 深圳市龙岗区水务局

受托人： 中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

日期： 2023.11.15

委托人：深圳市龙岗区水务局

受托人：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其国家、深圳市现行有关法规、规章和规范性文件，结合本项目的招标或采购文件要求及投标文件（如有）的响应，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，委托人委托受托人为本项目提供安全评估服务工作、完成相关工作内容并提交服务成果，受托人同意接受委托，甲乙双方经协商一致，订立本合同。本项目经公开招标，中标人承担龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）、龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域横岗、园山及宝龙街道）、龙岗区水库（山塘）除险加固工程（深圳河及观澜河流域）3个工程涉油气管道安全评价工作，双方按3个工程分别签订合同。

第一条 项目概况

1.1 项目名称：龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）涉油气管道安全评价服务

1.2 建设地点：深圳市龙岗区

1.3 建设规模：总投资约14197.39万元

1.4 受托人项目负责人：张国峰；联系方式：17688982105。

第二条 合同文件的组成和优先次序

2.1 以下文件均为本合同的构成文件。构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序判断：

- a) 本合同及其补充协议；
- b) 中标通知书（如有）；
- c) 投标文件及其附件（含补遗文件）（如有）；
- d) 招标文件及其附件（含补遗文件）（如有）；
- e) 本合同当事各方各类有约束力的往来函件；

2.2 上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

第三条 服务内容及方式

3.1 服务内容：工作内容包括但不限于：根据《安全评价检测检验机构管理办法》（中华人民共和国

应急管理部令第1号)、《深圳市委办关于印发涉及油气管线等危险化学品场所建设项目安全评价工作指引的通知》(深安办(2019)2号)相关规定对本工程涉及的油气管道进行安全评价,按不同产权单位分别出具报告并取得相应产权单位及主管部门同意意见或批复。

3.1.1 受托人编制的评价报告报告应达到政府相关部门及相关条文要求。

3.1.2 受托人组织专家对报告进行评审。

第四条 服务期限、地点及进度安排

4.1 服务期限:合同签订之日起至完成所有服务内容,节点工期以建设单位要求为准。

4.2 服务地点:深圳市

4.3 进度安排:以委托人要求为准。

第五条 委托人应向受托人提供的有关资料及文件

合同签订后,委托人向受托人提供进行本项目安全评价所需资料,如设计图、可研批复、地形图等。

第六条 工作成果及验收时间、地方和方式

6.1 受托人应向委托人提供符合国家或地方安全评价技术文件及委托人的要求的项目评估报告。

6.2 委托人在委托人住所地验收项目成果,验收采用递交通过审查的评估报告的方式。

6.3 委托人验收后出具资料移交清单,作为验收结果的书面材料。

6.4 如发现服务质量有缺陷的,受托人应负责无偿修正、返工。

第七条 费用及支付

7.1 本合同费用暂定为人民币(大写)壹佰贰拾伍万肆仟捌佰伍拾伍元整(小写:¥1,254,855.00),
中标下浮率:15%。

工程清单

序号	安评简述	水库名称	所属项目	所属流域	单价(万元)	金额(万元)
1	高压燃气管道	企炉坑水库	龙岗区水库(山塘)除险加固工程 (龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道)	龙岗河流域	11.09	11.09
2	高压燃气管道	坪地黄竹坑水库	龙岗区水库(山塘)除险加固工程 (龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道)	龙岗河流域	11.09	11.09
3	高压燃气管道	白石塘水库	龙岗区水库(山塘)除险加固工程 (龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道)	龙岗河流域	11.09	11.09

4	高压燃气管道	长坑水库	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	11.09	11.09
5	高压燃气管道	田祖上水库	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	11.09	11.09
6	高压燃气管道	余屋上山塘	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	11.09	11.09
7	次高压燃气管道	新生水库	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	11.09	11.09
8	成品油、天然气长输、LNG管道	企炉坑水库	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	14.00	14.00
9	成品油管道	坪地黄竹坑水库	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	14.00	14.00
10	成品油、天然气长输、LNG管道	白石塘水库	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	14.00	14.00
11	成品油管道	长坑水库	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	14.00	14.00
12	成品油、天然气长输、LNG管道	余屋上山塘	龙岗区水库（山塘）除险加固工程（龙岗河流域龙岗、龙城及坪地街道）	龙岗河流域	14.00	14.00
合计（下浮前）						147.63
下浮率						15%
合计（下浮后）						125.4855

本项招标清单报价包括招标人所在地至施工现场、收集既有相关资料和现场调查、分析对涉油管道周边建筑物的影响所需人工费、材料费、咨询费、差旅费、管理费、保险税金、专家费、不可预见的风险及费用、和完成本合同所需的一切费用，不再进行调整。因委托人变更项目内容、规模、条件，或对所提供资料作较大修改造成受托人反复修改的费用，受托人自行考虑风险，不得再要求委托人支付其他费用。

结算价计算如下：结算时，以经全过程工程咨询单位和委托人确认的实际评估的点数按实结算，并按中标单位所报下浮率下浮后计取，最终以政府投资项目规定的结算程序审定为准。

仅涉及高压/次高压燃气管道的计为一个评估点，仅涉及天然气长输管道或成品油管道或 LNG 管道的计为一个评估点；同时涉及高压/次高压燃气管道、天然气长输管道或成品油管道或 LNG 管道的分别计为

一个评估点。（注：高压/次高压燃气管道的产权单位为深圳市燃气集团股份有限公司，主管部门为深圳市住房和建设局；石油、天然气长输管道产权单位共有3家，分别为广东大鹏液化天然气有限公司、国家石油天然气管网集团有限公司广东运维中心和国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司广东输油二部，主管部门为龙岗区发展和改革委员会。）

7.2 支付

(1) 酬金支付方式如下简表：

酬金支付表									
支付阶段	阶段支付比例	支付方式	支付条件	计算公式	备注	支付方式	支付条件	计算公式	备注
进度款	合同价×80%	基本酬金=合同价×70%				绩效酬金=合同价×10%			
		按季度支付	分批完成、提交满足合同要求成果获得相关主管部门复函或许可文件并经建设单位确认	分批成果对应服务费×70%	累计支付基本酬金达合同价的70%时，暂停支付。	按节点支付	完成所有工作，且委托人对受托人作出最终履约评价。	累计支付基本酬金÷70%×10%×履约评价等级对应的支付比例	各履约评价等级的支付比例：优秀或良好100%、中等70%、合格50%、不合格0%。
余款	-	按政府规定程序审定后，且委托人收到受托人付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内以多退少补原则支付。				-			
备注： 1、成果对应服务费为按照中标下浮率下浮后的费用，且经过建设单位审核确认。 2、结算金额=经政府相关部门审定的成果费用-绩效酬金扣款金额；绩效酬金扣款金额=累计支付基本酬金÷70%×10%-已支付绩效酬金。 3、如在实施过程中，上表中支付方式无法满足实际，双方可协商确定符合实际的支付方式。 4、因本项目属政府投资，费用最终由龙岗区财政部门支付，因此，表中约定的支付时间只指委托人完成审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的，受托人不得因此要求委托人承担相关责任。受托人有义务提供相关付款申请的凭证，因受托人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由受托人自行承担。 5、咨询人单次请款金额不足30万的，累计至下个季度申请支付。（合同价大于200万时按此条款执行）									

(2) 委托人对受托人的履约评价按照龙岗区履约评价管理办法，如果委托人有新的履约评价管理办法，按照委托人的履约评价管理办法，受托人不得因此提出任何异议。

(以下为签署页)

委托人：(公章) 深圳市龙岗区水务局

受托人：(公章) 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字)



法定代表人或其委托代理人：
(签字)



组织机构代码：_____

组织机构代码：91440101752876363F

地址：广东省深圳市龙岗区中心城清林
中路211号

地址：广州市天河区华夏路30号
902-905层(仅限办公)

邮政编码：_____

邮政编码：510620

法定代表人：_____

法定代表人：丁秀伟

委托代理人：_____

委托代理人：张国峰

电话：_____

电话：020-83814188

传真：_____

传真：020-83814188

电子信箱：_____

电子信箱：zhxf@163.com

开户银行：_____

开户银行：中国工商银行广州东兴支行

账号：_____

账号：3602201809100109117

签订日期：2023.11.15

签订日期：2023.11.15

2.3 2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）涉燃气管道安全评价

2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）涉燃气管道安全评价合同

项目名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）

合同名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）涉燃气管道安全评价合同

委托人：深圳市龙岗区水务局

受托人：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

日期：2022年7月28日



委托人：深圳市龙岗区水务局（以下简称“甲方”）

受托人：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其国家、深圳市现行有关法规、规章和规范性文件，结合本项目的招标或采购文件要求及投标文件（如有）的响应，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方委托乙方为本项目提供安全评估服务工作、完成相关工作内容并提交服务成果，乙方同意接受委托，甲乙双方经协商一致，订立本合同。

第一条 项目概况

1.1 项目名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）涉燃气管道安全评价

1.2 建设地点：深圳市龙岗区

1.3 建设规模：项目总投资约62.9281亿元

1.4 乙方项目负责人：张国峰；联系方式：17688982105。

第二条 合同文件的组成和优先次序

2.1 以下文件均为本合同的构成文件。构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序判断：

- a) 本合同及其补充协议；
- b) 中标通知书（如有）；
- c) 投标文件及其附件（含补遗文件）（如有）；
- d) 招标文件及其附件（含补遗文件）（如有）；
- e) 本合同当事各方各类有约束力的往来函件；

2.2 上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

第三条 服务内容及方式

3.1 服务内容：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）涉燃气管道安全评价，工作内容包括但不限于：根据《安全评价检测检验机构管理办法》（中华人民共和国应急管理部令第1号）、《深圳市委办关于印发涉及油气管线等危险化学品场所建设项目安全评价工作指引的通知》（深安办〔2019〕2号）和《深圳市安全监管局关于规范涉及油气管线等危险化学品场所建设项目征求意见办理工作的通知》（深安监管〔2019〕11号）相关规定对2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效

增效工程（二阶段）项目施工过程中涉及的 10 处燃气管道进行安全评价，按不同产权单位分别出具报告并取得相应产权单位及主管部门同意意见或批复。

3.1.1 乙方编制的评价报告报告应达到政府相关部门及相关条文要求。

3.1.2 乙方组织专家对报告进行评审。

第四条 服务期限、地点及进度安排

4.1 服务期限：合同签订之日起至完成所有服务内容，节点工期以建设单位要求为准。

4.2 服务地点：深圳市

4.3 进度安排：以甲方要求为准。

第五条 甲方应向乙方提供的有关资料及文件

合同签订后，甲方向乙方提供进行本项目安全评价所需资料，如设计图、可研批复、地形图等。

第六条 工作成果及验收时间、地方和方式

6.1 乙方应向甲方提供符合国家或地方安全评价技术文件及甲方的要求的项目评估报告。

6.2 甲方在甲方住所地验收项目成果，验收采用递交通过审查的评估报告的方式。

6.3 甲方验收后出具资料移交清单，作为验收结果的书面材料。

6.4 如发现服务质量有缺陷的，乙方应负责无偿修正、返工。

第七条 费用及支付

7.1 本合同费用暂定为人民币（大写）捌拾叁万壹仟柒佰伍拾元零角零分（小写：¥831750），中标下浮率：25%。结算价计算如下：结算价=最终实际完成数量×招标单价（11.09 万元）×（1-

中标下浮率）（同一位置涉及一条或多条管道、同一位置不同施工内容涉及一条或多条管道的均按一处）。该招标单价已包括分析项目所在位置周边环境、收集既有相关资料和现场调查；分析对涉燃气管周边建构筑物的影响所需人工费、材料费、咨询费、差旅费、管理费、保险税金、专家费、不可预见的风险及费用、和完成本合同所需的一切费用，不再进行调整。最终结算价以政府规定的审定程序审定为准。因甲方变更项目内容、规模、条件，或对所提供资料作较大修改造成乙方反复修改的费用，乙方自行考虑风险，不得再要求甲方支付其他费用。

7.2 支付

(1) 酬金支付方式如下简表：

酬金支付表									
支付阶段	阶段支付比例	支付方式	支付条件	计算公式	备注	支付方式	支付条件	计算公式	备注
进	合同			基本酬金=合同价×70%				绩效酬金=合同价×10%	

度款	价×80%	按季度支付	分批完成、提交满足合同要求成果并经建设单位确认	分批成果对应服务费×70%	累计支付基本酬金达合同价的70%时,暂停支付。	按节点支付	完成所有工作,且甲方对乙方作出最终履约评价。	累计支付基本酬金+70%×10%×履约评价等级对应的支付比例	各履约评价等级的支付比例:优秀或良好 100%、中等 70%、合格 50%、不合格 0%。
余款	-	按政府规定程序审定后,且甲方收到乙方付款申请和符合国家规定的发票后14个日历天内以多退少补原则支付。			-				
<p>备注:</p> <p>1、成果对应服务费为按照中标下浮率下浮后的费用,且经过建设单位审核确认。</p> <p>2、结算金额=经政府相关部门审定的成果费用-绩效酬金扣款金额;绩效酬金扣款金额=累计支付基本酬金÷70%×10%-已支付绩效酬金。</p> <p>3、如在实施过程中,上表中支付方式无法满足实际,双方可协商确定符合实际的支付方式。</p> <p>4、因本项目属政府投资,费用最终由龙岗区财政部门支付,因此,表中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的,乙方不得因此要求甲方承担相关责任。乙方有义务提供相关付款申请的凭证,因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的,概由乙方自行承担。</p> <p>5、咨询人单次请款金额不足30万的,累计至下个季度申请支付。(合同价大于200万时按此条款执行)</p>									

(2) 甲方对乙方的履约评价按照龙岗区履约评价管理办法,如果甲方有新的履约评价管理办法,按照甲方的履约评价管理办法,乙方不得因此提出任何异议。

(3) 乙方应在工作完成后向甲方提出付款申请,甲方审查无误并签署意见后报深圳市龙岗区财政国库支付中心,深圳市龙岗区财政国库支付中心审核后拨付咨询费。在此之前,乙方提供的专用帐户应符合深圳市龙岗区财政国库支付中心要求,以便咨询费的及时支付。

第八条 权利和义务

除本合同其他条款约定的权利、义务外,双方约定如下:

8.1 甲方权利

- 8.1.1 有权要求乙方按照本合同约定提交技术服务成果;
- 8.1.2 有权随时对乙方的服务进行监督检查;
- 8.1.3 有权要求乙方对其服务过程中存在的问题进行整改;
- 8.1.4 有权要求乙方提供相关的技术资料和必要的技术指导;

8.2 甲方义务

- 8.2.1 在合同生效后7个工作日内向乙方提供本合同列明的技术资料、数据;
- 8.2.2 向乙方提供必要的工作条件;
- 8.2.3 配合乙方现场调研(如需);
- 8.2.4 在接到乙方关于要求改进或更换不符合合同约定的技术资料、数据的通知后5个工作日

入民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序；作为任何一方送达地址和联系方式需要变更的，应提前五个工作日以书面方式向合同其他方及司法机关送交书面变更告知书；因各方提供或者确认的送达地址和联系方式不准确、或者送达地址变更后未及时依程序告知对方和司法机关、当事人和指定接收人拒绝签收等原因，导致诉讼文书未能被当事人实际接收，邮寄送达的，以文书退回之日视为送达之日；直接送达的，送达人当场在送达回证上记明情况之日视为送达之日。

18.1 本合同未尽事宜，由双方共同协商解决，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

18.2 本合同附件和甲方不定期发布的规章制度、规程及其后续更新版本均是本合同的组成部分，乙方应当遵守执行。

18.3 本合同一式拾份，甲方执陆份，乙方执肆份，均具有同等法律效力。

委托人：深圳市龙岗区水务局



(盖章)

受托人：

中海兴发(广东)安全技术服务有限公司



(盖章)

法定代表人或
其授权的代理人：



(签字或盖章)

法定代表人或
其授权的代理人：

丁冠伟

(签字或盖章)

开户银行：中国工商银行广州东兴支行

银行账号：3602201809100109117

合同签订时间：2022年7月28日

三、项目负责人近5年同类项目业绩

序号	项目名称	合同金额（万元）	合同签订时间	工作内容	担任职务	备注
1	2021年龙岗区 龙岗河流域、 观澜河流域、 深圳河流域水 务工程（水污 染治理、内涝 整治部分）涉 燃气及输油管 道安全评价	167.1516	2023年6月10日	水务工程涉 燃气及输油 管道安全评 价	项目负责人	/

3.1 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价



工程编号: 2101-440307-04-01-4096490400

合同编号: JCHTJ0152023032

2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价合同

项目名称: 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价

合同名称: 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价合同

委托人: 深圳市龙岗区水务局

受托人: 中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

日期: 2023.6.10



委托人：深圳市龙岗区水务局（以下简称“甲方”）

受托人：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其国家、深圳市现行有关法规、规章和规范性文件，结合本项目的招标或采购文件要求及投标文件（如有）的响应，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方委托乙方为本项目提供安全评估服务工作、完成相关工作内容并提交服务成果，乙方同意接受委托，甲乙双方经协商一致，订立本合同。

第一条 项目概况

1.1 项目名称：2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价

1.2 建设地点：深圳市龙岗区

1.3 建设规模：项目总投资约 38.336938 亿元

1.4 乙方项目负责人：张国峰；联系方式：17688982105。

第二条 合同文件的组成和优先次序

2.1 以下文件均为本合同的构成文件。构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序判断：

- a) 本合同及其补充协议；
- b) 中标通知书（如有）；
- c) 投标文件及其附件（含补遗文件）（如有）；
- d) 招标文件及其附件（含补遗文件）（如有）；
- e) 本合同当事各方各类有约束力的往来函件；

2.2 上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

第三条 服务内容及方式

3.1 服务内容：2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价，工作内容包括但不限于：根据《安全评价检测检验机构管理办法》（中华人民共和国应急管理部令第1号）、《深圳市安委办关于印发涉及油气管线等危险化学品场所建设项目安全评价工作指引的通知》（深安办〔2019〕2号）和《深圳市安全监管局关于规范涉及油气管线等危险

化学品场所建设项目征求意见办理工作的通知》（深安监管〔2019〕11号）相关规定对2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）涉燃气及输油管道安全评价，按不同产权单位分别出具报告并取得相应产权单位及主管部门同意意见或批复。

3.1.1 乙方编制的评价报告报告应达到政府相关部门及相关条文要求。

3.1.2 乙方组织专家对报告进行评审。

第四条 服务期限、地点及进度安排

4.1 服务期限：合同签订之日起至完成所有服务内容，节点工期以建设单位要求为准。

4.2 服务地点：深圳市

4.3 进度安排：以甲方要求为准。

第五条 甲方应向乙方提供的有关资料及文件

合同签订后，甲方向乙方提供进行本项目安全评价所需资料，如设计图、可研批复、地形图等。

第六条 工作成果及验收时间、地方和方式

6.1 乙方应向甲方提供符合国家或地方安全评价技术文件及甲方的要求的项目评估报告。

6.2 甲方在甲方住所地验收项目成果，验收采用递交通过审查的评估报告的方式。

6.3 甲方验收后出具资料移交清单，作为验收结果的书面材料。

6.4 如发现服务质量有缺陷的，乙方应负责无偿修正、返工。

第七条 费用及支付

7.1 本合同费用暂定为人民币（大写）壹佰陆拾柒万壹仟伍佰壹拾陆元（小写：¥1671516元），中标下浮率：23%。

工程清单

序号	安评简述	流域	工程内容	道路名称	单价（万元）	金额（万元）
1	次高压、高压	龙岗河	雨污分流	坪梓路新建雨水主管工程（坪梓路雨水管改扩建）	11.09	11.09
2	次高压天然气	龙岗河		永安居南侧沿河路市政管网完善工程	11.09	11.09
3	次高压天然气	龙岗河	市政类排水管网提升	南约河流域沙荷路辅路市政污水断头管完善工程	11.09	11.09
4	次高压天然气	龙岗河	市政类排水管网提升	宋代陶瓷博物馆北侧沿河路	11.09	11.09

5	高压燃气	龙岗河	雨污分流	六联路新建雨水主管工程（六联路雨水管改扩建）	11.09	11.09
6	高压燃气	龙岗河	内涝整治部分	吉榕路与盐排高速交汇处积水内涝点	11.09	11.09
7	高压燃气	龙岗河		人工湖一街新建 DN400 污水管 186m, 新建 DN1200 雨水管 289m	11.09	11.09
8	高压燃气	龙岗河	市政类排水管网提升	夏长路（龙岗区卫生局）市政类排水管网缺陷修复工程	11.09	11.09
9	高压燃气	龙岗河	市政类排水管网提升	红花岭公园市政类排水管网完善工程	11.09	11.09
10	次高压天然气	观澜河	市政类排水管网错混接治理工程	凤安路	11.09	11.09
11	高压燃气	深圳河	雨污分流管网工程（错混接整改）	平吉大道	11.09	11.09
12	高压燃气	深圳河	内涝整治工程	甘李二路与平吉大道交汇处	11.09	11.09
13	石油、天然气长输	龙岗河	雨污分流	六联路新建雨水主管工程（六联路雨水管改扩建）	14.00	14.00
14	石油、天然气长输	龙岗河	雨污分流	坪梓路新建雨水主管工程（坪梓路雨水管改扩建）	14.00	14.00
15	石油、天然气长输	龙岗河	内涝整治部分	吉榕路与盐排高速交汇处积水内涝点	14.00	14.00
16	石油、天然气长输	龙岗河		人工湖一街新建 DN400 污水管 186m, 新建 DN1200 雨水管 289m	14.00	14.00
17	石油、天然气长输	龙岗河	市政类排水管网提升	夏长路（龙岗区卫生局）市政类排水管网缺陷修复工程	14.00	14.00
18	石油、天然气长输	龙岗河	市政类排水管网提升	红花岭公园市政类排水管网完善工程	14.00	14.00
合计（下浮前）					217.08	
下浮率					23%	
合计（下浮后）					167.1516	

该招标单价已包括分析项目所在位置周边环境、收集既有相关资料和现场调查；分析对涉燃气管及输油周边建筑物的影响所需人工费、材料费、咨询费、差旅费、管理费、保险税金、专家费、不可预见的风险及费用、和完成本合同所需的一切费用，不再进行调整。因甲方变更项目内容、规模、条件，或对所提供资料作较大修改造成乙方反复修改的费用，乙方自行考虑风险，不得再要求甲方支付其他费用。

(以下为签署页)

委托人：(公章) 深圳市龙岗区水务局

受托人：(公章) 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)



组织机构代码：_____

组织机构代码： 91440101752876363F

地址： 广东省深圳市龙岗区中心城清林中路211号

地址： 广州市天河区华夏路30号902-905号房(仅限办公)

邮政编码：_____

邮政编码： 510620

法定代表人：_____

法定代表人： 丁俊

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话： 020-83814188

传真：_____

传真： 020-83814188

电子信箱：_____

电子信箱： zhxfgd@126.com

开户银行：_____

开户银行： 中国工商银行广州东兴支行

账号：_____

账号： 3602201809100109117

签订日期： 2023.6.10

签订日期： 2023.6.10

附件一：工程量汇总表

2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）
前三批规范局回复的（办理工规用）

涉石油、天然气长输安全评价清单

序号	安评简述	安评规范要求	流域	工程名称	工程内容	道路名称	长度	管径	备注
1	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	雨污分流	六联路新建雨水干管工程（六联路雨水管改扩建）	636	DN1000	
2	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	雨污分流	坪梓路新建雨水干管工程（坪梓路雨水管改扩建）	271	DN1350	
3	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	内涝整治部分	吉樟路与盐梓高速交汇处积水内涝点	22.0	2根DN300雨水管 10/DN600雨水管 6m/DN400雨水管6m	
4	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）		人工湖一街新建DN400污水管186m、新建DN1200雨水管289m	186/289	DN500污水管 186m/DN1200雨水管 289m	
5	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	夏长路（龙岗区卫生局）市政类排水管网缺陷修复工程	20	DN500污水管20m	
6	石油、天然气长输	距离石油、天然气长输管道中心两侧各300米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	红花岭公园市政类排水管网完善工程	50	新建DN600管50m	

2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）
前三批规范局回复的（办理工规用）

涉次高压燃气、高压燃气安全评价清单

序号	安评简述	安评规范要求	流域	工程名称	工程内容	道路名称	长度	管径	备注
1	次高压、高压	距离城市次高压天然气管道中心两侧各100米范围内的、距离城市高压天然气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	市政类排水管网提升	坪梓路新建雨水干管工程（坪梓路雨水管改扩建）	271	DN1350	
2	次高压天然气	距离城市次高压天然气管道中心两侧各100米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	市政类排水管网提升	水安路南侧沿路市政管网完善工程			
3	次高压天然气	距离城市次高压天然气管道中心两侧各100米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	内涝整治部分	富安路南侧厂积水内涝点	780/246/367	A2.5X2.0e雨水箱涵 780m/DN1200雨水管 246m/DN300雨水管 367m	已取消
4	次高压天然气	距离城市次高压天然气管道中心两侧各100米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	南约河流域沙径路辅路市政污水断头完善工程	728	新建DN800 DN1000污水管，长728m	
5	次高压天然气	距离城市次高压天然气管道中心两侧各100米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第三批）	市政类排水管网提升	宋代陶瓷博物馆北侧沿路	1116	新建DN600 DN1200污水管1116m	
6	高压燃气	距离城市高压天然气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第一批）	市政类排水管网提升	六联路新建雨水干管工程（六联路雨水管改扩建）	636	DN1000	
7	高压燃气	距离城市高压天然气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	内涝整治部分	吉樟路与盐梓高速交汇处积水内涝点	392.30	2根DN300雨水管10/DN600雨水管6m/DN400雨水管6m	
8	高压燃气	距离城市高压天然气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	人工湖一街新建DN400污水管186m、新建DN1200雨水管289m	186/289	DN500污水管186m/DN1200雨水管289m	
9	高压燃气	距离城市高压天然气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	夏长路（龙岗区卫生局）市政类排水管网缺陷修复工程	20	DN500污水管20m	
10	高压燃气	距离城市高压天然气管道中心两侧各200米范围内的	龙岗区	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（水污染治理、内涝整治部分）——龙岗河流域（第二批）	市政类排水管网提升	红花岭公园市政类排水管网完善工程	50	新建DN600管50m	

附件四：受托人拟投入项目管理班子配备情况表

受托人拟投入本项目人员一览表

人员安排	姓名	性别	负责专业	职称	执业资格	备注
项目负责人	张国峰	男	化工工艺	中级	S011044000110 192002782	/
项目组成员	陈利华	女	油气储运	中级	S011011000110 192000303	/
项目组成员	陆启武	男	防腐	中级	0800000000205423	/
项目组成员	陈月云	女	安全	中级	S011044000110 193002119	/
报告审核人	冼巧妍	女	化工工艺	高级	0800000000102807	/
过程控制负责人	蔡余税	男	化工工艺	中级	0800000000102884	/
技术负责人	夏才旺	男	安全	高级	1700000000100186	/

说明：1. 项目管理班子配备人员投入，除项目主要负责人员外，委托人可根据现场实际工作需要增减技术人员。2. 受托人需派人常驻现场，及时响应处理突发情况。

四、管理班子拟投入项目最低人员配备表

序号	人员类别	姓名	职称或资格	专业	证书注册单位	证书有效时间	人数	备注
1	项目负责人	张国峰	注册安全工程师	化学工程与工艺	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	2022年3月30日至2026年8月31日	1	/
2	专业技术人员	夏才旺	注册安全工程师、高级工程师	劳动安全工程	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	2021年11月1日至2026年10月31日	1	/
3	其他成员	李丽	注册安全工程师	油气储运工程	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	2024年12月31日至2029年12月30日	10	该7名人员专业满足《安全评价检测检验机构管理办法》(应急管理部令第1号)附件1:专职安全评价师专业能力配备标准,应急管理部关于认真贯彻落实《安全评价检测检验机构管理办法》的通知(应急〔2019〕52号)附件5安全评价师专业能力与学科基础专业对照表,这两个文件中“陆上油气管道运输”要求的证
4	其他成员	丁秀杰	安全评价师、注册安全工程师	油气储运工程	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	2019年9月1日至无固定期限		
5	其他成员	鄢旭	安全评价师、高级工程师	自动控制	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	2015年7月1日至无固定期限		
6	其他成员	周宝生	注册安全工程师	计算机技术与应用	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	有效期到2029年5月15日		
7	其他成员	李福贵	注册安全工程师	电气工程及其自动化	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	2024年7月16日至2027年1月14日		
8	其他成员	陆启武	注册安全工程师	防腐	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	2026年6月17日至2031年6月16日		
9	其他成员	吴裕慧	注册安全工程师	安全工程	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	2021年11月1日至2026年10月31日		

								书资格。
10	其他成员	唐成雄	安全评价师、高级工程师	化工工艺	中海兴发（广东）安全技术有限公司	2015年7月1日至无固定期		/
11	其他成员	刘品	注册安全工程师	资源环境与城市管理	中海兴发（广东）安全技术有限公司	2025年2月28日至2028年9月28日		/
12	其他成员	蔡余税	安全评价师、注册安全工程师	化学工程与工艺	中海兴发（广东）安全技术有限公司	2015年7月1日至无固定期		/
合计							12	

注：1. 项目人员配备情况应当符合《安全评价检测检验机构管理办法》（应急管理部令第1号）要求的安全评价项目专业能力配备标准，如不符合，甲方有权要求乙方进行增加或调整，乙方不得因此提出任何异议或索赔。

2. 中标后，甲方有权要求乙方管理班子按甲方要求的组织架构进行设置。

3. 最低人员配备无法满足相关法律法规要求或甲方认为最低人员配备无法满足项目进度需求的，甲方有权要求乙方进行增加或调整，乙方不得因此提出任何异议或索赔。

4. 如乙方中标，乙方拟投入人员存在不满足最低人员配备表要求的，法律法规允许更换的，乙方在入场时须按照最低人员配备要求更换相关人员，并接受甲方按投入人员与招标文件不一致的违约条款对乙方进行违约处理；如法律法规不允许更换的，乙方须增加相应的人员，同时接受甲方按投入人员与招标文件不一致的（法律法规不允许更换情形）违约条款对乙方进行违约处理。

5. 如本工程总投资发生较大变化，乙方可申请调整管理班子人员配备数量，调整数量以甲方核定为准。

6. 表中人员不允许重复计列。

7. 实际投入人员与招标文件不一致的，甲方按投入人员与招标文件不一致的违约条款对乙方进行违约处理后，替换人员需经甲方考察认可；如替换人员无法胜任的，需按甲方要求更换至满足要求为止。

附件1

安全评价机构业务范围与

专职安全评价师专业能力配备标准

业务范围	专职安全评价师专业能力配备标准
煤炭开采业	安全、机械、电气、采矿、通风、矿建、地质各1名及以上。
金属、非金属矿及其他矿采选业	安全、机械、电气、采矿、通风、地质、水工结构各1名及以上。
陆地石油和天然气开采业	安全、机械、电气、采油、储运各1名及以上。
陆上油气管道运输业	油气储运2名及以上，设备、仪表、电气、防腐、安全各1名及以上。
石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业	化工工艺、化工机械、电气、安全各2名及以上，自动化1名及以上。
烟花爆竹制造业	火炸药（爆炸技术）、机械、电气、安全各1名及以上。
金属冶炼	安全、机械、电气、冶金、有色金属各1名及以上。

备注：1. 安全评价师专业能力与学科基础专业对照表另行制定。

2. 安全生产检测检验资质认可业务范围以矿山井下特种设备目录为准。

《安全评价检测检验机构管理办法》（应急管理部令第1号）

附件1：专职安全评价师专业能力配备标准（查询网址：

http://yjgl.gd.gov.cn/gk/flfgbz/bz/content/post_3509408.html）

业务范围	专业能力要求	相关学科基础专业
	电气	电气技术/高压电技术及设备/电气绝缘与电缆/电机/电器/工业自动化/工业电气自动化/生产过程自动化/电力牵引与传动控制/电机电器及其控制/高压与绝缘技术/电气工程及其自动化/自动化/电力系统及其自动化/电气工程与自动化/电气信息工程/电力工程与管理/电气技术教育/电机电器智能化/电气工程与智能控制
	采油	钻井工程/采油工程/油藏工程/石油工程/石油钻井
	储运	石油储运/石油天然气储运工程/油气储运工程
陆上油气管道运输业	油气储运	石油储运/石油天然气储运工程/油气储运工程/线路工程/储运工艺/设备与控制
	工艺设备与控制	自动控制
	自动化(仪表)	工业自动化/生产过程自动化/自动化/计算机及应用/自动控制/自动化仪表和设备/智能监控系统
	电气	电气技术/继电保护与自动远动技术/高压电技术及设备/电气绝缘与电缆/高压与绝缘技术/工业自动化/工业电气自动化/生产过程自动化/电力牵引与传动控制/电气工程及其自动化/自动化/电气工程与自动化/电气信息工程/电力工程与管理/电气技术教育/电机电器智能化/电气工程与智能控制
	防腐	腐蚀与防护
	安全	安全工程

《应急管理部关于认真贯彻落实《安全评价检测检验机构管理办法》的通知（应急〔2019〕52号）》附件5：安全评价师专业能力与学科基础专业对照表，

（查询网址：

https://www.mem.gov.cn/gk/tzgg/tz/201904/t20190430_257130.shtml）

4.1 张国峰





中级注册安全工程师

Intermediate Certified Safety Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、应急管理部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得中级注册安全工程师职业资格。

姓名： 张国峰

证件号码： 220182198501258614

性别： 男

出生年月： 1985年01月

专业： 化工安全

批准日期： 2020年11月15日

管理号： 2020110464400000796



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
应急管理部





202605144501428355

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	张国峰		证件号码	220182198501258614			
参保险种情况							
参保起止时间	单位		参保险种				
			养老	工伤	失业		
202412	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司		18	18	18
截止	2026-05-14 10:54		, 该参保人累计月数合计		实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 10:54

4.2 夏才旺

本证书由中华人民共和国人事部和国家安全
生产监督管理总局批准颁发。它表明持
证人通过国家统一组织的考试，取得注册
安全工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate
has passed national examination organized by the
Chinese government departments and has obtained
qualifications for Certified Safety Engineer.



The People's Republic of China



State Administration of Work safety

编号: 0070631
No.:



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 07334443307440236

File No.:

姓名: 夏才旺
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1969年07月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2007年09月09日
Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2007年12月11日

Issued on





姓名 夏才旺

性别 男

执业资格证书编号 0070631

持证人签名 _____

执业证号 44080060941

发证日期 2008年12月10日

注册记录

夏才旺 44080060941

注册类别: 危险物品安全(危险化学品)

聘用单位: 广东金兴发检测评价咨询有限公司

有效期至: 2021年10月31日

B0080

夏才旺 440111196907034852

注册类别: 化工安全

聘用单位: 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

变更日期: 2019年05月28日

注册记录

Y0034 夏才旺 440111196907034852

注册类别: 化工安全

聘用单位: 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

有效期: 2021年11月1日至2026年10月31日



夏才旺 于 2016 年
 02 月，经广东省安全工程技
 术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
 具备劳动安全工程高级工
 程师
 资格。特发此证



粤高职证字第 1600101014166 号



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
 2016 年 04 月 08 日



202605143944743470

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	夏才旺		证件号码	440111196907034852			
参保险种情况							
参保起止时间	单位		参保险种				
			养老	工伤	失业		
202501	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司		17	17	17
截止	2026-05-14 10:43		, 该参保人累计月数合计		实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 10:43

4.3 李丽

中国石油大学(北京)
毕业证书



学生 李丽，性别女，一九八九 年十二月 一 日生，于二〇二〇
年 三月至二〇二二年 七月在本校现代远程教育 油气储运工程
专业学习，修完 专升本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  校 长： 

批准文号：教高厅【2006】16号
证书编号：114147202205012468

二〇二二年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

4355

注册安全工程师
Certified Safety Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、应急管理部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册安全工程师资格。

姓 名： 李丽
证件号码： 441481198912014405
性 别： 女
出生年月： 1989 年12月
批准日期： 2018 年 10月 28日
管 理 号： 201810033440001161



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国
应急管理部



101-0036



姓名 李丽

性别 女

证件号码 441481198912014405

级别 中管级

执业证号 44190212003

发证日期 2019年12月30日

本人签名 _____

职业资格
证书管理号 201810033440001161



101-0036

注册记录

李丽 441481198912014405

注册类别: 化工安全

聘用单位: 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

有效期至: 2024年12月31日

注册记录

Y0010 李丽 441481198912014405

注册类别: 化工安全

聘用单位: 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

有效期: 2024年12月31日至 2029年12月30日





202605145227297801

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	李丽		证件号码	441481198912014405		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202412	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	18	18	18
截止		2026-05-14 11:09		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 11:09

4.4 丁秀杰



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家安全生产监督管理总局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册安全工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Certified Safety Engineer.



编号: 0081937
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号:
File No.: 08334443308441413

姓名: 丁秀杰
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1977年08月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2008年09月07日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2008年11月25日
Issued on



依据《中华人民共和国劳动法》，按照国家职业（技能）标准，经考核鉴定合格。

特发此证。

According to the Labour Law of the People's Republic of China and the national occupational skill standards, the certificate is herewith issued after passing testing and assessment.



Seal of the Ministry of Human Resources and Social Security, The People's Republic of China



姓名 丁秀杰 性别 女
Name Sex

出生日期 1977年8月30日
Birth Date Year Month Day

文化程度 硕士
Educational Level

发证日期 2011年09月28日
Date of Issue

证书编号 1100000000200839
Certificate No.

身份证号 211421197708304022
ID Card No.

职业及等级 安全评价师二级
Occupation & Skill Level

理论知识考试成绩 62.0
Result of Theoretical Knowledge Test

操作技能考核成绩 68.0
Result of Operational Skill Test

综合评审成绩 66.0
Result of Integrated Test

评定成绩 合格
Result of Test

职业技能鉴定(指导)中心(印)
Seal of Occupational Skill Testing Authority

2011年9月28日
Year Month Day

职业技能鉴定
专用章



安全评价信息查询平台

安全评价师信息

姓名	丁秀杰	性别	女	
职业资格证书编号 (级别)	1100000000200839 (二级)			
从业编号	018661			
专业能力	未申请认定			
注册性质	专职			
注册单位	中海兴发 (广东) 安全技术服务有限公司			
注册期	2016-09-01 至 无固定期			
注册状态	正常			



202605143605514394

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	丁秀杰		证件号码	211421197708304022		
参保险种情况						
参保起止时间	单位		参保险种			
			养老	工伤	失业	
202501	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司			
			17	17	17	
截止	2026-05-14 10:36		, 该参保人累计月数合计			
			实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	

网办业务专用章

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 10:36

4.5 鄢旭



依据《中华人民共和国劳动法》，按照国家职业（技能）标准，经考核鉴定合格。

特发此证。



姓名 鄢旭 性别 男

出生日期 1972 年 12 月 1 日

文化程度 大学

发证日期 2008 年 10 月 23 日

职业 安全评价师

理论知识考核成绩 78.0

操作技能考核成绩 81.0

综合评审成绩 合格

评定成绩 _____

证书编号 0800000000102913

身份证号 522701197212011212





安全评价信息查询平台

安全评价师信息

姓名	鄢旭	性别	男	
职业资格证书编号 (级别)	0800000000102913 (一级)			
从业编号	005050			
专业能力	未申请认定			
注册性质	专职			
注册单位	中海兴发 (广东) 安全技术服务有限公司			
注册期	2015-07-01 至 无固定期			
注册状态	正常			



202605143485292234

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	鄢旭		证件号码	522701197212011212		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	17	17	17
截止		2026-05-14 10:33		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 17个月, 缓缴0个月	实际缴费 17个月, 缓缴0个月	实际缴费 17个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 10:33

网办业务专用章

4.6 周宝生



101-0110



周宝生 440681198108204232



姓名 周宝生

性别 男

证件号码 440681198108204232

级别 中管级

执业证号 44240383063

发证日期 2024年5月15日

本人签名 _____

职业资格证书管理号 20231004644000001019



101-0110

注册记录

周宝生 440681198108204232

注册类别: 其他安全

聘用单位: 中海兴发(广州)安全技术服务有限公司

有效期至: 2029年5月15日



注册记录



202605143417273833

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	周宝生		证件号码	440681198108204232			
参保险种情况							
参保起止时间	单位		参保险种				
			养老	工伤	失业		
202501	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司		17	17	17
截止	2026-05-14 10:32		, 该参保人累计月数合计		实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 10:32

4.7 李福贵



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家安全生产监督管理总局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册安全工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Certified Safety Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



State Administration of Work Safety

编号: AG 00246454
No.



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号:
File No.

2014033120330000003312121269



0038605

姓名: 李福贵
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1986年02月
Date of Birth
专业类别: _____
Professional Type
批准日期: 2014年9月7日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by



签发日期: 2015年5月8日
Issued on



	
姓名	李福贵
性别	男
证件号码	371202198602215338
级别	中管级
执业证号	12180195975
发证日期	2018年11月10日
本人签名	
职业资格证书管理号	2014033120330000003312121269



132-0082	注册记录
李福贵 371202198602215338	注册安全工程师注册专用章
注册类别: 非煤矿山安全	
聘用单位: 必维(天津)安全技术有限公司	
有效期至: 2021年10月31日	
C0004 李福贵 371202198602215338	注册安全工程师注册专用章
注册类别: 其他安全	
聘用单位: 必维(天津)安全技术有限公司	
有效期: 2022年1月14日至2027年1月14日	

注册记录
B0015 李福贵 371202198602215338
注册类别: 其他安全
聘用单位: 中海兴发(山东)安全技术服务有限公司
有效期至: 2024年7月16日至2027年1月14日





202605144462964561

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	李福贵		证件号码	371202198602215338			
参保险种情况							
参保起止时间	单位		参保险种				
			养老	工伤	失业		
202412	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司		18	18	18
截止	2026-05-14 10:53		, 该参保人累计月数合计		实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

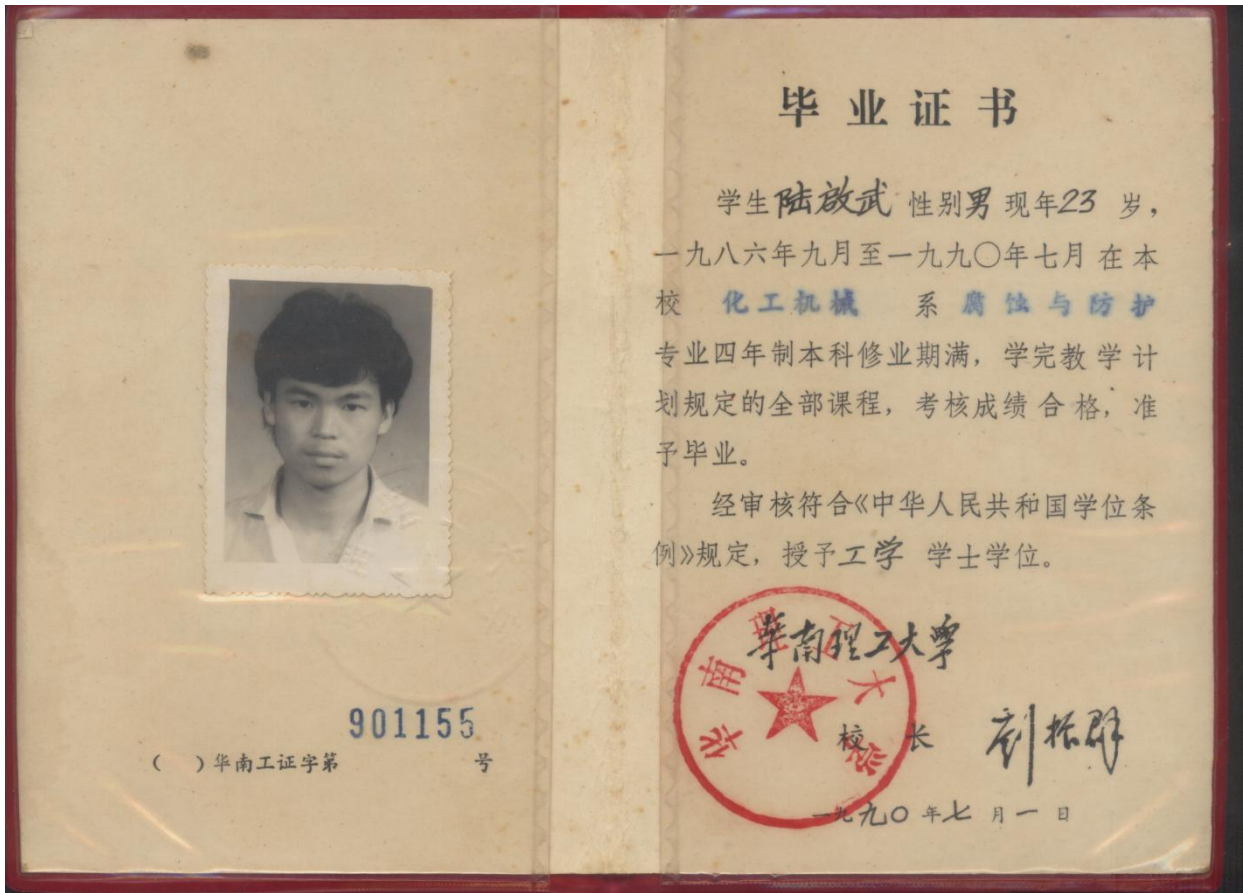
网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2026-05-14 10:53

4.8 陆启武





持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 陆启武
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1967年09月
Date of Birth

专业类别:
Professional Type

批准日期: 2004年09月12日
Approval Date

签发单位盖章: 广东省人事厅
Issued by

签发日期: 2005年 01 月 07 日
Issued on





姓名 陆启武

性别 男

执业资格证书编号 0007212

持证人签名 _____

执业证号 44070034913

发证日期 2014年10月14日

注册记录

C0035 陆启武 440106196709211896

注册类别：化工安全

聘用单位：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

有效期：2021年6月16日至2026年6月16日



注册记录

Y0022 陆启武 440106196709211896

注册类别：化工安全

聘用单位：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

有效期：2026年6月17日至2031年6月16日





202605144604843722

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	陆启武		证件号码	440106196709211896			
参保险种情况							
参保起止时间	单位		参保险种				
			养老	工伤	失业		
202412	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司		18	18	18
截止	2026-05-14 10:56		, 该参保人累计月数合计		实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月	实际缴费18个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 10:56

4.9 吴裕慧



	姓名	吴裕慧
	性别	女
本人签名	证件号码	44050819910920042X
职业资格 证书管理号	级 别	中 管 级
2017033440332017449903005292	执业证号	44180200943
	发证日期	2021年10月31日



101-0868	注册记录	
	吴裕慧 44050819910920042X	
	注册类别: 危险化学品安全(危险化学品)	
	聘用单位: 广东金兴发检测评价咨询有限公司	
	有效期至: 2021年10月31日	
B0078	注册记录	
	吴裕慧 44050819910920042X	Y0018 吴裕慧 44050819910920042X
	注册类别: 化工安全	注册类别: 化工安全
	聘用单位: 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	聘用单位: 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司
	变更日期: 2019年05月28日	有效期: 2021年11月1日至2026年10月31日






202605144100151257

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	吴裕慧		证件号码	44050819910920042X		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	17	17	17
截止		2026-05-14 10:46		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2026-05-14 10:46

4.10 唐成雄



粤高证字第 0301001001640H 号

唐成雄 于一九九八年
十一月，经 广东省橡胶化工
工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 化工工艺高级工程师
资格。特发此证



发证机关：

二〇〇三年 三 月 七 日

依据《中华人民共和国劳动法》，按照国家职业(技能)标准，经考核鉴定合格。

特发此证。



姓名 唐成雄 性别 男

职业 安全评价师

出生日期 1965 年 6 月 10 日

理论知识考核成绩 65.0

文化程度 大学

操作技能考核成绩 70.0

发证日期 2008 年 10 月 23 日

综合评审成绩 合格

评定成绩 _____

证书编号 0800000000205524

身份证号 530102196506100359





安全评价信息查询平台

安全评价师信息

姓名	唐成雄	性别	男	
职业资格证书编号 (级别)	0800000000205524 (二级)			
从业编号	012122			
专业能力	未申请认定			
注册性质	专职			
注册单位	中海兴发 (广东) 安全技术服务有限公司			
注册期	2015-07-01 至 无固定期			
注册状态	正常			



202605143552899643

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	唐成雄		证件号码	530102196506100359		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	17	17	17
截止		2026-05-14 10:34		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2026-05-14 10:34

4.11 刘品



101-0025



刘品 411381198506230427

本人签名 _____

职业资格
证书管理号 201911046440000163



姓 名 刘品

性 别 女

证件号码 411381198506230427

级 别 中管级

执业证号 44230340832

发证日期 2023年9月28日



101-0025

注册记录

刘品 411381198506230427

注册类别: 化工安全

聘用单位: 中山市邦腾复材有限公司

有效期至: 2028年9月28日



注册记录

B0010 刘品 411381198506230427

注册类别: 化工安全

聘用单位: 中海兴发(广东)安全技术服务有限公司

有效期: 2025年2月28日至2028年9月28日





202605145287269307

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	刘品		证件号码	411381198506230427			
参保险种情况							
参保起止时间	单位		参保险种				
			养老	工伤	失业		
202502	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司		16	16	16
截止	2026-05-14 11:10		, 该参保人累计月数合计		实际缴费16个月, 缓缴0个月	实际缴费16个月, 缓缴0个月	实际缴费16个月, 缓缴0个月

备注：

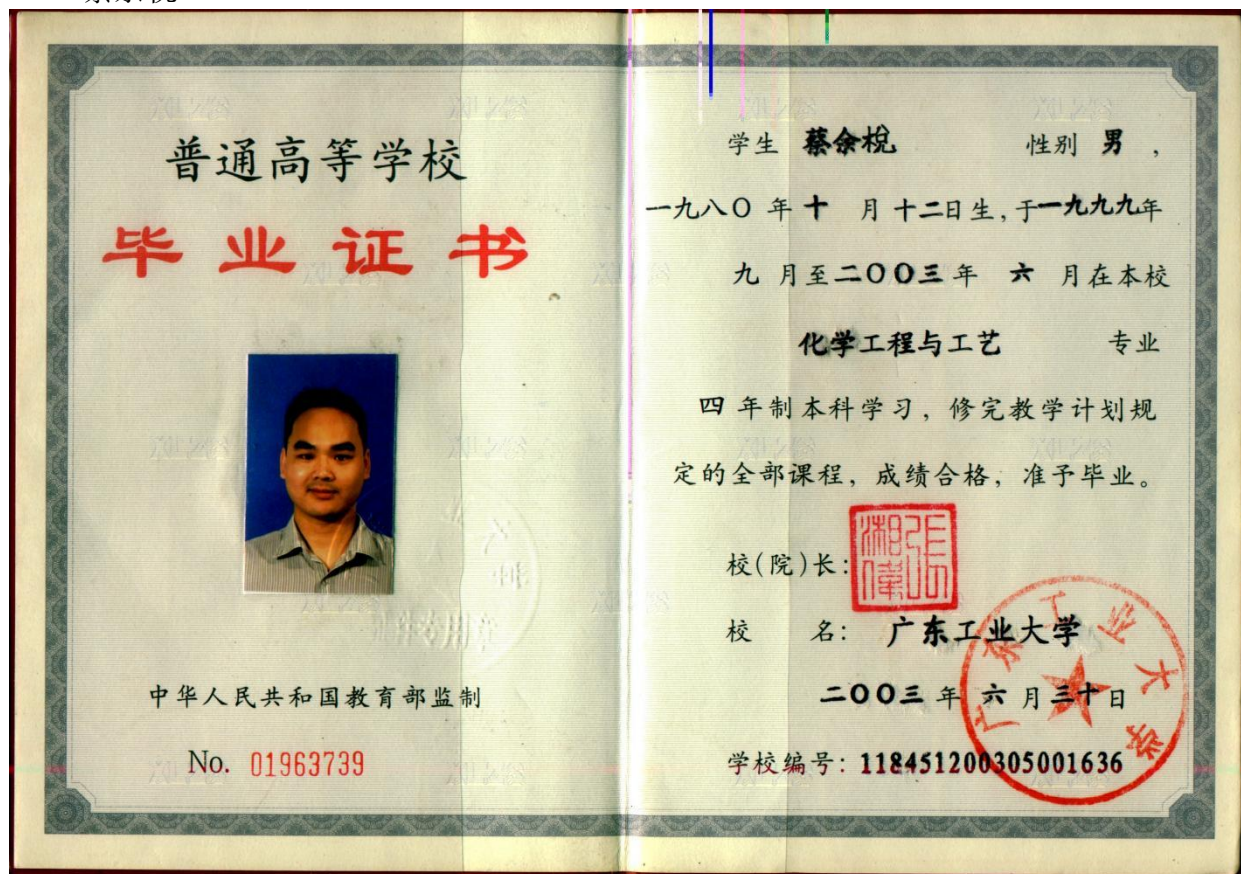
本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 11:10

4.12 蔡余税





持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 07334443307441651
File No.:

姓名: 蔡余税
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1980年10月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2007年09月09日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2007年12月11日
Issued on



依据《中华人民共和国劳动法》,按照国家职业(技能)标准,经考核鉴定合格。

特发此证。



姓名 蔡余桢 性别 男

出生日期 1980 年 10 月 12 日

文化程度 大学

发证日期 2008 年 10 月 23 日

职业 安全评价师

理论知识考核成绩 79.0

操作技能考核成绩 83.0

综合评审成绩 合格

评定成绩

证书编号 0800000000102884

身份证号 440881198010120218



安全评价信息查询平台

安全评价师信息

姓名	蔡余桢	性别	男	
职业资格证书编号(级别)	0800000000102884 (一级)			
从业编号	003269			
专业能力	未申请认定			
注册性质	专职			
注册单位	中海兴发(广东)安全技术服务有限公司			
注册期	2015-07-01 至 无固定期限			
注册状态	正常			



202605143986278814

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	蔡余税		证件号码	440881198010120218		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202605	广州市:中海兴发(广东)安全技术服务有限公司	17	17	17
截止		2026-05-14 10:43		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月	实际缴费17个月, 缓缴0个月

网办业务专用章

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-05-14 10:43

中小企业声明函

致招标人：深圳市龙岗区水务局

我方中海兴发（广东）安全技术服务有限公司现参加招标工
程龙岗区龙岗河流域排水管网系统完善工程涉燃气、输油管道及天
然气管道安全评价的投标（标段编号：
2412-440307-04-05-909248006），我方郑重声明：

一、按《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），我方属于中 小 微企业。

二、按《深圳市住房和建设局关于在政府投资建设工程招标投标中落实支持中小业发展政策的通知》（深建市场〔2024〕3号），我方不存在与大型企业的负责人为同一人，不存在与大型企业有直接控股、管理关系。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将接受招标人依照相关法律法规取消我方中标资格并追求我方相应责任。

投标人：中海兴发（广东）安全技术服务有限公司

（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：张雪峰（签字或加盖私章）

2026年6月16日