

## **第三部分**

### **其他需要说明的事项**

编号 321322000201803150458



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 9132132273227826XA (1/1)

名称 中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁沐阳红星加油站  
类型 股份有限公司分公司  
营业场所 京沪高速公路胡集出口处  
负责人 马正南  
成立日期 2001年11月02日  
营业期限  
经营范围

汽油、柴油【闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ 】、煤油、润滑油零售（仅限取得许可证的加油站方可经营，其经营内容和经营期限以许可证为准）；预包装食品、乳制品（不含婴幼儿配方乳粉）的零售（限取得许可证的加油站经营，经营品种、经营期限以许可证为准）；燃气经营（限取得燃气经营许可证的加油站经营，经营项目及有效期以许可证为准）；烟的零售（仅限取得烟草许可证的加油站经营，其经营内容和经营期限以许可证为准）；二类汽车维修（限取得许可证的加油站方可经营，其经营内容和经营期限以许可证为准）；化工产品（不含危险品）的销售；汽车零配件、日用百货、化肥零售，房屋和机械设备的租赁，自营和代理各类商品及技术进出口业务（国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外）；纺织服装、文体用品、五金家具建材、家用电器、电子产品、充值卡、计生用品、劳保用品的零售；彩票代理销售、代理收取水电公用事业费、票务代理、车辆过磅服务，广告业务、汽车清洗服务。（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）



登记机关



2018年 03月 15日



# 危险化学品经营许可证

(副本)

证书编号：苏(宿)危化经字00025

发证机关：宿迁市应急管理局

2019年5月24日



企业名称： 中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁沐阳红星加油站

企业地址： 京沪高速公路胡集出口处

主要负责人： 马正南

经营方式： 加油站经营

许可范围：

经营许可范围：成品油：汽油、乙醇汽油\*\*\*（经营品种涉及其它行政许可的，应按规定履行相关手续。）

有效期限：自2019年5月24日至2022年5月23日

国家安全生产监督管理总局监制

油零售证书第 2016160022 号



# 成品油零售经营批准证书

(副本)

经审核，批准你单位从事 \*乙醇汽油、柴油\* 零售业务。

企业名称：中国石化天然气股份有限公司江苏宿迁沭阳红星加油站

地址：京沪高速公路胡集出口处

法定代表人：雷俊华  
(企业负责人)



发证机关

2016 年 6 月 11 日

有效期：2016 年 6 月 11 日至 2021 年 6 月 10 日

00001025

006

## 建筑工程消防验收意见书

沭公消验[2001]40号

### 关于沭阳胡集红星加油中心 工程消防验收合格的意见

沭阳胡集红星加油中心：

你单位报送的加油中心工程消防验收报告收悉。根据审核意见，我大队分别对该工程的消防平面布局、消防器材、电气检测等方面进行了验收。经验收，符合使用条件，同意投入使用。经此次验收的工程如有变更，应进行重新申报审核。



二〇〇一年十月三十日

姓名 马正南

性别 男 民族 汉

出生 1963 年 6 月 6 日

住址 北京市朝阳区北卫家园8  
楼4单元402号



公民身份号码 110222196306062450



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 北京市公安局朝阳分局

有效期限 2007.12.03-2027.12.03

# 宿迁市生态环境局

---

宿环建管表（2020）1102号

## 关于中国石油天然气股份有限公司 江苏宿迁沭阳红星加油站项目 环境影响报告表的批复

中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁销售分公司：

你公司报批的《中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁沭阳红星加油站项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。经研究，批复如下：

一、项目位于沭阳县胡集镇京沪高速出口处，为三级加油站，设有2个30m<sup>3</sup>汽油储罐，2个30m<sup>3</sup>柴油储罐，4台加油机。可年销售汽油1095吨，柴油5475吨。从环保角度，同意《报告表》此项目建设。

二、该项目在工程设计、建设和环境管理中，必须严格执行环保“三同时”制度，全面落实《报告表》中提出的各项污染防治措施，确保各项污染物均符合相应功能区标准要求，并着重做好以下工作：

（一）按照“雨污分流、清污分流”要求建设站区排水系统。项目生活污水经化粪池预处理后由环卫部门清运至胡集镇污水处理厂处理。

（二）项目设置地埋储油罐；采取密闭卸油；安装二级油气回收系统并须正常使用。采取切实有效的控制措施，减少各单元非甲烷总烃排放量，确保厂界浓度达标。

(三) 合理布局, 采取隔声、减振等措施, 选用低噪声和符合国家标准的机械设备, 规范安装, 确保厂界噪声达标。

(四) 按“减量化、资源化、无害化”的处置原则, 落实各类固体废物特别是危险废物的收集、处置和综合利用措施, 危险废物必须委托有资质单位安全处置。厂内危险废物暂存场所须符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001) 及其修改单等要求, 防止造成二次污染。

(五) 加强埋地管道及埋地油罐罐壁的防渗措施, 设置双层油罐、防漏罐池; 渗漏检测采用在线监测, 定期检查储油罐及泄漏监控系统, 确保不对土壤及地下水造成污染。

(六) 落实《关于做好生态环境和应急管理部门联动工作的通知》(宿环发〔2020〕38号) 文件要求, 及时开展风险辨识和安全评估, 同时做好应急预案衔接工作。

三、排污口应根据《江苏省排污口设置及规范化整治管理办法》(苏环控〔1997〕122号) 规定, 进行规范化设置。

四、项目实施后, 污染物年排放总量初步核定为:

水污染物(接管量): 废水量 $\leq 277.2$ 吨, COD $\leq 0.083$ 吨, SS $\leq 0.0554$ 吨, 氨氮 $\leq 0.00693$ 吨, TP $\leq 0.00083$ 吨, 总氮 $\leq 0.0125$ 吨。

五、按照规定申领排污许可证或进行排污登记。并按照规定开展环境保护验收; 经验收合格后, 方可正式投入生产或使用。

六、《报告表》经批准后, 项目的性质、规模、地点、工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的, 应当重新报批项目的环境影响评价文件。

2020年12月29日



编号 320830000201706260111



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 91320830072709094B (1/1)

名称 江苏森茂能源发展有限公司  
类型 有限责任公司  
住所 盱眙经济开发区紫薇大道与金源路交叉口东南侧  
法定代表人 林木茂  
注册资本 3000万元整  
成立日期 2013年07月02日  
营业期限 2013年07月02日至2043年07月01日  
经营范围 废矿物油、废润滑油、含油废物再生利用，废水、废油水、轻水混合物、废乳化液再生利用，废脱硝催化剂再生利用，润滑油销售，润滑油基础油销售，燃料油销售，塔顶油销售，轻质油销售，渣油销售，石油焦销售，陶粒销售，水处理及相关技术服务，水处理药剂研发、销售及技术服务，水处理设备的安装、调试及技术服务，自动化设备销售，环保业务咨询及相关技术服务。（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）



登记机关



2017年 06月 26日



## 危险废物委托处置合同

甲方: 中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁销售分公司

乙方: 江苏森茂能源发展有限公司

签约地点: 江苏省淮安市盱眙县

签约时间: 2019年4月9日

## 危险废物处置合同

甲方: 中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁销售分公司

乙方: 江苏森茂能源发展有限公司

为更好地贯彻落实《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《国家危险废物经营许可证条例》、《危险废物转移联单管理办法》、《中华人民共和国合同法》及其它有关法规的规定, 甲、乙双方经友好协商, 在遵守国家法律、法规的前提下, 自愿订立本合同。

### 一、合同内容

1.1 本合同项下甲方委托乙方处置的危险废物是甲方生产/运营过程中所产生的【废矿物油与含矿物油废物&油/水、烃/水混合物或乳化液】(HW08&HW09)(以下简称“废物”), 乙方依据国家有关法律法规和相关技术规范进行安全处置, 乙方根据甲方所提供的废物物料信息, 结合物料分析, 制定相关的处置方案。

1.2 甲方须保证提供给乙方的危废与样品一致并不出现以下异常情况: 品种未列入本合同的、废物含有易爆物质及放射性物质的、含多氯联苯和因加温或物理、化学反应产生剧毒气体等物质的。

1.3 甲方确保所提供包装容器的完好及外表整洁性, 废物标签及信息内容的完整性。出现不合格的包装容器、无废物标签或标签内容不正确时, 乙方有权拒收。如甲方需要回收包装物, 则应当告知乙方并在卸车后自行进行回收。除甲方提前告知且经乙方同意外, 乙方不负责保管包装物。

1.4 乙方承担废物的运输, 如因甲方原因不能清运废物时, 乙方有权空车返回, 甲方须承担由此产生的全部人员与车辆费用。甲方如有特殊情况通知乙方立即提取时, 乙方将尽快派车配合, 但甲方应当按照每次人民币【大写: 叁仟伍佰元整】(RMB3500.00)的标准向乙方支付加急运输费或作为空车返回之费用。

1.5 乙方按国家环境保护要求对接收废物进行处置, 三废排放达到国家环境排放标准。乙方可随时到甲方现场自行抽检甲方委托处置之废物, 若出现废物有害成分高于约定标准的, 乙方应书面通知甲方相关情况, 由甲方负责限期整改。如果甲方对乙方化验的结果有异议, 则在甲、乙双方均在场之情形下, 共同委托第三方资质检测机构对甲方待提取废物进行取样检测, 并以该检测机构的检测结果为准, 检测费由甲方承担。

1.6 乙方须有环境部门颁发的有效资质证书并将相关证书复印件提供给甲方



备案。

## 二、处置废物的名称、编号、数量、处置方式及价格

编号	废物名称	废物代码	数量 (吨/年)	形态	包装 规格	处置费用 (元/吨)
1	废油水	251-001-08	按照实际产	液态	200L以	3650
2	含油废物	900-249-08	生量接收	半固态	上规格	

注：运费单独收取。按照单站计取基本费 3500 元/次，单车增加第一站增加运费 1000 元、单车增加第二站增加运费 500 元、单车增加第三站增加运费 500 元、单车增加第四站增加运费 500 元，单次超过 5 个站的，价格按单次五站结算，不再增加。

2.1 本合同项下废物处置费=单位处置价格（元/吨）×实际转移重量（吨）。

2.2 废物转移重量确认：重量之计算以乙方实际过磅之重量为准，由甲方会同乙方人员签收，最终依据为五联单/环保网上转移电子联单。

2.3 甲方每次通知乙方的提取量不得低于    吨。每次提取量少于    吨的，按    吨计算废物处置费。

2.4 其它：  处置费用及运输费用，由甲方支付给乙方。  

## 三、费用及结算方式

3.1 合同签订时甲方需向乙方缴纳    元的履约保证金，该保证金在完成合同约定量高于 80% 时，可退还或用于抵扣相关处置费用；如处置总量低于合同量的 80% 时，该保证金不予以退回。同时甲方并按合同支付处置费总额 20% 的违约金给乙方，甲方不得提出异议。

3.2 本合同下的废物处置费按批次或月结算。批次为转移结算后 3 个工作日内，月结为次月 5 日前，乙方与甲方结算实际产生的处理费并书面通知甲方，甲方应在 3 个工作日内确认。如果甲方未在规定时间内确认，则视同甲方已经同意并接受结算金额。乙方在甲方确认后向甲方开具相应发票。甲方应在发票开具后的   30   日内付款，支付方式以银行电子转账形式进行。

3.3 账户信息：账户名称：江苏森茂能源发展有限公司

开 户 行：江苏盱眙农村商业银行营业部

账 号：3208300011010000031092

#### 四、交接事项

4.1 合同签订后,双方按照环保相关要求进行环保手续的履行,须如实填写《危险废物交换、转移申请表》加盖公章后各自交当地环保部门审批,或按照环保要求进行网上备案及登记。

4.2 清运工作甲方应提前七个工作日以传真或电话形式通知乙方提取废物的数量、日期、时间和地点。甲方同时向乙方提供具备清运的证明材料(转移申请审批或网上备案登记的图片、废物包装容器及标签、物料照片),并保证所提供材料真实性,并确保与现场实际情况一致。甲方应在其通知的时间提前完成相应准备工作,实际清运时间按照双方约定一致的时间为准。如由于甲方原因导致乙方无法及时运输,则因此给乙方带来的损失和支出的费用由甲方承担。

4.3 双方交接废物时,必须认真填写/报《危险废物网上转移联单》各栏目内容,盖章后送交环保部门,双方核对废物种类、数量及做记录,填写交接单据签名后作为货物收取的凭证。

4.4 乙方负责至甲方指定贮存场所提取废物。乙方负责委托具有危险废物运输资质的运输单位运输。运输过程中发生的污染事故及人身伤害由乙方负责。

4.5 甲方负责分类、收集并暂时贮存本单位产生的废物,并负责危险废物的装车,如需叉车等工具甲方须无费用并且无条件的全力配合。收集和暂时贮存、装车过程中发生的污染事故及人身伤害由甲方负责。

4.6 为保证废物在运输中不发生漏洒,甲方负责对废物进行合理、安全且可靠的包装,如因甲方提供包装物或容器质量问题等导致运输途中漏洒等,甲方应承担相应的责任。

#### 五、违约责任

5.1 双方应严格遵守本协议,合同期限内如甲方将合同约定的废物不交由乙方或交由第三方处置,乙方有权追究甲方违约责任。

5.2 违约方不履行或不完全履行本合同给对方造成损失的,依据合同规定承担相应的赔偿责任。

5.3 甲方实际转移的废物必须与样品一致,如废物种类不一致乙方有权拒收,由此引发的经济损失由甲方承担。如各项指标与样品有超出 3%以上出入的,每超出一个百分点乙方加收甲方 50 元的处置费用。

5.4 在约定时间内,甲方未支付乙方处置费用的,每逾期一日,甲方向乙方支



付合同签订总量\*单价处置费总额费的 1%/天的违约金。逾期 30 天不支付的,乙方有权解除本合同,要求甲方支付合同签订处置废物对应的废物处置费 20%的违约金并赔偿乙方所遭受的全部损失。

5.5 合同签订及完成审批手续后,双方须在约定期限内完成危废的转移,如因一方原因造成另一方损失,所产生一切责任由违约方承担。

5.6 合同签订时及履行过程中,带有双方书面性确认附件及条款同等具有法律效力。

5.7 对合作中出现的分歧,按照《中华人民共和国合同法》有关规定协商解决,协商无法解决,则由乙方人民法院诉讼解决。

六、合同有效期自签订之日起至 2020 年 12 月 31 日止。

七、本合同一式肆份,双方各执贰份,经双方签字盖章后生效。

甲方(盖章)

地址: 宿迁市发展大道 64 号

代表人(签字)

经办人:

联系方式:

日期: 2019.4.9

乙方(盖章):

地址: 淮安市盱眙县经济开发区紫薇大道

与金源路交叉口东南角

代表人(签字)

经办人:

联系方式: 1826416394

日期: 2019.4.9

# SF 双层储油罐产品质量证明书

SF DOUBLE WALL TANK  
CERTIFICATE OF QUALITY

定货单位  
Customer 中油江苏霸王杰阳红里加油站  
定货编号  
Order YX-06-191136

储油罐类型  
Tank Type SF-DN2400-30KL

制造单位: 江阴市富仁高科股份有限公司  
Manufacture Enterprise: JIANGYIN FUREN HIGH TECH CO.LTD

Address: No. 8-6, 8-7, Xinyuan Road, Jiangyin  
City, Jiangsu Province, China

2019 年 10 月 31 日  
Year Month Day  
电话: (0510) 68820129  
传真: (0510) 86102699

# SF 双层产品合格证

SF DOUBEL WALL TANK  
CERTIFICATE OF INSPECTION

储油罐类型  
Tank Type 30KL  
储油罐编号  
Order SF-01-2019-1563  
公称直径  
In Dia  $\Phi$  2400 mm  
制造标准 SH/T3178-2015  
Specification Q-320281ANW06-2016

树脂牌号  
Material Q235-B  
树脂牌号  
Material 华日 PH-E-2086RW

材料来源  
Steel Makers 外购  
出厂日期  
Date Of Issue 2019.10.31

生产地址: 江苏省江阴市新园路 8-6, 8-7 号  
该 SF 双层储油罐经检验符合《压力容器安全技术监察规程》设计图纸和行业标准的  
要求  
The SF Double Wall Tank passed quality inspection, Which met the requirement of  
<Supervision rules of safety and technics for pressure vessel>, drawing and technics

Standard.  
质检检验员  
Inspector  
部门印章  
The seal for Department

18:9 SHOT BY  
360 N6

18.9  
9N 09C  
SHOT BY  
AB LCHS

## SF 双层储油罐产品质量证明书

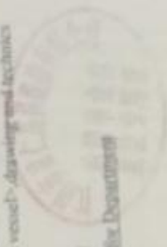
SF DOUBLE WALL TANK  
CERTIFICATE OF QUALITY

定货单位 \_\_\_\_\_  
 Customer 中油江苏镇江润红星加油站  
 定货编号 \_\_\_\_\_  
 Order YX-06-191136  
 储油罐类型 \_\_\_\_\_  
 Tank Type SF-DN2400-30KL  
 制造单位: 江苏润仁高科股份有限公司  
 Manufacture Enterprise: JIANGSU RUNREN HIGH TECH CO.LTD  
 Address No. 8-6, 8-7 Xuyuan Road, Jiangyin  
 City, Jiangsu Province, China  
 2019 年 10 月 31 日 电话: (0510) 68820129  
 Year Month Day 传真: (0510) 86102699

## SF 双层产品合格证

SF DOUBEL WALL TANK  
CERTIFICATE OF INSPECTION

储油罐类型 \_\_\_\_\_ 储油罐编号 \_\_\_\_\_  
 Tank Type 30KL Order SF-01-2019-1424  
 公称直径 \_\_\_\_\_ 制造标准 SH/T3178-2015  
 In Dia  $\phi$  2400 mm Specification Q-320281ANW06-2016  
 钢衬牌号 \_\_\_\_\_ 钢衬牌号 \_\_\_\_\_  
 Material Q235-B Material 9日 FHH-2006RW  
 材料来源 \_\_\_\_\_ 出厂日期 \_\_\_\_\_  
 Steel Makers 外购 Date Of Issue 2019.10.31  
 生产地址: 江苏省江阴市新阳路 8-6, 8-7 号  
 该 SF 双层储油罐经质量检验, 符合《压力容器安全技术监察规程》, 设计图样和行业技术标准要求  
 The SF Double Wall Tank passed quality inspection, which meet the requirement of  
 <Supervision rules of safety and technics for pressure vessels>, design and technics  
 Standard  
 质量检验员 部门印章  
 Inspector The seal for Department



# SF 双层储油罐产品质量证明书

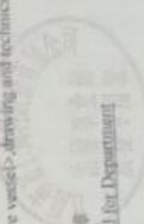
SF DOUBLE WALL TANK  
CERTIFICATE OF QUALITY

定货单位 \_\_\_\_\_  
 Customer 中油江苏销售处溧阳红星加油站  
 定货编号 \_\_\_\_\_  
 Order YX-06-191136  
 储油罐类型 \_\_\_\_\_  
 Tank Type SF-DN2400-30KL  
 制造单位: 江阴市董仁森科技股份有限公司  
 Manufacture Enterprise: JIANGYIN DUREN HIGH TECH CO.,LTD  
 Add: No. 8-6, 8-7, Xinyuan Road, Jiangyin  
 City, Jiangsu Province, China  
 2019 年 10 月 31 日 电话: (0510) 68820129  
 Year Month Day 传真: (0510) 86102699

# SF 双层产品合格证

SF DOUBEL WALL TANK  
CERTIFICATE OF INSPECTION

储油罐类型 \_\_\_\_\_ 储油罐编号 \_\_\_\_\_  
 Tank Type 30KL Order SF-01-2019-1559  
 公称直径 \_\_\_\_\_ 制造标准 SH/T3178-2015  
 In Dia  $\phi$  2400 mm Specification Q-320281ANW06-2016  
 钢材牌号 \_\_\_\_\_ 树脂牌号 \_\_\_\_\_  
 Material Q235-B Material 华日\_FH-H-2080RW  
 材料来源 \_\_\_\_\_ 出厂日期 \_\_\_\_\_  
 Steel Makers 外购 Date Of Issue 2019.10.31  
 生产地址: 江苏省江阴市新园路8-6, 8-7号  
 该 SF 双层储油罐经质量检验, 符合《压力容器安全技术监察规程》、设计图纸和行业标准的要求  
 The SF Double Wall Tank passed quality inspection, Which meet the requirement of  
 <Supervision rules of safty and technics for pressure vessels>, drawing and technics  
 Standard.  
 质量检验员 \_\_\_\_\_ 部门印章  
 Inspector The seal for Department



18:9 SHOT BY  
360 N6

# SF 双层储油罐产品质量证明书

SF DOUBLE WALL TANK  
CERTIFICATE OF QUALITY

订货单位

Customer 中油江苏常州扶阳红垦加油站

订货编号

Order YX-06-191136

储油罐类型

Tank Type SF-DN2400-30KL

制造单位: 江阴市富仁高科股份有限公司

Manufacture Enterprise: JIANGYIN FUREN HIGH TECH.CO.LTD

Address

No. 8-6, 8-7, Xinyuan Road, Jiangyin  
City, Jiangsu Province, China

2019 年 10 月 31 日 电话: (0510) 68820129  
Year Month Day 传真: (0510) 86102699

# SF 双层产品合格证

SF DOUBEL WALL TANK  
CERTIFICATE OF INSPECTION

储油罐类型

Tank Type 30KL Order SF-01-2019-1560

公称直径

制造标准 SH/T3178-2015

In Dia  $\phi > 400$  mm

Specification Q-320281ANW06-2016

钢材牌号

树脂牌号

Material Q235-B

Material 华日 FHH-2086RW

材料来源

出厂日期

Steel Makers 外购

Date Of Issue 2019.10.31

生产地址:

江苏省江阴市新园路 8-6, 8-7 号

该 SF 双层储油罐经质量检验合格,符合《压力容器安全技术监察规程》,设计图样和行业标准的要求

The SF Double Wall Tank passed quality inspection, which met the requirement of

<Supervision rules of safe and technics for pressure vessel>, drawing and technics

Standard

质量检验员

Inspector



部门印章

The seal for Department

18:9 SHOT BY 360 N6

# 生产经营单位生产安全事故 应急预案备案登记表

备案编号：052720190027

单位名称	中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁沭阳红星加油站		
单位地址	沭阳县京沪高速公路胡集 出口处	邮政编码	223600
法定代表人	马正南	经办人	李东伟
联系电话	18036991768	传 真	

你单位上报的《安全生产事故应急预案》

- (一) 应急预案备案申请表；
- (二) 应急预案评审或者论证意见；
- (三) 应急预案文本及电子文档。

经形式审查符合要求，准予备案。



注：应急预案备案编号由县及县以上行政区划代码、年份和流水序号组成。

证书编号:  
Certificate No.



820010235

宿迁市计量测试所  
SUQIAN INSTITUTE OF METROLOGY

校准证书  
Calibration Certificate

计量器具名称  
Name of Instrument 燃油加油机油气回收参数(校准)

型号/规格  
Type/Specification /

出厂编号  
Serial No. /

制造单位  
Manufacturer /

受检单位名称  
Applicant 中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁沭阳红星加油站

受检单位地址  
Address 京沪高速路胡集出口处

依据技术文件  
Regulation JJF(苏)125-2011《燃油加油机油气回收参数校准规范》



批准人  
Approved by

张晓凯

核验员  
Checked by

李立志

校准员  
Calibrated by

孙磊



扫一扫查真伪

校准日期  
Date for calibrated

2020 年 08 月 20 日  
Year Month Day

计量检定机构授权证书号:(苏)法计(2017)1013号  
Authorization certificate No. (2017) 1013  
地址:宿迁市经济开发区建陵路  
Add. JianLin Road, Economic Development Zone, SuQian

电话:(0527)84568695  
Tel  
邮编:223800  
Post Code

传真:(0527)84568695  
Fax  
电子邮件:sqjls@163.com  
E-mail

证书编号:  
Certificate No.



820010235

本所是国家法定计量检定机构, 计量授权证书号: (苏) 法计(2017) 1013号。  
This laboratory is a legal metrological verification institute, Authorization certificate No. (2017) 1013.

本所出具的数据均可溯源至国家和国际计量基准。  
All data issued by this laboratory are traceable to national and international measurement standards.

本次校准所使用的计量标准:

Measurement standards used in the calibration

名称 Name	测量范围 Measurement Range	不确定度/准确度 Uncertainty/Accuracy	证书编号/有效期 Certificate No./Valid date
燃油加油机油气回收参数校准装置	流量: (10~150) L/min, 压力: (-2~5) kPa	流量: 2.0级, 压力(数字): 0.2级	[2012]省量标宿法证字第062号/ 2024-06-21

本次校准使用的主要计量标准器具:

Main measurement standard used in the calibration

名称 Name	规格/型号 Model/Type	不确定度/准确度 Uncertainty/Accuracy	证书编号/有效期 Certificate No./Valid date
油气回收三项智能测试仪	IW-HJZH-II	流量2.0级, 压力(数字): 0.2级	F2020-0014798 2021-03-15

校准地点和环境条件:

Place and environmental condition of the calibration

地点: 客户现场(on site) 温度: 30 °C 相对湿度: 60 %RH 其他:

Place Temperature R.Humidity Others

注:  
Note: 1、未经本所书面授权, 不得部分复制本证书。  
This certificate shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.  
2、本证书的校准结果仅对所校仪器有效。  
The results are only responsible for the item calibrated.  
3、本证书未加盖校准专用章无效。  
The certificate will be invalid if it is issued without official stamp.

校准  
合格



**校准结果:**  
Calibration Results

1、外观及功能性检查

检查项目	性能要求	检查结果
外观检查	1、油气回收系统无渗漏，无腐蚀	<input checked="" type="checkbox"/> 无渗漏， <input type="checkbox"/> 有渗漏
	2、真空泵具有防爆合格证	证号：CE12.6048
	3、真空泵前后有短接管路	<input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无
最大流量 (L/min)	≥20	43.19
加油枪软管内容积变化	$Q_{max} > 60L/min; \Delta V \leq 40mL;$ $Q_{max} \leq 60L/min; \Delta V \leq 20mL.$	有型式评价批准证书，
		编号：/
油气回收口与油枪出口距离	≥35mm	/
封印	有封印	<input checked="" type="checkbox"/> 完好 <input type="checkbox"/> 破损 <input type="checkbox"/> 无
调节阀	性能完好	<input checked="" type="checkbox"/> 完好 <input type="checkbox"/> 损坏
气液比调整器	功能正常且无泄露	<input checked="" type="checkbox"/> 正常且无泄露 <input type="checkbox"/> 有泄露
电源电压	电压变化的范围在 (187~242)V之间，其实际工作点电压波动值≤1%	电压：/ 电压波动：/
软件测评报告	有软件测评报告	<input type="checkbox"/> 具备 <input type="checkbox"/> 无提供
加油枪产品合格证或检测报告	有加油枪产品合格证或检测报告	<input type="checkbox"/> 具备 <input type="checkbox"/> 无提供
加油机型式批准证书	有加油机型式批准证书	证书批准编号：/
结 论		/





校准结果:  
Calibration Results

4、气液比

加油枪编号	加油机型号	汽油标号	实际加油流量	气液比	扩展不确定度	结论
			(L/min)	(限值范围 1.0-1.2)	(U) (k=2)	
5	42D4443F	92	42.83	1.13	0.046	符合
			20.89	1.09	0.030	符合
7	42D4443F	95	43.19	1.13	0.073	符合
			21.71	1.10	0.034	符合
9	42D4443F	95	41.86	1.11	0.039	符合
			20.67	1.08	0.059	符合
10	42D4443F	92	39.45	1.14	0.030	符合
			20.54	1.12	0.031	符合



注： 1、本次校准结果满足GB20952—2007提出的要求；

2、下次送校请带此证书原件或复印件。

以下空白。

## 固定污染源排污登记回执

登记编号：9132132273227826XA001Y

排污单位名称：中国石油天然气股份有限公司江苏宿迁沐  
阳红星加油站

生产经营场所地址：京沪高速公路胡集出口处

统一社会信用代码：9132132273227826XA

登记类型：首次 延续 变更

登记日期：2020年02月25日

有效期：2020年02月25日至2023年02月24日



### 注意事项：

（一）你单位应当遵守生态环境保护法律法规、政策、标准等，依法履行生态环境保护责任和义务，采取措施防治环境污染，做到污染物稳定达标排放。

（二）你单位对排污登记信息的真实性、准确性和完整性负责，依法接受生态环境保护检查和社会公众监督。

（三）排污登记表有效期内，你单位基本情况、污染物排放去向、污染物排放执行标准以及采取的污染防治措施等信息发生变动的，应当自变动之日起二十日内进行变更登记。

（四）你单位若因关闭等原因不再排污，应及时注销排污登记表。

（五）你单位因生产规模扩大、污染物排放量增加等情况需要申领排污许可证的，应按规定及时提交排污许可证申请表，并同时注销排污登记表。

（六）若你单位在有效期满后继续生产运营，应于有效期满前二十日内进行延续登记。



更多资讯，请关注“中国排污许可”官方公众微信号

编号 3213210029171100132

# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 9132131142334110C (2/14)

名称 江苏兴邦建工集团有限公司  
 类型 有限责任公司  
 住所 宿城区黄运路190号  
 法定代表人 王百乐  
 注册资本 32105万元整  
 成立日期 2002年05月14日  
 营业期限 2002年05月14日至\*\*\*\*\*  
 经营范围 房屋建筑工程施工总承包；市政公用工程施工总承包；水利水电工程施工总承包；钢结构工程专业承包；建筑装饰装修工程专业承包；地基与基础工程专业承包；金属门窗工程专业承包；建筑幕墙工程专业承包；特种专业工程专业承包；园林绿化工程；化工石油设备管道安装工程；工程技术服务；环保工程专业承包；施工劳务服务；场地租赁；通信技术开发、技术服务、技术咨询。（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）

登记机关  2017年11月09日

每年1月1日至6月30日履行年报义务

企业信用信息公示系统网址: www.jsgs.gov.cn:8888/province 中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

延期核准栏

经营范围、准予延续安全生产许可证有效期延期三年。  
 自: 2016年11月11日  
 至: 2019年11月10日

经营范围、准予延续安全生产许可证有效期延期三年。  
 自: 年 月 日  
 至: 年 月 日

延期核准机关(章)

# 安全生产许可证

(副本)

编号: ( ) 2005-130011-2

单位名称: 江苏兴邦建工集团有限公司  
 主要负责人: 陈怀邦  
 单位地址: 江苏省宿迁市宿城区黄运路190号  
 经济类型: 有限责任  
 许可证类型: 建筑施工  
 许可证有效期: 2016年11月11日至2019年11月10日

发证机关:  2013年 月 日

# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 江苏兴邦建工集团有限公司  
 详细地址: 江苏省宿迁市宿城区黄运路190号  
 统一社会信用代码(或营业执照注册号): 9132131142334110C 法定代表人: 王百乐  
 注册资本: 32105万元人民币 经济性质: 有限责任公司  
 证书编号: D132007314 有效期: 2021年01月05日

资质类别及等级:  
 建筑工程施工总承包特级;  
 可承接建筑各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。  
 市政公用工程施工总承包壹级。  
 \*\*\*\*\*

登记机关  2017年11月17日

中华人民共和国住房和城乡建设部

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jz.cmis.moh.gov.cn NO. DF 00031735

# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 江苏兴邦建工集团有限公司  
 详细地址: 江苏省宿迁市宿城区黄运路190号  
 营业执照注册号: 9132131142334110C 法定代表人: 王百乐  
 注册资本: 32105万元 经济性质: 有限责任公司  
 证书编号: D332029126 有效期: 2020-12-31

资质类别及等级:  
 石油化工工程施工总承包叁级

登记机关:  2018年05月05日

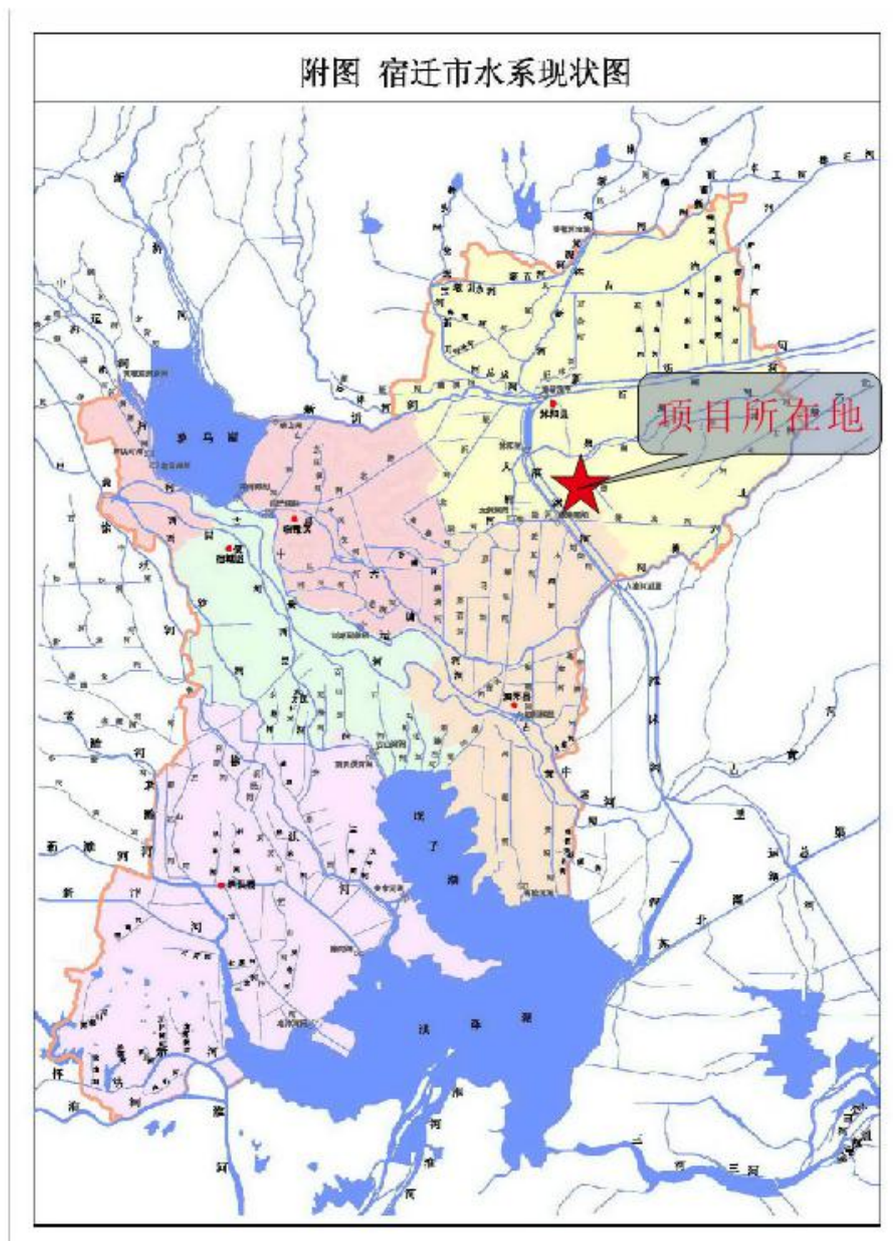
中华人民共和国住房和城乡建设部

项目地理位置图



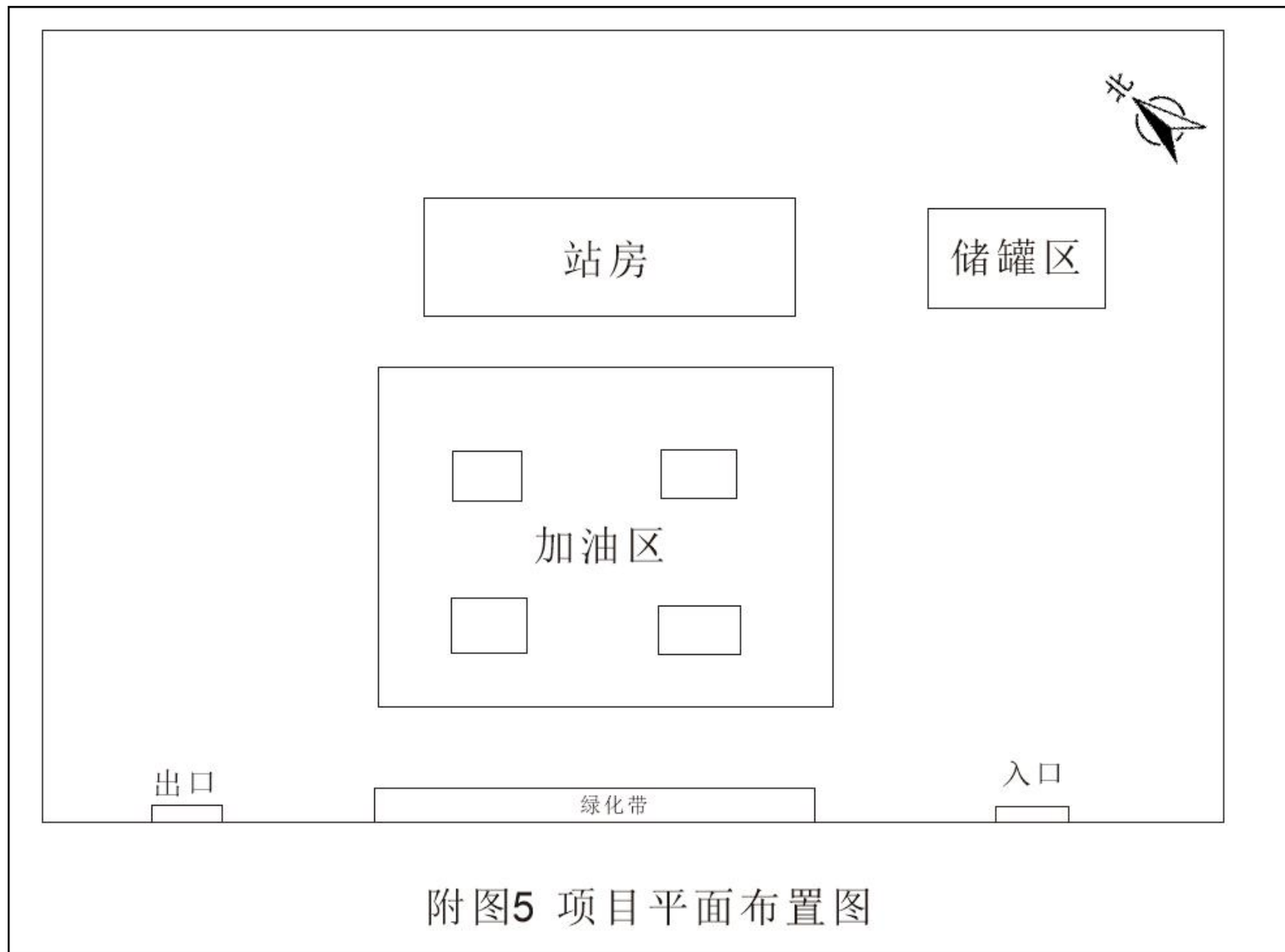
附图1 项目地理位置图

项目所在地水系图



附图3 项目区域水系图





附图5 项目平面布置图

