

标段编号：2308-440306-04-01-797654001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳市中油润德销售有限公司前海加油站（现用名：深圳
市中油润德销售有限公司中润加油站）

投标文件内容：资信标文件

投标人：湖北新强信息技术工程有限公司

日期：2024年11月05日

目 录

一、 投标人基本情况	5
(一) 营业执照	5
(二) 企业资质证书	8
1、 特种设备生产许可证（工业管道安装 GC2）	9
2、 防爆电气设备（安装、维护、修理）能力认定证书	10
3、 售后服务体系认证证书	13
4、 企业信用等级证书（AAA 级信用企业）	14
5、 易派客信用评价证书（A 级）	15
6、 增值税一般纳税人相关证明	16
7、 安全生产许可证证明	18
(三) 体系认证情况：提供包括但不限于质量、环境及职业健康安全管理体系认证证书扫描件	19
1、 质量管理体系认证证书	19
2、 环境管理体系认证证书	21
3、 职业健康安全管理体系认证证书	23
二、 企业近五年同类工程施工业绩（不超过 3 项）	25
(一) 洪环加油站统筹改造工程	26
1、 施工合同	26
2、 验收报告	30
3、 中标通知书	33
4、 个人执业业绩证明材料	34
(二) 来凤解放路加油站新建项目	35
1、 施工合同	35
2、 验收报告	39
3、 中标通知书	43
4、 个人执业业绩证明材料	44
(三) 武丰二加油站统筹改造工程	45
1、 施工合同	45
2、 验收报告	50
3、 中标通知书	53
4、 个人执业业绩证明材料	54
三、 企业获奖情况	55
(一) 广东珠海石油分公司 2019 年度加油站防渗改造优质工程奖	55
(二) 广东珠海石油分公司 2019 年度加油站防渗改造安全文明施工奖	56
四、 履约评价情况	57
五、 拟派项目经理、技术负责人、安全负责人、质量负责人等主要管理人员业绩（不超过三项）	61
(一) 项目经理等业绩	62
1、 洪环加油站统筹改造工程	62
2、 来凤解放路加油站新建项目	71
3、 武丰二加油站统筹改造工程	81
(二) 技术负责人等业绩	91

1、 洪环加油站统筹改造工程	92
2、 来凤解放路加油站新建项目	101
3、 武丰二加油站统筹改造工程	111
(三) 安全负责人等业绩	121
1、 洪环加油站统筹改造工程	122
2、 来凤解放路加油站新建项目	131
3、 武丰二加油站统筹改造工程	141
六、 项目管理机构配备情况表	151
(一) 项目经理(建造师)简历表-周尚能	152
1、 二代身份证	153
2、 社保缴费证明	154
3、 建造师注册证书(建筑专业, 二级)	155
4、 建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证(B类)	156
5、 职称证书: 高级工程师(施工管理专业)	157
6、 学历证书	158
(二) 技术负责人简历表-周志坚	159
1、 二代身份证	160
2、 职称证书: 中级工程师(建筑结构专业)	161
3、 社保缴费证明	162
4、 学历证书	163
(三) 安全负责人信息表-刘宝琪	164
1、 二代身份证	165
2、 社保缴费证明	166
3、 资格证书建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证(C2类)	167
4、 学历证书	168
(四) 造价师张成阳	169
1、 二代身份证	169
2、 社保缴费证明	170
3、 资格证书造价工程师注册证书(一级)	172
4、 职称证书中级工程师(机械专业)	173
5、 学历证书	174
(五) 质量负责人信息表-陶乐	175
1、 二代身份证	175
2、 社保缴费证明	176
3、 资格证书建筑施工现场专业人员职业培训合格证(土建质量员)	177
4、 学历证书	178
(六) 施工员梁刚华	179
1、 二代身份证	179
2、 社保缴费证明	180
3、 资格证书建筑施工现场专业人员职业培训合格证(土建施工员)	181
4、 学历证书	182
(七) 安全员信息表-赵和平	183
1、 二代身份证	183

2、 社保缴费证明	184
3、 资格证书建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核合格 证（C2类）	185
（八） 材料员熊汉梅	186
1、 二代身份证	186
2、 社保缴费证明	187
3、 资格证书建筑施工现场专业人员职业培训合格证（材料员）	188
（九） 资料员余曼妮	189
1、 二代身份证	189
2、 社保缴费证明	190
3、 资格证书建筑施工现场专业人员职业培训合格证（资料员）	191
4、 学历证书	192

湖北新强信息技术工程有限公司 存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914201067283353211
注册号:
法定代表人: 曾莉
登记机关: 武汉市武昌区市场监督管理局
成立日期: 2001年07月20日

发送报告
信息分享
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 914201067283353211
- 企业名称: 湖北新强信息技术工程有限公司
- 注册号:
- 法定代表人: 曾莉
- 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)
- 成立日期: 2001年07月20日
- 注册资本: 1000.000000万人民币
- 核准日期: 2024年09月02日
- 登记机关: 武汉市武昌区市场监督管理局
- 登记状态: 存续(在营、开业、在册)
- 住所: 湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室、601室
- 经营范围: 计算机信息系统集成及技术咨询;计算机软硬件开发、生产、批零兼营、维护;石油化工相关设备、环保材料及设备批零兼营、技术服务;机电及石油化工设备管道安装工程、建筑及装饰装修工程、电子与智能化工程、环保工程施工;互联网信息服务不包括新闻、出版、教育、医疗保健、药品和医疗器械以及电子公告服务等内容;普通油罐清洗;低压电气成套设备设计、批零兼营、调试、安装、技术服务。(涉及许可经营项目,应取得相关部门许可后方可经营)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整,详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c671139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

- 营业期限自: 2001年07月20日
- 营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	柯丹	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	汪涛	自然人股东	非公示项	非公示项	查看

共查询到 2 条记录 共 1 页

首页 < 上一页 1 下一页 > 末页

主要人员信息 共计 3 条信息

- 曾莉 经理
- 曾莉 董事
- 柯丹 监事

分支机构信息

暂无分支机构信息

"多证合一"信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过"多证合一"已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
暂无多证合一公示信息		

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

清算信息

暂无清算信息

变更信息

关注
订阅
异议
返回

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	地址变更 (住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	武昌区武珞路282号思特大厦5层508室	湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室、601室	2024年9月2日
2	高级管理人员备案 (董事、监事、经理等)	姓名: 汪涛,职务: 执行董事,姓名: 汪涛,职务: 经理	姓名: 曾莉,职务: 董事,姓名: 曾莉,职务: 经理	2024年9月2日
3	章程备案		章程备案	2024年9月2日
4	负责人变更 (法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	汪涛	曾莉	2024年9月2日
5	其他事项备案		23.电信业务经营许可-经信局	2019年11月29日

共查询到 12 条记录 共 3 页

首页 < 上一页 1 2 3 下一页 > 末页

■ 动产抵押登记信息

提示: 根据《国务院关于实施动产和权利担保统一登记的决定》(国发〔2020〕18号)和《中国人民银行 国家市场监督管理总局公告》(〔2020〕第23号), 自2021年1月1日起, 本模块信息不再更新, 详细信息请登录人民银行征信中心动产融资统一登记公示系统查看 (<https://www.zhongdengwang.org.cn>)。

序号	登记编号	登记日期	登记机关	被担保债权数额	详情
暂无动产抵押登记信息					

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

■ 股权出质登记信息

序号	登记编号	出质人	证照/证件号码	出质股权数额	质权人	证照/证件号码	股权出质设立登记日期	状态	公示日期	详情
暂无股权出质登记信息										

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

■ 知识产权信息

序号	名称	申请号	申请日期	专利权人	详情
暂无知识产权信息					

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

■ 知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
暂无知识产权出质登记信息									

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

(二) 企业资质证书

	
<h1>建筑业企业资质证书</h1>	
企业名称：	湖北新强信息技术工程有限公司
详细地址：	湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室、601室
统一社会信用代码：	914201067283353211
法定代表人：	曾莉
注册资本：	1000万人民币
经济性质：	有限责任公司（自然人投资或控股）
证书编号：	D242039006
有效期至：	2029年06月21日
资质类别及等级：	建筑工程施工总承包贰级 石油化工工程施工总承包贰级 市政公用工程施工总承包贰级 电子与智能化工程专业承包贰级 建筑装修装饰工程专业承包贰级 建筑机电安装工程专业承包贰级 环保工程专业承包贰级
本使用件仅用于：政府招投标	
使用期限：2024-09-19至2029-06-21	
	
发证机关 2024年9月3日	
请使用微信小程序 “鄂建通”扫描二维码	

1、特种设备生产许可证（工业管道安装 GC2）

中华人民共和国
特种设备生产许可证

Production License of Special Equipment
People's Republic of China

编号：TS3842A434-2026

单位名称：湖北新强信息技术工程有限公司

住 所：武昌区武珞路 282 号思特大厦 5 层 508 室

办公地址：武昌区武珞路 282 号思特大厦 5 层 508 室

经审查，获准从事以下特种设备生产活动：

许可项目	许可子项目	许可参数	备注
承压类特种设备安装、修理、改造	工业管道安装 GC2	1. GC1 级以外的工艺管道、2. 制冷管道	/

发证机关：武汉市市场监督管理局

有效期至：2026 年 9 月 13 日

(发证机关公章)

发证日期：2022 年 9 月 14 日

2、防爆电气设备（安装、维护、修理）能力认定证书



国家防爆

防爆电气设备

维护能力认定证书



INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
IEC Certification System for Explosive Atmospheres

for rules and details of the IECEx System visit www.iecex.com

编号：CNEEx.2023C0514

企业名称 湖北新强信息技术工程有限公司
武昌区武珞路 282 号思特大厦 5 层 508 室

业务范围 加油机、加气机、尿素加注机、潜油泵、油气回收装置、防渗漏装置、在线监控系统、探测器及报警控制装置、防爆照明/动力配电箱、防爆控制箱/柜、防爆接线箱/盒、防爆照明灯具、防爆风机、液位计、油罐容积检测仪、流量计、压力变送器

防爆类型 隔爆型、增安型、本质安全型、浇封型

经对企业技术文件、质量文件及仪器设备条件的现场审查和人员考核，确认该企业在上述业务范围和防爆类型内具备按照以下标准进行防爆电气设备维护的能力：

GB/T 3836.16-2022 爆炸性环境 第 16 部分：电气装置的检查与维护

记事：

1. 持证企业有责任持续按照国家法律法规和标准规定开展工作。
2. 企业持证期间需接受每年 1 次的监督审查以维持证书的有效性。
3. 经审查合格的人员及相关资料见“能力认定（2023）第 295 号”发函。



颁发日期：2023 年 11 月 18 日

有效期至：2026 年 11 月 17 日



国际电工委员会防爆体系认可培训机构
国家防爆电气产品质量检验检测中心
南阳防爆电气研究所

地址：中国河南省南阳市仲景北路20号
邮政编码：473008
电话：0377-63219075
邮箱：cnexlic@cn-ex.com
<http://www.china-ex.com>



注：本证书可扫描二维码或登录网站www.china-ex.com查询真伪



国家防爆

防爆电气设备

安装能力认定证书



INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
IEC Certification System for Explosive Atmospheres

for rules and details of the IECEx System visit www.iecex.com

编号: CNEx.2023C0513

企业名称 湖北新强信息技术工程有限公司
武昌区武珞路 282 号思特大厦 5 层 508 室

业务范围 加油机、加气机、尿素加注机、潜油泵、油气回收装置、防渗漏装置、在线监控系统、探测器及报警控制装置、防爆照明/动力配电箱、防爆控制箱/柜、防爆接线箱/盒、防爆照明灯具、防爆风机、液位计、油罐容积检测仪、流量计、压力变送器

防爆类型 隔爆型、增安型、本质安全型、浇封型

经对企业技术文件、质量文件及仪器设备条件的现场审查和人员考核,确认该企业在上述业务范围和防爆类型内具备按照以下标准进行防爆电气设备安装的能力:

GB/T 3836.15-2017 爆炸性环境 第 15 部分:电气装置的设计、选型和安装

记事:

- 1.持证企业有责任持续按照国家法律法规和标准规定开展工作。
- 2.企业持证期间需接受每年 1 次的监督审查以维持证书的有效性。
- 3.经审查合格的人员及相关资料见“能力认定(2023)第 295 号”发函。



颁发日期 2023 年 11 月 18 日

有效期至 2026 年 11 月 17 日



国际电工委员会防爆体系认可培训机构
国家防爆电气产品质量检验检测中心
南阳防爆电气研究所

地址:中国河南省南阳市仲景北路20号
邮政编码:473008
电话:0377-63219075
邮箱:cnexic@cn-ex.com
<http://www.china-ex.com>



注:本证书可扫描二维码或登录网站www.china-ex.com查询真伪



国家防爆

防爆电气设备

修理能力认定证书



INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
IEC Certification System for Explosive Atmospheres

for rules and details of the IECEx System visit www.iecex.com

编号: CNEx.2023C0515

企业名称 湖北新强信息技术工程有限公司
 武昌区武珞路 282 号思特大厦 5 层 508 室

业务范围 加油机、加气机、尿素加注机、油气回收装置、防渗漏装置、在线监控系统、防爆照明/动力配电箱、防爆控制箱/柜、防爆接线箱/盒

防爆类型 隔爆型、增安型、本质安全型

经对企业技术文件、质量文件及仪器设备条件的现场审查和人员考核,确认该企业在上述业务范围和防爆类型内具备按照以下标准进行防爆电气设备修理的能力:

GB/T 3836.13-2021 爆炸性环境 第 13 部分:设备的修理、检修、修复和改造

记事:

- 1.持证企业有责任持续按照国家法律法规和标准规定开展工作。
- 2.企业持证期间需接受每年 1 次的监督审查以维持证书的有效性。
- 3.修理过程中不得改变设备防爆结构。能力范围不含隔爆型设备外壳机械加工修理。
- 4.经审查合格的人员及相关资料见“能力认定(2023)第 295 号”发函。



颁发日期: 2023年11月18日
有效期至: 2026年11月17日

国际电工委员会防爆体系认可培训机构
国家防爆电气产品质量检验检测中心
南阳防爆电气研究所

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号
邮政编码: 473008
电话: 0377-63219075
邮箱: cnexic@cn-ex.com
<http://www.china-ex.com>



注: 本证书可扫描二维码或登录网站www.china-ex.com查询真伪

3、售后服务体系认证证书



中经认证



注册号：04422AS0037R0S

售后服务认证证书

兹证明

湖北新强信息技术工程有限公司

统一社会信用代码：914201067283353211

注册地址：武昌区武珞路282号思特大厦5层508室

审核地址：湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦5层508室

售后服务符合

**GB/T 27922-2011 商品售后服务评价体系
七星级**

通过的认证范围如下：

计算机应用软件及电子控制用硬件产品的设计开发与计算机网络信息系统集成的售后服务，资质范围内的石油化工工程总承包、建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、电子与智能化工程、建筑机电安装工程、建筑装修装饰工程专业承包的售后服务（未纳入认证范围的多场所不得使用认证证书和认证标志）

颁证日期：2022年07月12日

有效期至：2025年07月11日

北京中经科环质量认证有限公司

总经理：



公众号



证书查询

1. 本证书有效性查询可扫描左侧二维码
2. 同时可登陆 www.zjqc.com 查询
3. 也可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 查询
4. 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效

4、企业信用等级证书（AAA 级信用企业）



6、增值税一般纳税人相关证明

附件 2

涉税信息查询结果告知书

纳税人名称	914201067283353211	纳税人识别号	湖北新强信息技术工程 有限公司
受理机关	武昌国税局	提供结果日期	2018 年 10 月 25 日
申请查询内容	是否为增值税一般纳税人		
涉税信息查询 结果	<p>经核实，该纳税人 2003-05-01 生效为增值税一般纳税人</p> <div style="text-align: center;">  </div>		
签收情况	<div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">纳税人(签章)</p>		

	年 月 日
--	-------

注：本表由税务机关打印，一式二份，税务机关与纳税人各执一份。

7、安全生产许可证证明



统一社会信用代码：914201067283353211



安全生产许可证

编号：(鄂)JZ安许证字[2010]005843

企业名称：湖北新强信息技术工程有限公司

法定代表人：曾莉

单位地址：湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室、601室

经济类型：有限责任公司（自然人投资或控股）

许可范围：建筑施工

有效期：2022年10月28日 至 2025年10月28日

发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年09月12日

(三) 体系认证情况：提供包括但不限于质量、环境及职业健康安全
管理体系认证证书扫描件

1、质量管理体系认证证书



附：质量管理体系认证证书及本年度已通过监督审核的证明材料

“国家认证认可监督管理委员会（全国认证认可信息公共服务平台）”网站（<http://www.cnca.gov.cn>）截图

 **国家市场监督管理总局** | 全国认证认可信息公共服务平台 
State Administration for Market Regulation

首页 认证结果 从业机构 从业人员 认证规则 数据统计 检验检测 科技标准 政采信息

当前位置：认证结果 / 证书详情

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

· 证书编号	CQC22QJ30186R4M/4200	· 证书状态	有效
· 颁证日期	2022-06-10	· 证书到期日期	2025-07-18
· 初次获证日期	2010-08-01	· 信息上报日期	2023-05-11
· 监督次数	1	· 再认证次数	4
· 认证项目	建设施工行业质量管理体系认证		
· 认证依据	GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 + GB/T 50430-2017		
· 认证覆盖的业务范围	资质范围内的石油化工工程施工总承包、建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑机电安装工程专业承包、计算机应用软件及电子控制用硬件产品的设计开发、计算机网络信息系统集成；		
· 是否覆盖多场所	否		
· 认证覆盖的场所名称及地址	名称：湖北新强信息技术工程有限公司地址：注册/运营地址：中国湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室		
· 证书使用的认可标识	其他	· 证书附件下载	
· EC9000i证书 建筑施工企业质量管理体系认证对应的	资质范围内的石油化工工程施工总承包、建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑机电安装工程专业承包		

QMS覆盖范围

获证组织基本信息

· 组织名称	湖北新强信息技术工程有限公司	· 统一社会信用代码/组织机构代码	914201067283353211
· 所在国别地区	中国 湖北省	· 本证书体系覆盖人数	75
· 组织地址	注册/运营地址：中国湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室		

2、环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

证书编号：00122E31778R3M/4200
兹证明
湖北新强信息技术工程有限公司

注册/运营地址：中国湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室

建立的环境管理体系符合标准：
GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015
通过认证范围如下：

资质范围内的石油化工工程总承包、建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑机电安装工程专业承包及相关管理活动；计算机应用软件及电子控制用硬件产品的设计开发、计算机网络信息系统集成及相关管理活动

首次发证日期：2013年7月18日 本次发证日期：2022年6月10日 有效期至：2025年7月17日

在一个监督周期后，本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C001-M

谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

A 0064369 2021年版

附：环境管理体系认证证书及本年度已通过监督审核的证明材料

“国家认证认可监督管理委员会（全国认证认可信息公共服务平台）”网站（<http://www.cnca.gov.cn>）截图



国家市场监督管理总局 | 全国认证认可信息公共服务平台 

State Administration for Market Regulation

[首页](#) [认证结果](#) [从业机构](#) [从业人员](#) [认证规则](#) [数据统计](#) [检验检测](#) [科技标准](#) [政采信息](#)

当前位置：[认证结果](#) / [证书详情](#)

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

· 证书编号	00122E31778R3M/4200	· 证书状态	有效
· 颁证日期	2022-06-10	· 证书到期日期	2025-07-17
· 初次获证日期	2013-07-18	· 信息上报日期	2023-05-11
· 监督次数	1	· 再认证次数	3
· 认证项目	环境管理体系认证		
· 认证依据	GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015		
· 认证覆盖的业务范围	资质范围内的石油化工工程总承包、建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑机电安装工程专业承包及相关管理活动；计算机应用软件及电子控制用硬件产品的设计开发、计算机网络系统集成及相关管理活动；		
· 是否覆盖多场所	否		
· 认证覆盖的场所名称及地址	名称：湖北新强信息技术工程有限公司地址：注册/运营地址：中国湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室		
· 证书使用的认可标识	CNAS	· 证书附件下载	

获证组织基本信息

· 组织名称	湖北新强信息技术工程有限公司	· 统一社会信用代码/组织机构代码	914201067283353211
· 所在国别地区	中国 湖北省	· 本证书体系覆盖人数	75
· 组织地址	注册/运营地址：中国湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室		

3、职业健康安全管理体系认证证书



附：职业健康安全管理体系认证证书及本年度已通过监督审核的证明材料“国家认证认可监督管理委员会（全国认证认可信息公共服务平台）”网站（http://www.cnca.gov.cn）截图



国家市场监督管理总局 | 全国认证认可信息公共服务平台 

State Administration for Market Regulation

[首页](#) [认证结果](#) [从业机构](#) [从业人员](#) [认证规则](#) [数据统计](#) [检验检测](#) [科技标准](#) [政采信息](#)

当前位置：认证结果 / 证书详情

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

· 证书编号	00122S31408R3M/4200	· 证书状态	有效
· 颁证日期	2022-06-10	· 证书到期日期	2025-07-17
· 初次获证日期	2013-07-18	· 信息上报日期	2023-05-11
· 监督次数	1	· 再认证次数	3
· 认证项目	中国职业健康安全管理体系认证		
· 认证依据	GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018		
· 认证覆盖的业务范围	资质范围内的石油化工工程总承包、建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑机电安装工程专业承包及相关管理活动；计算机应用软件及电子控制用硬件产品的设计开发、计算机网络信息系统集成及相关管理活动；		
· 是否覆盖多场所	否		
· 认证覆盖的场所名称及地址	名称：湖北新强信息技术工程有限公司地址：注册/运营地址：中国湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室		
· 证书使用的认可标识	CNAS	· 证书附件下载	

获证组织基本信息

· 组织名称	湖北新强信息技术工程有限公司	· 统一社会信用代码/组织机构代码	914201067283353211
· 所在国别地区	中国 湖北省	· 本证书体系覆盖人数	75
· 组织地址	注册/运营地址：中国湖北省武汉市武昌区武珞路282号思特大厦508室		

二、企业近五年同类工程施工业绩（不超过3项）

序号	项目名称	发包人名称	合同金额	竣工时间	备注
1	洪环加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	178.96 万元	2022.9.29	\
2	来凤解放路加油站新建项目	中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司	302.70 万元	2023.7.5	\
3	武丰二加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	116.52 万元	2022.9.9	\

(一) 洪环加油站统筹改造工程

1、施工合同

合同编号：33153090-22-FW0115-0113

洪环加油站统筹改造工程 施工合同

发包人（甲方）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（乙方）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于 年 月 日在武汉签订



洪环加油站统筹改造工程施工合同

发包人：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2022 年至 2023 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目土建单位框架招标评选结果，确定为承包人为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就洪环加油站建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：洪环加油站统筹改造工程

工程地点：洪环加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：

/

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模：

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

主要施工内容：

- 1、原油罐工艺管线拆除，更换卸油管、输油管、一二次油气回收管、通气管，新油罐安装；双层复合管线及操作井、防渗底槽安装；
- 2、新建卸油口、消防沙箱、消防器材箱、计量器具箱安装；
- 3、加油岛拆除及新建，加油机及油品灯箱安装；
- 4、罩棚、站房维修改造；

- 5、新建环保沟、水封井、隔油池；
- 6、7S建设；五小建设；
- 7、局部围墙加高；
- 8、出口处洗车机预留。

三、合同工期

预计开工日期：以开工报告日期为准

预计竣工日期：以开工报告加工期日历天数

实际开工时间以发包人开工通知为准。合同工期总日历天数 45 天

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

1. 降点率：5.20%为固定降点率，不因框架协议有效期内估算合同总金额、承包份额、单项工程金额或项目数量、物价等因素的变化以及增加项目管理人员而调整。

2. 工程合同价款金额（人民币，大写）：壹佰柒拾捌万玖仟陆佰陆拾捌元柒角陆分
（小写）：¥1789668.76 元

不含税金额（人民币，大写）：壹佰陆拾肆万壹仟捌佰玖拾柒元玖角肆分
（小写）：¥1641897.94 元

增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：壹拾肆万柒仟柒佰柒拾元捌角壹分
（小写）：¥147770.81 元

安全环境保护、文明施工措施费(专款专用)：

（人民币，大写）：叁万柒仟肆佰伍拾贰元捌角壹分
（小写）：¥37452.81 元

六、结算依据及方式

合同编号：33153090-22-FW0115-0113

发包人：（公章或合同专用章）

承包人：（公章或合同专用章）

发包人（盖章）中国石化销售股份
有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（盖章）湖北新强信息技术
工程有限公司

单位地址：

单位地址：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）：

签约代表：

签约代表：

开户银行：农行万松园支行

开户银行：汉口银行洪山支行

账号：17-008601040011733

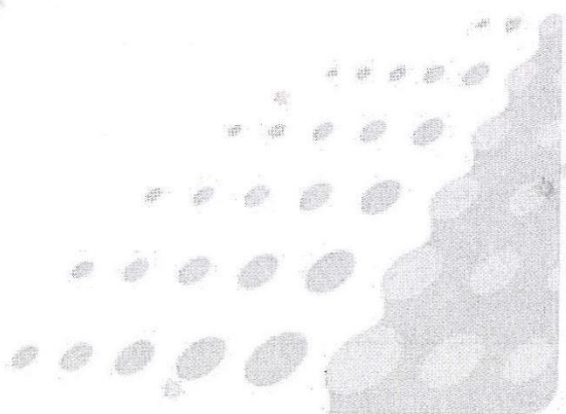
帐号：371010120108002893

邮政编码：

邮政编码：

2022.9.26

中国石化



2、验收报告

工程竣工验收报告

工程名称：洪环加油站统筹改造工程

建设单位：中国石化湖北武汉石油分公司

设计单位：河北乐凯化工工程设计有限公司

监理单位：濮阳市中原石化工程建设监理有限公司

施工单位：湖北新强信息技术有限公司

开工日期：2022 年 09 月 02 日

竣工日期：2022 年 09 月 29 日

工程验收记录

工程名称	皮环加油站统筹改造工程		
编号		验收日期	年 月 日
开工日期	年 月 日	完工日期	年 月 日
<p>一. 建设工程: 1. 拆原有油罐区及2号管线, 新建4座30m²5方双罐区。 2. 站房存油区拆除, 加油岛拆除。3. 便利店前中石化林林新的门头。 4. 便利店前中石化旧干家杆架提升改造。5. 站房外墙裙部的煤罩研漆重包。 6. 罩棚杆架饰。E型间改仓库。7. 便利店家具。8. 站房室内贴地布。 9. 油罐区(拆原有油罐区及2号管线)围播加高。10. 站地加高。(地平整, 站灯加高加路等) 11. 其它的设备有明确依据及大样图计算。</p> <p>二. 2号管线: 1. 更换油池管架 加油池管架 - 二次油池回收管架及通气管 2. 2号站房并电管配管的安装。3. 室外电管2号站房, 更换配管的安装。 4. 室内拖控设备, 站房并电管配管的安装。5. 室外拖控设备, 站房预留。 6. 内管母地系统安装。</p>			
整改内容:			
整改结果:			
建设单位(签字)	监理单位(签字)	施工单位(签字)	
			

工程概况

工程概况描述

本工程于2022年9月2日开工，2022年9月21日竣工。有效工期为20天。
一、主要工程。
1. 拆除旧配电箱及线路，新装9座30m³ SF₆断路器。
2. 新装箱内表位，加装防窃电，提升箱体智能化程度。
3. 便利箱体中其他附件安装，提升箱体设计。
4. 新装外箱柜型板包装，提升箱体包装。
5. 提升箱体装饰，提升箱体外观。
6. 提升箱体装饰，提升箱体外观。
7. 提升箱体装饰，提升箱体外观。
8. 提升箱体装饰，提升箱体外观。
9. 提升箱体装饰，提升箱体外观。
10. 提升箱体装饰，提升箱体外观。
11. 提升箱体装饰，提升箱体外观。
二、主要工程。
1. 更换油断路器，提升油断路器。
2. 提升油断路器，提升油断路器。
3. 提升油断路器，提升油断路器。
4. 提升油断路器，提升油断路器。
5. 提升油断路器，提升油断路器。
6. 提升油断路器，提升油断路器。

工程验收意见及结论

项目负责人：




3、中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2022年1月6日)所递交的(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工)+(化工产品储运)+(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段)投标文件已被招标人接受,被确定为中标人。

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司改扩建油库及新改扩建加油站承包商(框架协议)公开招标项目	建设规模	湖北石油及所属各州市分公司单项合同金额不超过500万元的建设项目。
建设地点	湖北省内		
中标范围	湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段		
中标价/降点率	大写 壹仟萬元整 (¥1000万元) /降点率 5.2%		
项目经理	周尚能	注册执业资格	二级注册建造师 鄂242070803235
备注	一标段第一名		

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)(湖北省武汉市硚口区汉口解放大道606号)与招标人签订承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构: 中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司

电子招投标专用章 2022年1月25日

GF94CA96EFC98BB72DCB9E5282513BB

4、个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的洪环加油站统筹改造工程（合同编号 33153090-22-FW0115-0113），合同总金额 179 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理，身份证 320504197210233515；周志坚为技术负责人，身份证 420102197502150032；刘宝琪为安全负责人，身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司



2023年10月

(二) 来凤解放路加油站新建项目

1、施工合同

合同编号: 33150767-23-FW0115-0003

来凤解放路加油站新建项目土建施工 合同

发包人(发包人): 中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

承包人(承包人): 湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于2023年3月23日在恩施石油分公司签订

第一部分 协议书

发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

承包人（全称）：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2022 年至 2023 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目土建单位框架招标评选结果，确定湖北新强信息技术工程有限公司为承包人，为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就来凤解放路加油站新建项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：来凤解放路加油站新建项目

工程地点：来凤解放路加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：石化销售鄂投（2022）597 号

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模：

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

主要施工内容：

- 1、场地平整、新建两层站房302平米（其中便利店82平米），一层为便利店、设备间、仓库及卫生间用房，二层为员工生活区及业态预留区域；
- 2、新建承重罐区（4*30m³）及路面混凝土工程；
- 3、新建罩棚柱、水封井、隔油池、化粪池、污水检查井、沉泥井、环保沟等；
- 4、工艺管道安装及电气线缆敷设，防雷接地安装，监控设备安装及调试；
- 5、罩棚柱及站房装饰工程。

三、合同工期

预计开工日期：2023 年 3 月 25 日

预计竣工日期：2023年5月24日

实际开工时间以发包人开工通知为准，合同工期总日历天数60天。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

工程合同价款金额（人民币，大写）：叁佰零贰万柒仟零捌拾壹元贰角整（¥：3027081.20元），不含税金额（人民币，大写）：贰佰柒拾柒万柒仟壹佰叁拾捌元柒角贰分（¥：2777138.72元），增值税金额（税率9%，人民币，大写）：贰拾肆万玖仟玖佰肆拾贰元肆角捌分（¥：249942.48元）。

安全文明施工费金额（人民币，大写）：肆万柒仟柒佰柒拾壹元壹角玖分（¥：47771.19）。

六、结算依据及方式

1. 本工程的结算依据为工程量清单、造价咨询报告、施工图纸、工程变更单、工程变更投资预算表、变更通知单、工程签证单、审计后的工程决算书。

2. 工作量及工程款的核定：按发包人核定工作量现场点交结算，最终工程款额以发包人内控部门或审计部门审定价为准。执行承包人与中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司签订的框架协议降点率后计算。

3. 甲乙双方一致同意并认可，审计单位由发包人指定，同时，甲乙双方一致认可前述审计机构出的审计结论并不持异议。若工程审减率超过5%，超过部分的审计费用由承包人承担。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 承包人与中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司签订的框架协议
3. 本合同专用条款
4. 标准、规范及有关技术文件
5. 图纸
6. 工程量清单
7. 工程报价单或预算书

发包人: (公章或合同专用章)

承包人: (公章或合同专用章)

发包人(盖章) 中国石化销售股份
有限公司湖北恩施石油分公司

承包人(盖章) 湖北新强信息
技术工程有限公司

单位地址:

单位地址: 武昌区武珞路 282 号

法定代表人(负责人):

法定代表人(负责人):

签约代表:

签约代表:

开户银行: 中国邮政储蓄银行恩
施州支行

开户银行: 汉口银行股份有限公司
洪山支行

账 号:

帐 号: 371010120108002893

942001010000087899

邮政编码: 445000

邮政编码: 430000

签订时间: 2023.3.23

签订时间: 2023.3.23

2、验收报告

建筑工程竣工验收报告

工程名称：中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油
分公司解放路加油站

建设单位：中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油
分公司

湖北省建设厅制

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油分公司解放路加油站		结构类型、层数	框架2层
建设单位	中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油分公司		建筑面积	587.86 m ²
施工单位	湖北新强信息技术工程有限公司		基础类型	独立基础
监理单位	北京中油协工程建设监理有限公司		工程总造价	302.71 万元
开工日期	2023年04月10日		竣工验收日期	2023年07月05日
工程完成设计与合同所约定内容情况	已完成设计文件与合同约定的全部内容			
验收组织形式	成立以建设单位项目负责人为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组按照相关验收程序组织验收			
验收组 成情况	专业	成员名单		
	土建工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏		
	给排水及供暖工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏		
	电气工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏		
	通风与空调工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏		
	电梯安装工程	\		
	智能建筑	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏		
	工程资料	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏		
	验收组组长： 伍玮			

项目	验收记录	验收结论
分部工程	共 8 分部 经查 8 分部 符合标准及设计要求 8 分部	合格同意验收
质量控制资料	共 23 项 经审查符合要求 23 项 经核定符合规范要求 23 项	合格同意验收
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 5 项 符合要求 5 项 共抽查 5 项 符合要求 5 项 经返工处理符合要求 0 项	合格同意验收
观感质量验收	共抽查 13 项 符合要求 13 项 不符合要求 0 项	合格同意验收
建设单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	
设计单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	
施工单位（公章）	单位负责人： 2023年7月7日	
监理单位（公章）	总监理工程师： 2023年7月7日	
勘察单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	

工程竣工验收情况

参建各方竣工验收意见

竣工 验收 程序	<ol style="list-style-type: none"> 1、建设单位组织成立验收小组。 2、各参建单位分别汇报工程建设履约情况及执行国家相关法律法规及工程强制性标准执行情况。 3、审阅各参建单位的档案资料。 4、查验工程实体质量。 5、形成工程竣工验收意见。
工程 竣工 验收 组 验 收 意 见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位执行基本建设程序情况：建设单位在工程建设中执行基本建设程序，严格坚持先勘察、后设计，再施工原则。</p>
	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>对勘察、设计、施工、监理等方面的评价：工程勘察、设计、施工、监理等单位的质量行为符合有关质量管理规定要求，在工程施工过程中各责任主体责任制落实到位，质量体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面做出整体评价：</p> <p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：本工程施工，设备安装质量和各环节等均符合工程建设强制性标准和设计要求，质量保证措施有力，质量管理体系健全，运行正常，确保工程质量达到要求，同意竣工验收。</p>
<p>参加验收人员签字：</p> <p style="text-align: center;">  </p>	

3、中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2022年1月6日)所递交的(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工)+(化工产品储运)+(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段)投标文件已被招标人接受,被确定为中标人。

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司改扩建油库及新改扩建加油站承包商(框架协议)公开招标项目	建设规模	湖北石油及所属各州市分公司单项合同金额不超过500万元的建设项目。
建设地点	湖北省内		
中标范围	湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段		
中标价/降点率	大写 壹仟萬元整 (¥1000万元) /降点率 5.2%		
项目经理	周尚能	注册执业资格	二级注册建造师 鄂242070803235
备注	一标段第一名		

请你方在接到本通知书后的 30日内到(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)(湖北省武汉市硚口区汉口解放大道606号)与招标人签订承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构: 中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司

电子招投标专用章 2022年 1月 25日

GF940CA96EEC98BB72DCB9E5282513BB

4、个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的来凤解放路加油站新建项目（合同编号 33150767-23-FW0115-0003），合同总金额 302.7 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理，身份证 320504197210233515；周志坚为技术负责人，身份证 420102197502150032；刘宝琪为安全负责人，身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司



2023年10月

(三) 武丰二加油站统筹改造工程

1、施工合同

合同编号：33153090-20-FW0115-0078

武丰二加油站统筹改造工程 施工合同

发包人（甲方）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油
分公司

承包人（乙方）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于2020年7月15日在武汉签订

第一部分 协议书

发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（全称）：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2019 年至 2020 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目施工单位框架招标评选结果，确定为承包人为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就本建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：武丰二加油站统筹改造工程

工程地点：武昌分公司武丰二加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：

— / —

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

建筑装饰内容包括

1. 加油站内拆除工程（含加油站所属全部需拆除构件内容，包括含废旧管线、加油岛、加油机、潜油泵、液位仪、卸油防溢阀等利旧设备的拆除，站房及辅房的维修拆除等；）；

2. 地坪拆除及新建（含基础处理、垫层、路面）；

3. 油罐池开挖及新建（含预埋地脚螺栓，回填油罐碎石及回填土，不含罐区接地极预埋）；

4. 罩棚漏水维修、立柱装饰；成品消防综合箱一体箱、卸油口、通气管基础；
 5. 新建加油岛制作安装（规格：4500*1500mm，含钢板、防滑砖、防撞柱、金属面油漆、装饰构件、不锈钢工业管、管内灌砂、防滑砖等）；
 6. 室外给排水、水封井、沉泥井、测漏井；
 7. 工艺及电气管沟开挖及恢复（含室内地面或墙面开槽及恢复）；
 8. 防撞柱、地面划线等7s内容；
 9. 站房、便利店维修（含站房新建隔墙及隔墙基础、部分门更换、内外墙粉刷、站房墙体开裂修复等装修内容；便利店地面、天棚、吊顶、墙面等装修内容），站房后设雨篷、站房和围墙间设置停车棚；
 10. 环保沟；
 11. 7S、家文化等内容；
 12. 卸油平台恢复；
- 土建安装施工部分：
1. 室外照明线路敷设等电气安装；
 2. 站区给排水；
 3. 照明配电箱安装及调试；
 4. 站房区域防雷接地以及调试；
 5. 站房电气线路敷设及灯具，开关，插座安装等；
 6. 暖通设备安装及调试；
- 工艺安装施工部分：
1. 静电接地：接地网的敷设，含罐区防雷接地桩预埋及连接、油罐、加油机等设备的接地、断接卡制作、以及其他设备防雷接地、跨接，要确保接地电阻检测合格；
 2. 新罐安装，油罐吊装、防漂带固定；

3. 管道工艺：新罐人孔盖法兰改造，结合短管制安；钢制卸油管线、通气管、油气回收管线、集液罐制作安装，含法兰、管件、阀门、螺栓、垫片以及吹扫清洗试压；

4. 管道工艺：复合双层输油管线敷设，配套防渗配件产品加油机底盆、复合操作井等安装；

5. 电气工艺：加油机电源线、控制线、IC卡数据线、测漏报警器等相关线路；油罐区潜油泵电源线、液位仪数据线、测漏报警器数据线以及三次油气回收数据线的敷设安装，含线路、线管、配电箱以及与配电箱的对接安装调试；

6. 加油机部分：新装加油机输油管道对接（加油机安装、加油机部分二次回收气路及电气部分的对接由加油机厂家完成）；

7. 设备恢复：利旧潜油泵、液位仪、防溢阀等设备恢复安装、调试；

8. 工艺联调：投营设备联调，协助完成油气回收检测合格。

三、合同工期

预计开工日期：以开工报告日期为准

预计竣工日期：以开工报告加工期日历天数

实际开工时间以发包人开工通知为准。合同工期总日历天数 25 天

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

工程合同价款金额（人民币，大写）：壹佰壹拾陆万伍仟贰佰叁拾叁元零贰分

（小写）：¥1165233.02 元

不含税金额（人民币，大写）：壹佰零陆万玖仟零贰拾壹元壹角贰分

（小写）：¥1069021.12 元

增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：玖万陆仟贰佰壹拾壹元玖角零分

（小写）：¥96211.90 元

安全环保保护、文明施工措施费：

（人民币，大写）：贰万零陆佰贰拾肆元捌角壹分

（小写）：¥20624.81 元

合同编号：33153090-20-FW0115-0078

十一、合同生效

本合同双方约定 签字盖章 后生效。

发包人：（公章或合同专用章）

承包人：（公章或合同专用章）

单位地址：

单位地址：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）：

签约代表：

签约代表：

开户银行：

开户银行：

账 号：

帐 号：

邮政编码：

邮政编码：

2、验收报告

工程竣工验收报告

工程名称:武丰二加油站防渗改造工程

建设单位:中国石化湖北武汉石油分公司

设计单位:哈尔滨天源石化工程设计有限责任公司

监理单位:武汉九鼎工程监理有限责任公司

施工单位:湖北新强信息技术工程有限公司(土建)

施工单位:湖北新强信息技术工程有限公司(工艺)

开工日期:2020年7月12日

竣工日期:2020年9月9日

工程概况	
工程概况描述	<p>本工程于2020年7月12日正式开工，2020年9月9日竣工(有效工期 天) 工程地点:武汉分公司武丰二加油。完成主要工作内容(验收)如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、原有油罐拆除，新建3具30立方FF双层罐(95#、98#、0#)， 1具50立方FF双层油罐(92#)。 2、更换4台六枪三油潜油泵加油机。 3、更换工艺管线、出油管线为双层热塑性塑料管，其他为无缝钢管。 4、罩棚漏水维修，檐口亮化;做3M新式檐口，后排两根立柱重新包装。 5、便利店与卫生间之间墙体开裂维修，便利店按标准站打造。 6、取消发配电间、站房布局调整，站房后设置雨棚:站房和围墙间设置停车棚，品牌柱亮化及维修。 7、标识标牌更新，增设场地划线，新做减速带，油品灯箱标识更新。 8、新做环保沟、水封井。
工程验收意见及结论	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>项目负责人: </p>  </div> <div style="text-align: right;"> <p>建设单位(章) 年 月 日</p> </div> </div>

武丰二加油站防渗改造工程验收记录

工程名称	武丰二加油站防渗改造工程		
编号		验收日期	
开工日期	2020年7月12日	完工日期	2020年9月9日
<p>本工程于2020年7月12日正式开工，2020年9月9日竣工(有效工期 天)工程地点:武汉分公司武丰二加油。完成主要工作内容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、原有油罐拆除，新建3具30立方FF双层罐(95#、98#、0#)，1具50立方FF双层油罐(92#) 2、更换4台六枪三油潜油泵加油机。 3、更换工艺管线、出油管线为双层热塑性塑料管，其他为无缝钢管。 4、罩棚漏水维修，檐口亮化;做3M新式檐口，后排两根立柱重新包装。 5、便利店与卫生间之间墙体开裂维修，便利店按标准站打造。 6、取消发配电间、站房布局调整，站房后设置雨棚;站房和围墙间设置停车棚，品牌柱亮化及维修。 7、标识标牌更新，增设场地划线，新做减速带，油品灯箱标识更新。 8、新做环保沟、水封井。 			
整改内容:			
<p>整改结果:</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">已整改.</p>			
建设单位(签章)  年 月 日	监理单位(签章)  年 月 日	施工单位(签章)  年 月 日	

3、中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2019年3月26日)所递交的(湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工) + (机电设备安装工程) + (湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工_三标段) 投标文件已被招标人接受，被确定为中标人。

工程名称	湖北石油分公司2019-2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标	建设规模	湖北省内2019-2020年度所属市州公司改扩建油库和新改扩建加油站
建设地点	湖北省内		
中标范围	湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工_三标段		
中标价/降点率	大写 整 (¥0万元) /降点率 4.5 %		
项目经理	周尚能	注册执业资格	鄂 242070803235
备注			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(指定地点)(指定地点地址)与招标人签订承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构：(名称打印并盖章)

2019 年 5 月 15 日



4、个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的武丰二加油站统筹改造工程(合同编号 33153090-20-FW0115-0078),合同总金额 116.5 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理,身份证 320504197210233515;周志坚为技术负责人,身份证 420102197502150032;刘宝琪为安全负责人,身份证 420117199408164773。

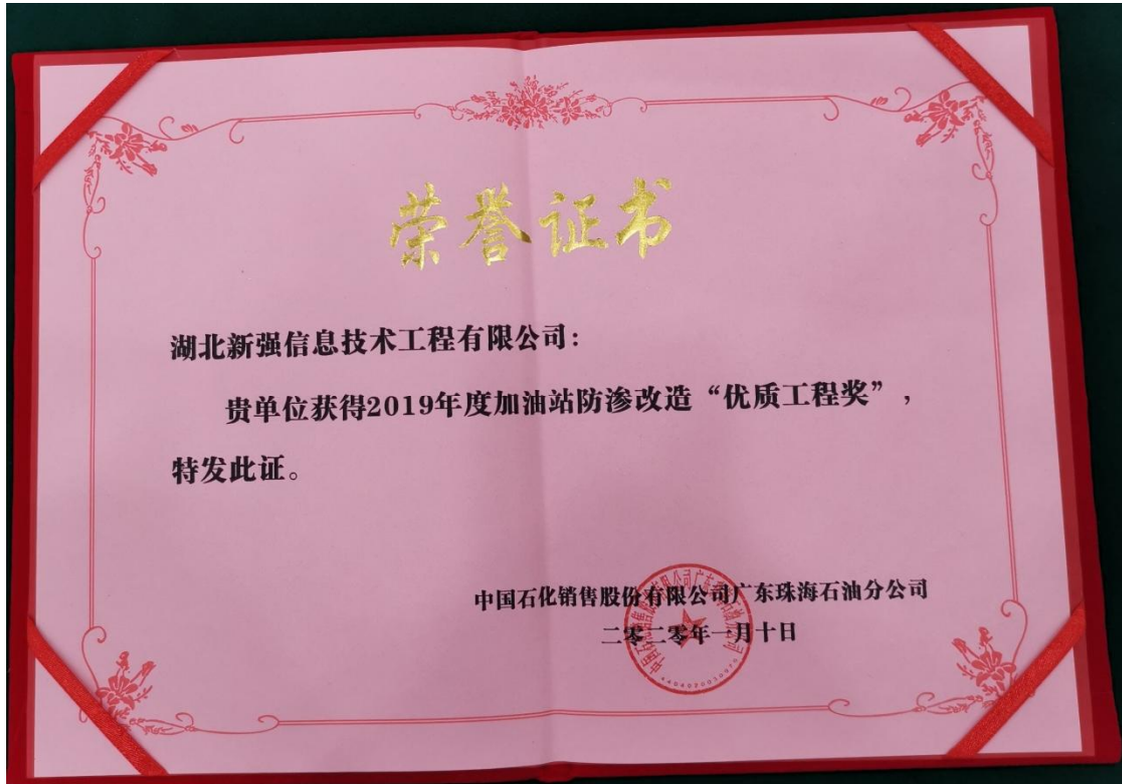
中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司



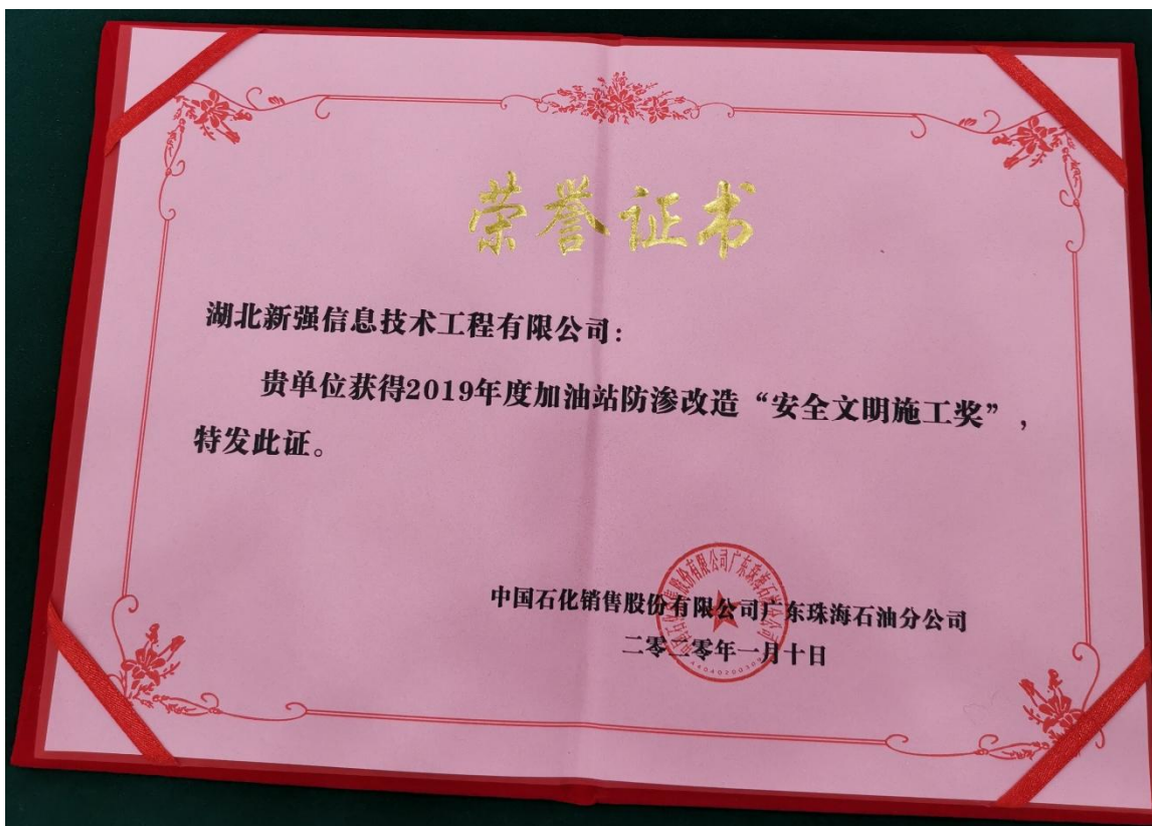
2021年10月

三、企业获奖情况

(一) 广东珠海石油分公司 2019 年度加油站防渗改造优质工程奖



(二) 广东珠海石油分公司 2019 年度加油站防渗改造安全文明施工



四、履约评价情况

序号	项目名称	发包人名称	合同金额	竣工时间	业主评价
1	洪环加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	178.96万元	2022.9.29	优秀
2	来凤解放路加油站新建项目	中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司	302.70万元	2023.7.5	优秀
3	武丰二加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	116.52万元	2022.9.9	优秀

施工类承包商履约评价表

工程业主名称		中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	
工程施工名称		湖北新强信息技术工程有限公司	
工程合同名称		武丰二加油站统筹改造工程	
序号	履约评价项目	评价标准	实得分
		评价内容	
1.	施工质量	质量自控体系； 检验批、隐蔽工程自检及报检； 质量问题整改；。	12
2.	施工进度	施工进度计划检查与调整：是否及时检查施工进度并进行调整。	12
		施工进度计划控制与落实：是否按计划完成施工任务，根据实际完成情况进行扣； 施工进度控制措施是否明确。	14
3.	施工安全管理	安全体系与安全责任制； 安全专项施工方案与措施落实； 安全教育、培训与意外伤害保险； 特种作业； 安全资金投入；。	13
4.	驻地建设、施工环境、卫生及文明施工管理	施工围挡、标志； 碴土、污水、噪声管理与控制； 材料、半成品及成品储存堆放； 职工住宿、食堂卫生。	12
5.	合同、资金管理	合同管理人员； 合同管理制度； 分包管理。	13
6.	与我司的沟通、配合及服务	配合、沟通及理解能力强	14
7.	强制指标（从评价总分中扣分）	质量事故：发生重大质量事故 发生一般质量事故 安全事故：发生重大安全事故 发生一般安全事故 指令回复落实：甲方指令未及时回复落实 转包、分包：存在违规转包任务	12
评价结论		结论合格/不合格，说明：合格	
履约评审部门其他意见及盖章		有效的质量管理措施，确保项目交付的产品或服务符合合同约定的质量要求	



施工类承包商履约评价表

工程业主名称		中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	
工程施工名称		湖北新强信息技术工程有限公司	
工程合同名称		洪环加油站统筹改造工程	
序号	履约评价项目	评价标准	实得分
		评价内容	
1.	施工质量	质量自控体系； 检验批、隐蔽工程自检及报检； 质量问题整改；。	12
2.	施工进度	施工进度计划检查与调整：是否及时检查施工进度并进行调整。	13
		施工进度计划控制与落实：是否按计划完成施工任务，根据实际完成情况进行扣； 施工进度控制措施是否明确。	14
3.	施工安全管理	安全体系与安全责任制； 安全专项施工方案与措施落实； 安全教育、培训与意外伤害保险； 特种作业； 安全资金投入；。	13
4.	驻地建设、施工环境、卫生及文明施工管理	施工围挡、标志； 碴土、污水、噪声管理与控制； 材料、半成品及成品储存堆放； 职工住宿、食堂卫生。	12
5.	合同、资金管理	合同管理人员； 合同管理制度； 分包管理。	14
6.	与我司的沟通、配合及服务	配合、沟通及理解能力强	12
7.	强制指标（从评价总分中扣分）	质量事故：发生重大质量事故 发生一般质量事故 安全事故：发生重大安全事故 发生一般安全事故 指令回复落实：用力指令未及时回复落实 转包、分包：存在违规转包任务	12
评价结论		结论合格/不合格，说明合格	
履约评审部门其他意见及签署		我们高度重视质量控制，并严格遵守合同规定的技术要求和质量标准。	



五、拟派项目经理、技术负责人、安全负责人、质量负责人等主要管理人员业绩（不超过三项）

序号	项目名称	发包人名称	合同金额	竣工时间	备注
1	洪环加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	178.96万元	2022.9.29	\
2	来凤解放路加油站新建项目	中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司	302.70万元	2023.7.5	\
3	武丰二加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	116.52万元	2022.9.9	\

(一) 项目经理等业绩

1、洪环加油站统筹改造工程

(1) 施工合同

合同编号：33153090-22-FW0115-0113

洪环加油站统筹改造工程 施工合同

发包人（甲方）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（乙方）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于 年 月 日在武汉签订



洪环加油站统筹改造工程施工合同

发包人：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2022 年至 2023 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目土建单位框架招标评选结果，确定为承包人为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就洪环加油站建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：洪环加油站统筹改造工程

工程地点：洪环加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：

/

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模：

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

主要施工内容：

- 1、原油罐工艺管线拆除，更换卸油管、输油管、一二次油气回收管、通气管，新油罐安装；双层复合管线及操作井、防渗底槽安装；
- 2、新建卸油口、消防沙箱、消防器材箱、计量器具箱安装；
- 3、加油岛拆除及新建，加油机及油品灯箱安装；
- 4、罩棚、站房维修改造；

- 5、新建环保沟、水封井、隔油池；
- 6、7S建设；五小建设；
- 7、局部围墙加高；
- 8、出口处洗车机预留。

三、合同工期

预计开工日期：以开工报告日期为准

预计竣工日期：以开工报告加工期日历天数

实际开工时间以发包人开工通知为准。合同工期总日历天数 45 天

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

1. 降点率：5.20%为固定降点率，不因框架协议有效期内估算合同总金额、承包份额、单项工程金额或项目数量、物价等因素的变化以及增加项目管理人员而调整。

2. 工程合同价款金额（人民币，大写）：壹佰柒拾捌万玖仟陆佰陆拾捌元柒角陆分
（小写）：¥1789668.76 元

不含税金额（人民币，大写）：壹佰陆拾肆万壹仟捌佰玖拾柒元玖角肆分
（小写）：¥1641897.94 元

增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：壹拾肆万柒仟柒佰柒拾元捌角壹分
（小写）：¥147770.81 元

安全环保防护、文明施工措施费(专款专用)：

（人民币，大写）：叁万柒仟肆佰伍拾贰元捌角壹分
（小写）：¥37452.81 元

六、结算依据及方式

合同编号：33153090-22-FW0115-0113

发包人：（公章或合同专用章）

承包人：（公章或合同专用章）

发包人（盖章）中国石化销售股份
有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（盖章）湖北新强信息技术
工程有限公司

单位地址：武汉市

单位地址：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）：

签约代表：

签约代表：

开户银行：农行万松园支行

开户银行：汉口银行洪山支行

账号：17-008601040011733

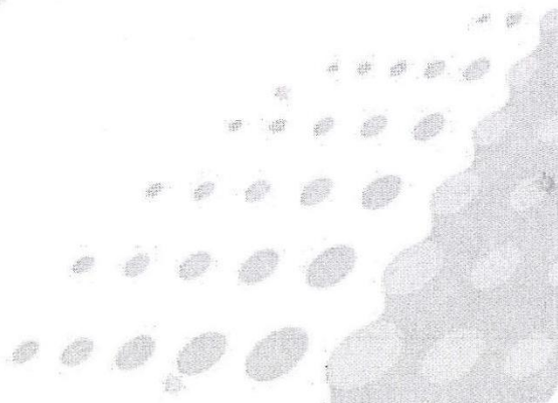
帐号：371010120108002893

邮政编码：

邮政编码：

2022.9.26

中国石化



(2) 验收报告

工程竣工验收报告

工程名称：洪环加油站统筹改造工程

建设单位：中国石化湖北武汉石油分公司

设计单位：河北乐凯化工工程设计有限公司

监理单位：濮阳市中原石化工程建设监理有限公司

施工单位：湖北新强信息技术有限公司

开工日期：2022 年 09 月 02 日

竣工日期：2022 年 09 月 29 日

工程验收记录

工程名称	皮环加油站统筹改造工程		
编号		验收日期	年 月 日
开工日期	年 月 日	完工日期	年 月 日
<p>一. 建设工程: 1. 排油原油罐区及2号管线新建4座30m²5层油罐。 2. 站底存油罐区维修加油岛拆除。3. 便利店前中石化林林新的门头。 4. 便利店前中石化旧干家标准提升改造。5. 站房外墙局部彩钢罩棚安装。 6. 罩棚柱装饰。7. 便利店改仓库。7. 便利店改仓库。8. 站房室内地面铺装。 7. 油罐区(排油原油罐区及2号管线)围堰加高。10. 站地加高。(地可委. 站灯牌. 加油岛等) 11. 其它的设备有明确依据及大牌计算。</p> <p>二. 2号管线: 1. 更换卸油管线 加油油管线 - 二次油公用管线及通气管 2. 2号卸油井 电缆配管的安装。3. 室外电气2号卸油. 更换配管的安装。 4. 室内塔吊设备. 塔吊线 配管的安装。5. 室外塔吊配件. 配管预埋。 6. 内管母地系统安装。</p>			
整改内容:			
整改结果:			
建设单位 (签字)	监理单位 (签字)	施工单位 (签字)	
			

工程概况

本工程于2022年9月20日正式开工，2022年9月20日开工，有效工期为36天。

一、主要工程：

1. 拆除及旧墙皮及2次油漆，重新9座30m³SF2反阻前墙。
2. 前房新向装饰，如旧墙拆除，重新刷漆和化打漆新作的门漆。
3. 便利店墙中砌10cm厚条杆非提并油漆。
4. 前房外墙铝塑板已装，重新油漆包装。
5. 重新油漆，卫生间铝合金。
6. 便利店家具。
7. 前房室内贴地瓷砖。
8. 油漆。
9. 油漆。
10. 油漆。
11. 其它的具体有明确做法按图施工。

二、电气工程：

1. 更换新油断路器，即主油断路器，二次回路的屏柜及通讯。
2. 2号进线屏，进线柜的屏柜。
3. 户外进线柜屏柜，进线柜的屏柜。
4. 柜内保护装置，进线屏，进线屏。
5. 户外进线柜进线屏，进线屏。
6. 进线柜地线屏柜。

工程概况描述

工程验收意见及结论

项目负责人：

（手写字迹）



(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2022年1月6日)所递交的(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工)+(化工产品储运)+(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段)投标文件已被招标人接受,被确定为中标人。

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司改扩建油库及新改扩建加油站承包商(框架协议)公开招标项目		建设规模	湖北石油及所属各市州分公司单项合同金额不超过500万元的建设项目。
建设地点	湖北省内			
中标范围	湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段			
中标价/降点率	大写 壹仟萬元整 (¥1000万元) /降点率 5.2%			
项目经理	周尚能	注册执业资格	二级注册建造师 鄂242070803235	
备注	一标段第一名			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)(湖北省武汉市硚口区汉口解放大道606号)与招标人签订承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构:(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)

中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司

电子招投标专用章 2022年1月25日

6F940CA96EEC98BB72DCB9E5282513BB

(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的洪环加油站统筹改造工程（合同编号 33153090-22-FW0115-0113），合同总金额 179 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理，身份证 320504197210233515；周志坚为技术负责人，身份证 420102197502150032；刘宝琪为安全负责人，身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司



2023年10月

2、来凤解放路加油站新建项目

(1) 施工合同

合同编号：33150767-23-FW0115-0003

来凤解放路加油站新建项目土建施工 合同

发包人（发包人）：中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

承包人（承包人）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于2023年3月23日在恩施石油分公司签订

第一部分 协议书

发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

承包人（全称）：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2022 年至 2023 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目土建单位框架招标评选结果，确定湖北新强信息技术工程有限公司为承包人，为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就来凤解放路加油站新建项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：来凤解放路加油站新建项目

工程地点：来凤解放路加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：石化销售鄂投（2022）597 号

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模：

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

主要施工内容：

- 1、场地平整、新建两层站房302平米（其中便利店82平米），一层为便利店、设备间、仓库及卫生间用房，二层为员工生活区及业态预留区域，
- 2、新建承重罐区（4*30m³）及路面混凝土工程；
- 3、新建罩棚柱、水封井、隔油池、化粪池、污水检查井、沉泥井、环保沟等；
- 4、工艺管道安装及电气线缆敷设，防雷接地安装，监控设备安装及调试；
- 5、罩棚柱及站房装饰工程。

三、合同工期

预计开工日期：2023 年 3 月 25 日

预计竣工日期：2023 年 5 月 24 日

实际开工时间以发包人开工通知为准，合同工期总日历天数 60 天。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

工程合同价款金额（人民币，大写）：叁佰零贰万柒仟零捌拾壹元贰角整（¥：3027081.20 元），不含税金额（人民币，大写）：贰佰柒拾柒万柒仟壹佰叁拾捌元柒角贰分（¥：2777138.72 元），增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：贰拾肆万玖仟玖佰肆拾贰元肆角捌分（¥：249942.48 元）。

安全文明施工费金额（人民币，大写）：肆万柒仟柒佰柒拾壹元壹角玖分（¥：47771.19）。

六、结算依据及方式

1. 本工程的结算依据为工程量清单、造价咨询报告、施工图纸、工程变更单、工程变更投资预算表、变更通知单、工程签证单、审计后的工程决算书。
2. 工作量及工程款的核定：按发包人核定工作量现场点交结算，最终工程款额以发包人内控部门或审计部门审定价为准。执行承包人与中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司签订的框架协议降点率后计算。
3. 甲乙双方一致同意并认可，审计单位由发包人指定，同时，甲乙双方一致认可前述审计机构出的审计结论并不持异议。若工程审减率超过 5%，超过部分的审计费用由承包人承担。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 承包人与中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司签订的框架协议
3. 本合同专用条款
4. 标准、规范及有关技术文件
5. 图纸
6. 工程量清单
7. 工程报价单或预算书

发包人: (公章或合同专用章)

承包人: (公章或合同专用章)

发包人(盖章) 中国石化销售股份
有限公司湖北恩施石油分公司

承包人(盖章) 湖北新强信息
技术工程有限公司

单位地址:

单位地址: 武昌区武珞路 282 号

法定代表人(负责人):

法定代表人(负责人):

签约代表: 

签约代表: 

开户银行: 中国邮政储蓄银行恩

开户银行: 汉口银行股份有限公司

施州支行

洪山支行

账 号:

帐 号: 371010120108002893

942001010000087899

邮政编码: 445000

邮政编码: 430000

签订时间: 3.23/2023

签订时间: 2023.3.23

(2) 验收报告

建筑工程竣工验收报告

工程名称: 中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油
分公司解放路加油站

建设单位: 中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油
分公司

湖北省建设厅制

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油分公司解放路加油站	结构类型、层数	框架2层
建设单位	中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油分公司	建筑面积	587.86 m ²
施工单位	湖北新强信息技术工程有限公司	基础类型	独立基础
监理单位	北京中油协工程建设监理有限公司	工程总造价	302.71 万元
开工日期	2023年04月10日	竣工验收日期	2023年07月05日
工程完成设计与合同所约定内容情况	已完成设计文件与合同约定的全部内容		
验收组织形式	成立以建设单位项目负责人为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组按照相关验收程序组织验收		
验收组 成情况	专业	成员名单	
	土建工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	给排水及供暖工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	电气工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	通风与空调工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	电梯安装工程	\	
	智能建筑	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	工程资料	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	验收组组长： 伍玮		

项目	验收记录	验收结论
分部工程	共 8 分部 经查 8 分部 符合标准及设计要求 8 分部	合格同意验收
质量控制资料	共 23 项 经审查符合要求 23 项 经核定符合规范要求 23 项	合格同意验收
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 5 项 符合要求 5 项 共抽查 5 项 符合要求 5 项 经返工处理符合要求 0 项	合格同意验收
观感质量验收	共抽查 13 项 符合要求 13 项 不符合要求 0 项	合格同意验收
建设单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	
设计单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	
施工单位（公章）	单位负责人： 2023年7月7日	
监理单位（公章）	总监理工程师： 2023年7月7日	
勘察单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	

工程竣工验收情况

参建各方竣工验收意见

竣工 验收 程序	<p>1、建设单位组织成立验收小组。 2、各参建单位分别汇报工程建设履约情况及执行国家相关法律法规及工程强制性标准执行情况。 3、审阅各参建单位的档案资料。 4、查验工程实体质量。 5、形成工程竣工验收意见。</p>
工程 竣工 验收 组 验 收 意 见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位执行基本建设程序情况：建设单位在工程建设中执行基本建设程序，严格坚持先勘察、后设计，再施工原则。</p>
	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>对勘察、设计、施工、监理等方面的评价：工程勘察、设计、施工、监理等单位的质量行为符合有关质量管理规定要求，在工程施工过程中各责任主体责任制落实到位，质量体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面做出整体评价：</p> <p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：本工程施工，设备安装质量和各环节等均符合工程建设强制性标准和设计要求，质量保证措施有力，质量管理体系健全，运行正常，确保工程质量达到要求，同意竣工验收。</p>
<p>参加验收人员签字：</p> <p style="text-align: center;">乔永强 任瑞清</p> <p>李月 李强 孙科 孙科</p>	

(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2022年1月6日)所递交的(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工)+(化工产品储运)+(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段)投标文件已被招标人接受,被确定为中标人。

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司改扩建油库及新改扩建加油站承包商(框架协议)公开招标项目	建设规模	湖北石油及所属各市州分公司单项合同金额不超过500万元的建设项目。
建设地点	湖北省内		
中标范围	湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段		
中标价/降点率	大写 壹仟萬元整 (¥1000万元) /降点率 5.2%		
项目经理	周尚能	注册执业资格	二级注册建造师 鄂242070803235
备注	一标段第一名		

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)(湖北省武汉市硚口区汉口解放大道606号)与招标人签订承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构:中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)

电子招投标专用章 2022年1月25日

6F940CA96EEC98BB72DCB9E5282513BB

(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的来凤解放路加油站新建项目（合同编号 33150767-23-FW0115-0003），合同总金额 302.7 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理，身份证 320504197210233515；周志坚为技术负责人，身份证 420102197502150032；刘宝琪为安全负责人，身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

2023年10月



3、武丰二加油站统筹改造工程

(1) 施工合同

合同编号：33153090-20-FW0115-0078

武丰二加油站统筹改造工程 施工合同

发包人（甲方）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油
分公司

承包人（乙方）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于2020年7月15日在武汉签订

第一部分 协议书

发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（全称）：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2019 年至 2020 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目施工单位框架招标评选结果，确定为承包人为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就本建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：武丰二加油站统筹改造工程

工程地点：武昌分公司武丰二加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

建筑装饰内容包括

1. 加油站内拆除工程（含加油站所属全部需拆除构件内容，包括含废旧管线、加油岛、加油机、潜油泵、液位仪、卸油防溢阀等利旧设备的拆除，站房及辅房的维修拆除等；）；
2. 地坪拆除及新建（含基础处理、垫层、路面）；
3. 油罐池开挖及新建（含预埋地脚螺栓，回填油罐碎石及回填土，不含罐区接地极预埋）；

4. 罩棚漏水维修、立柱装饰；成品消防综合箱一体箱、卸油口、通气管基础；
 5. 新建加油岛制作安装（规格：4500*1500mm，含钢板、防滑砖、防撞柱、金属面油漆、装饰构件、不锈钢工业管、管内灌砂、防滑砖等）；
 6. 室外给排水、水封井、沉泥井、测漏井；
 7. 工艺及电气管沟开挖及恢复（含室内地面或墙面开槽及恢复）；
 8. 防撞柱、地面划线等 7s 内容；
 9. 站房、便利店维修（含站房新建隔墙及隔墙基础、部分门更换、内外墙粉刷、站房墙体开裂修复等装修内容；便利店地面、天棚、吊顶、墙面等装修内容），站房后设雨篷、站房和围墙间设置停车棚；
 10. 环保沟；
 11. 7S、家文化等内容；
 12. 卸油平台恢复；
- 土建安装施工部分：
1. 室外照明线路敷设等电气安装；
 2. 站区给排水；
 3. 照明配电箱安装及调试；
 4. 站房区域防雷接地以及调试；
 5. 站房电气线路敷设及灯具，开关，插座安装等；
 6. 暖通设备安装及调试；
- 工艺安装施工部分：
1. 静电接地：接地网的敷设，含罐区防雷接地桩预埋及连接、油罐、加油机等设备的接地、断接卡制作、以及其他设备防雷接地、跨接，要确保接地电阻检测合格；
 2. 新罐安装，油罐吊装、防漂带固定；

3. 管道工艺：新罐人孔盖法兰改造，结合短管制安；钢制卸油管线、通气管、油气回收管线、集液罐制作安装，含法兰、管件、阀门、螺栓、垫片以及吹扫清洗试压；

4. 管道工艺：复合双层输油管线敷设，配套防渗配件产品加油机底盆、复合操作井等安装；

5. 电气工艺：加油机电源线、控制线、IC卡数据线、测漏报警器等相关线路；油罐区潜油泵电源线、液位仪数据线、测漏报警器数据线以及三次油气回收数据线的敷设安装，含线路、线管、配电箱以及与配电箱的对接安装调试；

6. 加油机部分：新装加油机输油管道对接（加油机安装、加油机部分二次回收气路及电气部分的对接由加油机厂家完成）；

7. 设备恢复：利旧潜油泵、液位仪、防溢阀等设备恢复安装、调试；

8. 工艺联调：投营设备联调，协助完成油气回收检测合格。

三、合同工期

预计开工日期：以开工报告日期为准

预计竣工日期：以开工报告加工期日历天数为准

实际开工时间以发包人开工通知为准。合同工期总日历天数 25 天

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

工程合同价款金额（人民币，大写）：壹佰壹拾陆万伍仟贰佰叁拾叁元零贰分

（小写）：¥1165233.02 元

不含税金额（人民币，大写）：壹佰零陆万玖仟零贰拾壹元壹角贰分

（小写）：¥1069021.12 元

增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：玖万陆仟贰佰壹拾壹元玖角零分

（小写）：¥96211.90 元

安全环保保护、文明施工措施费：

（人民币，大写）：贰万零陆佰贰拾肆元捌角壹分

（小写）：¥20624.81 元

十一、合同生效

本合同双方约定 签字盖章 后生效。

发包人：（公章或合同专用章）

承包人：（公章或合同专用章）

单位地址：

单位地址：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）：

签约代表：

签约代表：

开户银行：

开户银行：

账 号：

帐 号：

邮政编码：

邮政编码：

(2) 验收报告

工程竣工验收报告

工程名称:武丰二加油站防渗改造工程

建设单位:中国石化湖北武汉石油分公司

设计单位:哈尔滨天源石化工程设计有限责任公司

监理单位:武汉九鼎工程监理有限责任公司

施工单位:湖北新强信息技术工程有限公司(土建)

施工单位:湖北新强信息技术工程有限公司(工艺)

开工日期:2020年7月12日

竣工日期:2020年9月9日

工程概况

工程概况描述

本工程于2020年7月12日正式开工，2020年9月9日竣工(有效工期 天) 工程地点:武汉分公司武丰二加油。完成主要工作内容(验收)如下:

- 1、原有油罐拆除，新建3具30立方FF双层罐(95#、98#、0#)， 1具50立方FF双层油罐(92#)。
- 2、更换4台六枪三油潜油泵加油机。
- 3、更换工艺管线、出油管线为双层热塑性塑料管，其他为无缝钢管。
- 4、罩棚漏水维修，檐口亮化;做3M新式檐口，后排两根立柱重新包装。
- 5、便利店与卫生间之间墙体开裂维修，便利店按标准站打造。
- 6、取消发配电间、站房布局调整，站房后设置雨棚:站房和围墙间设置停车棚，品牌柱亮化及维修。
- 7、标识标牌更新，增设场地划线，新做减速带，油品灯箱标识更新。
- 8、新做环保沟、水封井。

工程验收意见及结论

项目负责人:



建设单位(章)
年月日

武丰二加油站防渗改造工程验收记录

工程名称	武丰二加油站防渗改造工程		
编号		验收日期	
开工日期	2020年7月12日	完工日期	2020年9月9日
<p>本工程于2020年7月12日正式开工，2020年 9月9 日竣工(有效工期 天)工程地点:武汉分公司武丰二加油。完成主要工作内容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、原有油罐拆除，新建3具30立方FF双层罐(95#、98#、0#)，1具50立方FF双层油罐(92#) 2、更换4台六枪三油潜油泵加油机。 3、更换工艺管线、出油管线为双层热塑性塑料管，其他为无缝钢管。 4、罩棚漏水维修，檐口亮化;做3M新式檐口，后排两根立柱重新包装。 5、便利店与卫生间之间墙体开裂维修，便利店按标准站打造。 6、取消发配电间、站房布局调整，站房后设置雨棚;站房和围墙间设置停车棚，品牌柱亮化及维修。 7、标识标牌更新，增设场地划线，新做减速带，油品灯箱标识更新。 8、新做环保沟、水封井。 			
整改内容:			
整改结果:			
已整改.			
 建设单位(签章) 李靖 年 月 日	 监理单位(签章) 李靖 工程专用章 年 月 日	 施工单位(签章) 李靖 年 月 日	

(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2019年3月26日)所递交的(湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工) + (机电设备安装工程) + (湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工_三标段) 投标文件已被招标人接受，被确定为中标人。

工程名称	湖北石油分公司2019-2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标	建设规模	湖北省内 2019-2020年度所属市州公司改扩建油库和新改扩建加油站
建设地点	湖北省内		
中标范围	湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工_三标段		
中标价/降点率	大写 整 (¥0 万元) /降点率 4.5 %		
项目经理	周尚能	注册执业资格	鄂 242070803235
备注			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(指定地点)(指定地点地址)与招标人签订承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构：(名称打印并盖章)

2019年5月15日



(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的武丰二加油站统筹改造工程 (合同编号 33153090-20-FW0115-0078), 合同总金额 116.5 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理, 身份证 320504197210233515; 周志坚为技术负责人, 身份证 420102197502150032; 刘宝琪为安全负责人, 身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司



2021 年 10 月

(二) 技术负责人等业绩

序号	项目名称	发包人名称	合同金额	竣工时间	备注
1	洪环加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	178.96 万元	2022.9.29	\
2	来凤解放路加油站新建项目	中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司	302.70 万元	2023.7.5	\
3	武丰二加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	116.52 万元	2022.9.9	\

1、洪环加油站统筹改造工程

(1) 施工合同

合同编号：33153090-22-FW0115-0113

洪环加油站统筹改造工程 施工合同

发包人（甲方）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油
分公司

承包人（乙方）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于 年 月 日在武汉签订



洪环加油站统筹改造工程施工合同

发包人：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2022 年至 2023 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目土建单位框架招标评选结果，确定为承包人为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就洪环加油站建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：洪环加油站统筹改造工程

工程地点：洪环加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：

/

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模：

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

主要施工内容：

- 1、原油罐工艺管线拆除，更换卸油管、输油管、一二次油气回收管、通气管，新油罐安装；双层复合管线及操作井、防渗底槽安装；
- 2、新建卸油口、消防沙箱、消防器材箱、计量器具箱安装；
- 3、加油岛拆除及新建，加油机及油品灯箱安装；
- 4、罩棚、站房维修改造；

- 5、新建环保沟、水封井、隔油池；
- 6、7S建设；五小建设；
- 7、局部围墙加高；
- 8、出口处洗车机预留。

三、合同工期

预计开工日期：以开工报告日期为准

预计竣工日期：以开工报告加工期日历天数

实际开工时间以发包人开工通知为准。合同工期总日历天数 45 天

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

1. 降点率：5.20%为固定降点率，不因框架协议有效期内估算合同总金额、承包份额、单项工程金额或项目数量、物价等因素的变化以及增加项目管理人员而调整。

2. 工程合同价款金额（人民币，大写）：壹佰柒拾捌万玖仟陆佰陆拾捌元柒角陆分
（小写）：¥1789668.76 元

不含税金额（人民币，大写）：壹佰陆拾肆万壹仟捌佰玖拾柒元玖角肆分
（小写）：¥1641897.94 元

增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：壹拾肆万柒仟柒佰柒拾元捌角壹分
（小写）：¥147770.81 元

安全环保防护、文明施工措施费(专款专用)：

（人民币，大写）：叁万柒仟肆佰伍拾贰元捌角壹分
（小写）：¥37452.81 元

六、结算依据及方式

合同编号：33153090-22-FW0115-0113

发包人：（公章或合同专用章）

承包人：（公章或合同专用章）

发包人（盖章）中国石化销售股份
有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（盖章）湖北新强信息技术
工程有限公司

单位地址：武汉市

单位地址：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）：

签约代表：

签约代表：

开户银行：农行万松园支行

开户银行：汉口银行洪山支行

账号：17-008601040011733

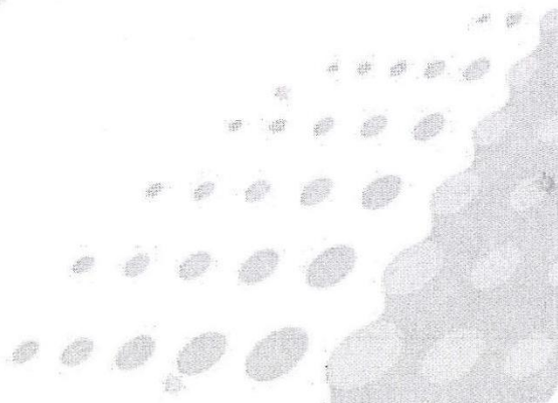
帐号：371010120108002893

邮政编码：

邮政编码：

2022.9.26

中国石化



(2) 验收报告

工程竣工验收报告

工程名称：洪环加油站统筹改造工程

建设单位：中国石化湖北武汉石油分公司

设计单位：河北乐凯化工工程设计有限公司

监理单位：濮阳市中原石化工程建设监理有限公司

施工单位：湖北新强信息技术有限公司

开工日期：2022 年 09 月 02 日

竣工日期：2022 年 09 月 29 日

工程概况

本工程于2022年9月20日正式开工，2022年9月20日开工，有效工期为18天。

一、主要工程：

1. 拆除及旧墙皮及2次油漆，重新9座30m³SF2反阻前墙。
2. 前房南向装饰，如旧墙拆除，重新利用原有墙体打穿新作的门坎。
3. 重新利用中砌10cm厚墙体非提并改色。
4. 前房外墙铝塑板包装，重新油漆包装。
5. 重新油漆装饰，卫生间改色。
6. 重新油漆装饰。
7. 重新油漆装饰。
8. 前房室内贴地瓷砖。
9. 油漆装饰。
10. 油漆装饰。
11. 其它的具体有明确做法按图施工。

二、电气工程：

1. 更换新电表，新建电表箱，二次回路的穿线及连接。
2. 2号电表箱，电表箱的改造。
3. 室外电表箱，电表箱的改造。
4. 室内电表箱，电表箱的改造。
5. 室外电表箱，电表箱的改造。
6. 防雨措施电表箱。

工程概况描述

工程验收意见及结论

项目负责人：

（手写字迹）



(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2022年1月6日)所递交的(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工)+(化工产品储运)+(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段)投标文件已被招标人接受,被确定为中标人。

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司改扩建油库及新改扩建加油站承包商(框架协议)公开招标项目		建设规模	湖北石油及所属各市州分公司单项合同金额不超过500万元的建设项目。
建设地点	湖北省内			
中标范围	湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段			
中标价/降点率	大写 壹仟萬元整 (¥1000万元) /降点率 5.2%			
项目经理	周尚能	注册执业资格	二级注册建造师 鄂242070803235	
备注	一标段第一名			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)(湖北省武汉市硚口区汉口解放大道606号)与招标人签订承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构:(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)

中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司

电子招投标专用章 2022年1月25日

6F940CA96EEC98BB72DCB9E5282513BB

(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的洪环加油站统筹改造工程（合同编号 33153090-22-FW0115-0113），合同总金额 179 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理，身份证 320504197210233515；周志坚为技术负责人，身份证 420102197502150032；刘宝琪为安全负责人，身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司



2023年10月

2、来凤解放路加油站新建项目

(1) 施工合同

合同编号：33150767-23-FW0115-0003

来凤解放路加油站新建项目土建施工 合同

发包人（发包人）：中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

承包人（承包人）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于2023年3月23日在恩施石油分公司签订

第一部分 协议书

发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

承包人（全称）：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2022 年至 2023 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目土建单位框架招标评选结果，确定湖北新强信息技术工程有限公司为承包人，为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就来凤解放路加油站新建项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：来凤解放路加油站新建项目

工程地点：来凤解放路加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：石化销售鄂投（2022）597 号

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模：

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

主要施工内容：

- 1、场地平整、新建两层站房302平米（其中便利店82平米），一层为便利店、设备间、仓库及卫生间用房，二层为员工生活区及业态预留区域，
- 2、新建承重罐区（4*30m³）及路面混凝土工程；
- 3、新建罩棚柱、水封井、隔油池、化粪池、污水检查井、沉泥井、环保沟等；
- 4、工艺管道安装及电气线缆敷设，防雷接地安装，监控设备安装及调试；
- 5、罩棚柱及站房装饰工程。

三、合同工期

预计开工日期：2023 年 3 月 25 日

预计竣工日期：2023 年 5 月 24 日

实际开工时间以发包人开工通知为准，合同工期总日历天数 60 天。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

工程合同价款金额（人民币，大写）：叁佰零贰万柒仟零捌拾壹元贰角整（¥：3027081.20 元），不含税金额（人民币，大写）：贰佰柒拾柒万柒仟壹佰叁拾捌元柒角贰分（¥：2777138.72 元），增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：贰拾肆万玖仟玖佰肆拾贰元肆角捌分（¥：249942.48 元）。

安全文明施工费金额（人民币，大写）：肆万柒仟柒佰柒拾壹元壹角玖分（¥：47771.19）。

六、结算依据及方式

1. 本工程的结算依据为工程量清单、造价咨询报告、施工图纸、工程变更单、工程变更投资预算表、变更通知单、工程签证单、审计后的工程决算书。
2. 工作量及工程款的核定：按发包人核定工作量现场点交结算，最终工程款额以发包人内控部门或审计部门审定价为准。执行承包人与中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司签订的框架协议降点率后计算。
3. 甲乙双方一致同意并认可，审计单位由发包人指定，同时，甲乙双方一致认可前述审计机构出的审计结论并不持异议。若工程审减率超过 5%，超过部分的审计费用由承包人承担。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 承包人与中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司签订的框架协议
3. 本合同专用条款
4. 标准、规范及有关技术文件
5. 图纸
6. 工程量清单
7. 工程报价单或预算书

发包人: (公章或合同专用章)

承包人: (公章或合同专用章)

发包人(盖章) 中国石化销售股份
有限公司湖北恩施石油分公司

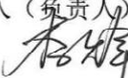
承包人(盖章) 湖北新强信息
技术工程有限公司

单位地址:

单位地址: 武昌区武珞路 282 号

法定代表人(负责人):

法定代表人(负责人):

签约代表: 

签约代表: 

开户银行: 中国邮政储蓄银行恩

开户银行: 汉口银行股份有限公司

施州支行

洪山支行

账 号:

帐 号: 371010120108002893

942001010000087899

邮政编码: 445000

邮政编码: 430000

签订时间: 3.23/2023

签订时间: 2023.3.23

(2) 验收报告

建筑工程竣工验收报告

工程名称: 中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油
分公司解放路加油站

建设单位: 中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油
分公司

湖北省建设厅制

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油分公司解放路加油站	结构类型、层数	框架2层
建设单位	中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油分公司	建筑面积	587.86 m ²
施工单位	湖北新强信息技术工程有限公司	基础类型	独立基础
监理单位	北京中油协工程建设监理有限公司	工程总造价	302.71 万元
开工日期	2023年04月10日	竣工验收日期	2023年07月05日
工程完成设计与合同所约定内容情况	已完成设计文件与合同约定的全部内容		
验收组织形式	成立以建设单位项目负责人为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组按照相关验收程序组织验收		
验收组 成情况	专业	成员名单	
	土建工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	给排水及供暖工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	电气工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	通风与空调工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	电梯安装工程	\	
	智能建筑	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	工程资料	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	验收组组长： 伍玮		

项目	验收记录	验收结论
分部工程	共 8 分部 经查 8 分部 符合标准及设计要求 8 分部	合格同意验收
质量控制资料	共 23 项 经审查符合要求 23 项 经核定符合规范要求 23 项	合格同意验收
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 5 项 符合要求 5 项 共抽查 5 项 符合要求 5 项 经返工处理符合要求 0 项	合格同意验收
观感质量验收	共抽查 13 项 符合要求 13 项 不符合要求 0 项	合格同意验收
建设单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	
设计单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	
施工单位（公章）	单位负责人： 2023年7月7日	
监理单位（公章）	总监理工程师： 2023年7月7日	
勘察单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	

工程竣工验收情况

参建各方竣工验收意见

竣工 验收 程序	<p>1、建设单位组织成立验收小组。 2、各参建单位分别汇报工程建设履约情况及执行国家相关法律法规及工程强制性标准执行情况。 3、审阅各参建单位的档案资料。 4、查验工程实体质量。 5、形成工程竣工验收意见。</p>
工程 竣工 验收 组 验 收 意 见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位执行基本建设程序情况：建设单位在工程建设中执行基本建设程序，严格坚持先勘察、后设计，再施工原则。</p>
	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>对勘察、设计、施工、监理等方面的评价：工程勘察、设计、施工、监理等单位的质量行为符合有关质量管理规定要求，在工程施工过程中各责任主体责任制落实到位，质量体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面做出整体评价：</p> <p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：本工程施工，设备安装质量和各环节等均符合工程建设强制性标准和设计要求，质量保证措施有力，质量管理体系健全，运行正常，确保工程质量达到要求，同意竣工验收。</p>
<p>参加验收人员签字：</p> <p style="text-align: center;">乔永强 任瑞清</p> <p>李月 李强 孙科 孙科</p>	

(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2022年1月6日)所递交的(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工)+(化工产品储运)+(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段)投标文件已被招标人接受,被确定为中标人。

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司改扩建油库及新改扩建加油站承包商(框架协议)公开招标项目		建设规模	湖北石油及所属各市州分公司单项合同金额不超过500万元的建设项目。
建设地点	湖北省内			
中标范围	湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段			
中标价/降点率	大写 壹仟萬元整 (¥1000万元) /降点率 5.2%			
项目经理	周尚能	注册执业资格	二级注册建造师 鄂242070803235	
备注	一标段第一名			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)(湖北省武汉市硚口区汉口解放大道606号)与招标人签订承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构:中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)

电子招投标专用章 2022年1月25日

6F940CA96EEC98BB72DCB9E5282513BB

(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的来凤解放路加油站新建项目（合同编号 33150767-23-FW0115-0003），合同总金额 302.7 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理，身份证 320504197210233515；周志坚为技术负责人，身份证 420102197502150032；刘宝琪为安全负责人，身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

2023年10月



3、武丰二加油站统筹改造工程

(1) 施工合同

合同编号：33153090-20-FW0115-0078

武丰二加油站统筹改造工程

施工合同

发包人（甲方）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油
分公司

承包人（乙方）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于2020年7月15日在武汉签订

第一部分 协议书

发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（全称）：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2019 年至 2020 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目施工单位框架招标评选结果，确定为承包人为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就本建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：武丰二加油站统筹改造工程

工程地点：武昌分公司武丰二加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

建筑装饰内容包括

1. 加油站内拆除工程（含加油站所属全部需拆除构件内容，包括含废旧管线、加油岛、加油机、潜油泵、液位仪、卸油防溢阀等利旧设备的拆除，站房及辅房的维修拆除等；）；

2. 地坪拆除及新建（含基础处理、垫层、路面）；

3. 油罐池开挖及新建（含预埋地脚螺栓，回填油罐碎石及回填土，不含罐区接地极预埋）；

4. 罩棚漏水维修、立柱装饰；成品消防综合箱一体箱、卸油口、通气管基础；
 5. 新建加油岛制作安装（规格：4500*1500mm，含钢板、防滑砖、防撞柱、金属面油漆、装饰构件、不锈钢工业管、管内灌砂、防滑砖等）；
 6. 室外给排水、水封井、沉泥井、测漏井；
 7. 工艺及电气管沟开挖及恢复（含室内地面或墙面开槽及恢复）；
 8. 防撞柱、地面划线等 7s 内容；
 9. 站房、便利店维修（含站房新建隔墙及隔墙基础、部分门更换、内外墙粉刷、站房墙体开裂修复等装修内容；便利店地面、天棚、吊顶、墙面等装修内容），站房后设雨篷、站房和围墙间设置停车棚；
 10. 环保沟；
 11. 7S、家文化等内容；
 12. 卸油平台恢复；
- 土建安装施工部分：
1. 室外照明线路敷设等电气安装；
 2. 站区给排水；
 3. 照明配电箱安装及调试；
 4. 站房区域防雷接地以及调试；
 5. 站房电气线路敷设及灯具，开关，插座安装等；
 6. 暖通设备安装及调试；
- 工艺安装施工部分：
1. 静电接地：接地网的敷设，含罐区防雷接地桩预埋及连接、油罐、加油机等设备的接地、断接卡制作、以及其他设备防雷接地、跨接，要确保接地电阻检测合格；
 2. 新罐安装，油罐吊装、防漂带固定；

3. 管道工艺：新罐人孔盖法兰改造，结合短管制安；钢制卸油管线、通气管、油气回收管线、集液罐制作安装，含法兰、管件、阀门、螺栓、垫片以及吹扫清洗试压；

4. 管道工艺：复合双层输油管线敷设，配套防渗配件产品加油机底盆、复合操作井等安装；

5. 电气工艺：加油机电源线、控制线、IC卡数据线、测漏报警器等相关线路；油罐区潜油泵电源线、液位仪数据线、测漏报警器数据线以及三次油气回收数据线的敷设安装，含线路、线管、配电箱以及与配电箱的对接安装调试；

6. 加油机部分：新装加油机输油管道对接（加油机安装、加油机部分二次回收气路及电气部分的对接由加油机厂家完成）；

7. 设备恢复：利旧潜油泵、液位仪、防溢阀等设备恢复安装、调试；

8. 工艺联调：投营设备联调，协助完成油气回收检测合格。

三、合同工期

预计开工日期：以开工报告日期为准

预计竣工日期：以开工报告加工期日历天数

实际开工时间以发包人开工通知为准。合同工期总日历天数 25 天

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

工程合同价款金额（人民币，大写）：壹佰壹拾陆万伍仟贰佰叁拾叁元零贰分

（小写）：¥1165233.02 元

不含税金额（人民币，大写）：壹佰零陆万玖仟零贰拾壹元壹角贰分

（小写）：¥1069021.12 元

增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：玖万陆仟贰佰壹拾壹元玖角零分

（小写）：¥96211.90 元

安全环保保护、文明施工措施费：

（人民币，大写）：贰万零陆佰贰拾肆元捌角壹分

（小写）：¥20624.81 元

十一、合同生效

本合同双方约定 签字盖章 后生效。

发包人：（公章或合同专用章）

承包人：（公章或合同专用章）

单位地址：

单位地址：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）：

签约代表：

签约代表：

开户银行：

开户银行：

账 号：

帐 号：

邮政编码：

邮政编码：

(2) 验收报告

工程竣工验收报告

工程名称:武丰二加油站防渗改造工程

建设单位:中国石化湖北武汉石油分公司

设计单位:哈尔滨天源石化工程设计有限责任公司

监理单位:武汉九鼎工程监理有限责任公司

施工单位:湖北新强信息技术工程有限公司(土建)

施工单位:湖北新强信息技术工程有限公司(工艺)

开工日期:2020年7月12日

竣工日期:2020年9月9日

工程概况

工程概况描述

本工程于2020年7月12日正式开工，2020年9月9日竣工(有效工期 天) 工程地点:武汉分公司武丰二加油。完成主要工作内容(验收)如下:

- 1、原有油罐拆除，新建3具30立方FF双层罐(95#、98#、0#)， 1具50立方FF双层油罐(92#)。
- 2、更换4台六枪三油潜油泵加油机。
- 3、更换工艺管线、出油管线为双层热塑性塑料管，其他为无缝钢管。
- 4、罩棚漏水维修，檐口亮化;做3M新式檐口，后排两根立柱重新包装。
- 5、便利店与卫生间之间墙体开裂维修，便利店按标准站打造。
- 6、取消发配电间、站房布局调整，站房后设置雨棚:站房和围墙间设置停车棚，品牌柱亮化及维修。
- 7、标识标牌更新，增设场地划线，新做减速带，油品灯箱标识更新。
- 8、新做环保沟、水封井。

工程验收意见及结论

项目负责人:



建设单位(章)
年月日

武丰二加油站防渗改造工程验收记录

工程名称	武丰二加油站防渗改造工程		
编号		验收日期	
开工日期	2020年7月12日	完工日期	2020年9月9日
<p>本工程于2020年7月12日正式开工，2020年 9月9日竣工(有效工期 天)工程地点:武汉分公司武丰二加油。完成主要工作内容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、原有油罐拆除，新建3具30立方FF双层罐(95#、98#、0#)，1具50立方FF双层油罐(92#) 2、更换4台六枪三油潜油泵加油机。 3、更换工艺管线、出油管线为双层热塑性塑料管，其他为无缝钢管。 4、罩棚漏水维修，檐口亮化;做3M新式檐口，后排两根立柱重新包装。 5、便利店与卫生间之间墙体开裂维修，便利店按标准站打造。 6、取消发配电间、站房布局调整，站房后设置雨棚;站房和围墙间设置停车棚，品牌柱亮化及维修。 7、标识标牌更新，增设场地划线，新做减速带，油品灯箱标识更新。 8、新做环保沟、水封井。 			
整改内容:			
整改结果:			
已整改.			
 建设单位(签章) 李靖 年 月 日	 监理单位(签章) 李靖 工程专用章 年 月 日	 施工单位(签章) 李靖 年 月 日	

(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2019年3月26日)所递交的(湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工) + (机电设备安装工程) + (湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工_三标段) 投标文件已被招标人接受，被确定为中标人。

工程名称	湖北石油分公司2019-2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标	建设规模	湖北省内 2019-2020年度所属市州公司改扩建油库和新改扩建加油站
建设地点	湖北省内		
中标范围	湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工_三标段		
中标价/降点率	大写 整 (¥0 万元) /降点率 4.5 %		
项目经理	周尚能	注册执业资格	鄂 242070803235
备注			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(指定地点)(指定地点地址)与招标人签订承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构：(名称打印并盖章)

2019年5月15日



(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的武丰二加油站统筹改造工程 (合同编号 33153090-20-FW0115-0078), 合同总金额 116.5 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理, 身份证 320504197210233515; 周志坚为技术负责人, 身份证 420102197502150032; 刘宝琪为安全负责人, 身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司



2021 年 10 月

(三) 安全负责人等业绩

序号	项目名称	发包人名称	合同金额	竣工时间	备注
1	洪环加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	178.96万元	2022.9.29	\
2	来凤解放路加油站新建项目	中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司	302.70万元	2023.7.5	\
3	武丰二加油站统筹改造工程	中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	116.52万元	2022.9.9	\

1、洪环加油站统筹改造工程

(1) 施工合同

合同编号：33153090-22-FW0115-0113

洪环加油站统筹改造工程 施工合同

发包人（甲方）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（乙方）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于 年 月 日在武汉签订



洪环加油站统筹改造工程施工合同

发包人：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2022 年至 2023 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目土建单位框架招标评选结果，确定为承包人为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就洪环加油站建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：洪环加油站统筹改造工程

工程地点：洪环加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：

/

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模：

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

主要施工内容：

- 1、原油罐工艺管线拆除，更换卸油管、输油管、一二次油气回收管、通气管，新油罐安装；双层复合管线及操作井、防渗底槽安装；
- 2、新建卸油口、消防沙箱、消防器材箱、计量器具箱安装；
- 3、加油岛拆除及新建，加油机及油品灯箱安装；
- 4、罩棚、站房维修改造；

- 5、新建环保沟、水封井、隔油池；
- 6、7S建设；五小建设；
- 7、局部围墙加高；
- 8、出口处洗车机预留。

三、合同工期

预计开工日期：以开工报告日期为准

预计竣工日期：以开工报告加工期日历天数

实际开工时间以发包人开工通知为准。合同工期总日历天数 45 天

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

1. 降点率：5.20%为固定降点率，不因框架协议有效期内估算合同总金额、承包份额、单项工程金额或项目数量、物价等因素的变化以及增加项目管理人员而调整。

2. 工程合同价款金额（人民币，大写）：壹佰柒拾捌万玖仟陆佰陆拾捌元柒角陆分
（小写）：¥1789668.76 元

不含税金额（人民币，大写）：壹佰陆拾肆万壹仟捌佰玖拾柒元玖角肆分
（小写）：¥1641897.94 元

增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：壹拾肆万柒仟柒佰柒拾元捌角壹分
（小写）：¥147770.81 元

安全环保防护、文明施工措施费(专款专用)：

（人民币，大写）：叁万柒仟肆佰伍拾贰元捌角壹分
（小写）：¥37452.81 元

六、结算依据及方式

合同编号：33153090-22-FW0115-0113

发包人：（公章或合同专用章）

承包人：（公章或合同专用章）

发包人（盖章）中国石化销售股份
有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（盖章）湖北新强信息技术
工程有限公司

单位地址：武汉市

单位地址：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）：

签约代表：

签约代表：

开户银行：农行万松园支行

开户银行：汉口银行洪山支行

账号：17-008601040011733

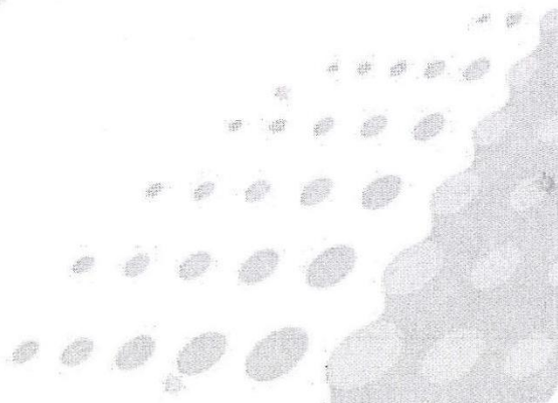
帐号：371010120108002893

邮政编码：

邮政编码：

2022.9.26

中国石化



(2) 验收报告

工程竣工验收报告

工程名称：洪环加油站统筹改造工程

建设单位：中国石化湖北武汉石油分公司

设计单位：河北乐凯化工工程设计有限公司

监理单位：濮阳市中原石化工程建设监理有限公司

施工单位：湖北新强信息技术有限公司

开工日期：2022 年 09 月 02 日

竣工日期：2022 年 09 月 29 日

工程验收记录

工程名称	皮环加油站统筹改造工程		
编号		验收日期	年 月 日
开工日期	年 月 日	完工日期	年 月 日
<p>一. 土建工程: 1. 排油原罐罐区及2号油库新建4座30m²5层双罐罐。 2. 站底存油罐整修, 加油岛拆除。3. 便利店前中石化林林新做门头。 4. 便利店前中石化旧干家标准提升改造。5. 站房外墙局部做保温装饰。 6. 罩棚柱装饰。7. 便利店改仓库。8. 站房室内地面铺装。 9. 油罐区(排油原罐罐区及2号管线)围播加高。10. 站地加高(地可委, 站灯杆加高加路等)。 11. 其它的既有明确做法及大样图计算。</p> <p>二. 2号罩棚: 1. 更换加油岛及加油岛管 - 二次油岛用管片及通气管 2. 2号罩棚并电管配管的罩棚。3. 罩棚电气2号罩棚。罩棚配管的罩棚。 4. 室内塔吊设备。罩棚并电管的罩棚。5. 室外塔吊配件。罩棚罩棚。 6. 内管母地系统罩棚。</p>			
整改内容:			
整改结果:			
建设单位 (签字)	监理单位 (签字)	施工单位 (签字)	
			

工程概况

本工程于2022年9月20日正式开工，2022年9月20日开工，有效工期为36天。

一、主要工程：

1. 拆除及旧墙皮及2次油漆，重新9座30m³SF₂气瓶前室。
2. 前室朝向装修，如旧墙拆除，重新刷漆和化打漆新的门漆。
3. 重新油漆中不地10个漆料非提井油漆。
4. 前室外墙铝塑板已装，重新油漆包装。
5. 重新油漆，卫生间合角。
6. 重新油漆具。
7. 重新油漆具。
8. 前室内贴地瓷砖。
9. 油漆。
10. 油漆。
11. 其它的具体有明确做法按图施工。

二、电气工程：

1. 更换新油漆，油漆油漆，二次油漆的油漆及通管。
2. 2号电气回路，油漆油漆。
3. 油漆油漆。
4. 油漆油漆。
5. 油漆油漆。
6. 油漆油漆。

工程概况描述

工程验收意见及结论

项目负责人：

（手写字迹）



(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2022年1月6日)所递交的(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工)+(化工产品储运)+(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段)投标文件已被招标人接受,被确定为中标人。

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司改扩建油库及新改扩建加油站承包商(框架协议)公开招标项目		建设规模	湖北石油及所属各市州分公司单项合同金额不超过500万元的建设项目。
建设地点	湖北省内			
中标范围	湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段			
中标价/降点率	大写 壹仟萬元整 (¥1000万元) /降点率 5.2%			
项目经理	周尚能	注册执业资格	二级注册建造师 鄂242070803235	
备注	一标段第一名			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)(湖北省武汉市硚口区汉口解放大道606号)与招标人签订承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构:中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)

电子招投标专用章 2022年1月25日

6F940CA96EEC98BB72DCB9E5282513BB

(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的洪环加油站统筹改造工程（合同编号 33153090-22-FW0115-0113），合同总金额 179 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理，身份证 320504197210233515；周志坚为技术负责人，身份证 420102197502150032；刘宝琪为安全负责人，身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司



2023年10月

2、来凤解放路加油站新建项目

(1) 施工合同

合同编号：33150767-23-FW0115-0003

来凤解放路加油站新建项目土建施工 合同

发包人（发包人）：中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

承包人（承包人）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于2023年3月23日在恩施石油分公司签订

第一部分 协议书

发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

承包人（全称）：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2022 年至 2023 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目土建单位框架招标评选结果，确定湖北新强信息技术工程有限公司为承包人，为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就来凤解放路加油站新建项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：来凤解放路加油站新建项目

工程地点：来凤解放路加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：石化销售鄂投（2022）597 号

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模：

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

主要施工内容：

- 1、场地平整、新建两层站房302平米（其中便利店82平米），一层为便利店、设备间、仓库及卫生间用房，二层为员工生活区及业态预留区域，
- 2、新建承重罐区（4*30m³）及路面混凝土工程；
- 3、新建罩棚柱、水封井、隔油池、化粪池、污水检查井、沉泥井、环保沟等；
- 4、工艺管道安装及电气线缆敷设，防雷接地安装，监控设备安装及调试；
- 5、罩棚柱及站房装饰工程。

三、合同工期

预计开工日期：2023 年 3 月 25 日

预计竣工日期：2023 年 5 月 24 日

实际开工时间以发包人开工通知为准，合同工期总日历天数 60 天。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

工程合同价款金额（人民币，大写）：叁佰零贰万柒仟零捌拾壹元贰角整（¥：3027081.20 元），不含税金额（人民币，大写）：贰佰柒拾柒万柒仟壹佰叁拾捌元柒角贰分（¥：2777138.72 元），增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：贰拾肆万玖仟玖佰肆拾贰元肆角捌分（¥：249942.48 元）。

安全文明施工费金额（人民币，大写）：肆万柒仟柒佰柒拾壹元壹角玖分（¥：47771.19）。

六、结算依据及方式

1. 本工程的结算依据为工程量清单、造价咨询报告、施工图纸、工程变更单、工程变更投资预算表、变更通知单、工程签证单、审计后的工程决算书。
2. 工作量及工程款的核定：按发包人核定工作量现场点交结算，最终工程款额以发包人内控部门或审计部门审定价为准。执行承包人与中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司签订的框架协议降点率后计算。
3. 甲乙双方一致同意并认可，审计单位由发包人指定，同时，甲乙双方一致认可前述审计机构出的审计结论并不持异议。若工程审减率超过 5%，超过部分的审计费用由承包人承担。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 承包人与中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司签订的框架协议
3. 本合同专用条款
4. 标准、规范及有关技术文件
5. 图纸
6. 工程量清单
7. 工程报价单或预算书

发包人: (公章或合同专用章)

承包人: (公章或合同专用章)

发包人(盖章) 中国石化销售股份
有限公司湖北恩施石油分公司

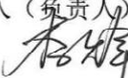
承包人(盖章) 湖北新强信息
技术工程有限公司

单位地址:

单位地址: 武昌区武珞路 282 号

法定代表人(负责人):

法定代表人(负责人):

签约代表: 

签约代表: 

开户银行: 中国邮政储蓄银行恩

开户银行: 汉口银行股份有限公司

施州支行

洪山支行

账 号:

帐 号: 371010120108002893

942001010000087899

邮政编码: 445000

邮政编码: 430000

签订时间: 3.23/2023

签订时间: 2023.3.23

(2) 验收报告

建筑工程竣工验收报告

工程名称: 中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油
分公司解放路加油站

建设单位: 中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油
分公司

湖北省建设厅制

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油分公司解放路加油站	结构类型、层数	框架2层
建设单位	中国石化销售股份有限公司湖北恩施来凤石油分公司	建筑面积	587.86 m ²
施工单位	湖北新强信息技术工程有限公司	基础类型	独立基础
监理单位	北京中油协工程建设监理有限公司	工程总造价	302.71 万元
开工日期	2023年04月10日	竣工验收日期	2023年07月05日
工程完成设计与合同所约定内容情况	已完成设计文件与合同约定的全部内容		
验收组织形式	成立以建设单位项目负责人为组长，各参建单位项目负责人及有关专家参加的验收组按照相关验收程序组织验收		
验收组 成情况	专业	成员名单	
	土建工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	给排水及供暖工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	电气工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	通风与空调工程	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	电梯安装工程	\	
	智能建筑	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	工程资料	伍玮、王明华、任瑞清、乔永强、邓敏	
	验收组组长： 伍玮		

项目	验收记录	验收结论
分部工程	共 8 分部 经查 8 分部 符合标准及设计要求 8 分部	合格同意验收
质量控制资料	共 23 项 经审查符合要求 23 项 经核定符合规范要求 23 项	合格同意验收
安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 5 项 符合要求 5 项 共抽查 5 项 符合要求 5 项 经返工处理符合要求 0 项	合格同意验收
观感质量验收	共抽查 13 项 符合要求 13 项 不符合要求 0 项	合格同意验收
建设单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	
设计单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	
施工单位（公章）	单位负责人： 2023年7月7日	
监理单位（公章）	总监理工程师： 2023年7月7日	
勘察单位（公章）	项目负责人： 2023年7月7日	

工程竣工验收情况

参建各方竣工验收意见

竣工 验收 程序	<p>1、建设单位组织成立验收小组。 2、各参建单位分别汇报工程建设履约情况及执行国家相关法律法规及工程强制性标准执行情况。 3、审阅各参建单位的档案资料。 4、查验工程实体质量。 5、形成工程竣工验收意见。</p>
工程 竣工 验收 组 验 收 意 见	<p>建设单位执行基本建设程序情况：</p> <p>建设单位执行基本建设程序情况：建设单位在工程建设中执行基本建设程序，严格坚持先勘察、后设计，再施工原则。</p>
	<p>对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价：</p> <p>对勘察、设计、施工、监理等方面的评价：工程勘察、设计、施工、监理等单位的质量行为符合有关质量管理规定要求，在工程施工过程中各责任主体责任制落实到位，质量体系健全，运行正常。</p>
	<p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面做出整体评价：</p> <p>对工程施工、设备安装质量和各管理环节等方面作出总体评价：本工程施工，设备安装质量和各环节等均符合工程建设强制性标准和设计要求，质量保证措施有力，质量管理体系健全，运行正常，确保工程质量达到要求，同意竣工验收。</p>
<p>参加验收人员签字：</p> <p style="text-align: center;">乔永强 任瑞清</p> <p>李月 李强 孙科 孙科</p>	

(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2022年1月6日)所递交的(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工)+(化工产品储运)+(湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段)投标文件已被招标人接受,被确定为中标人。

工程名称	中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司改扩建油库及新改扩建加油站承包商(框架协议)公开招标项目		建设规模	湖北石油及所属各市州分公司单项合同金额不超过500万元的建设项目。
建设地点	湖北省内			
中标范围	湖北石油分公司2022~2023年全省新改扩建加油站、改扩建油库及检维修施工总承包(框架协议)项目工程施工_一标段			
中标价/降点率	大写 壹仟萬元整 (¥1000万元) /降点率 5.2%			
项目经理	周尚能	注册执业资格	二级注册建造师 鄂242070803235	
备注	一标段第一名			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)(湖北省武汉市硚口区汉口解放大道606号)与招标人签订承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附:澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构:中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司(中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司)

电子招投标专用章 2022年1月25日

6F940CA96EEC98BB72DCB9E5282513BB

(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的来凤解放路加油站新建项目（合同编号 33150767-23-FW0115-0003），合同总金额 302.7 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理，身份证 320504197210233515；周志坚为技术负责人，身份证 420102197502150032；刘宝琪为安全负责人，身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司

2023年10月



3、武丰二加油站统筹改造工程

(1) 施工合同

合同编号：33153090-20-FW0115-0078

武丰二加油站统筹改造工程 施工合同

发包人（甲方）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油
分公司

承包人（乙方）：湖北新强信息技术工程有限公司

本合同于2020年7月15日在武汉签订

第一部分 协议书

发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司

承包人（全称）：湖北新强信息技术工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，依据中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司 2019 年至 2020 年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目施工单位框架招标评选结果，确定为承包人为中标人之一。甲、乙双方通过友好协商，在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，双方就本建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：武丰二加油站统筹改造工程

工程地点：武昌分公司武丰二加油站

工程项目应附承包人承揽工程项目一览表（附件 1）工程立项批准文号：

资金来源：由中国石化销售股份有限公司湖北石油分公司划拨

二、工程建设内容及规模

承包范围：总体以发包人委托有资质设计单位出具正式施工图为依据（土建、工艺、装饰施工内容界面划分见附件一）。

建筑装饰内容包括

1. 加油站内拆除工程（含加油站所属全部需拆除构件内容，包括含废旧管线、加油岛、加油机、潜油泵、液位仪、卸油防溢阀等利旧设备的拆除，站房及辅房的维修拆除等；）；
2. 地坪拆除及新建（含基础处理、垫层、路面）；
3. 油罐池开挖及新建（含预埋地脚螺栓，回填油罐碎石及回填土，不含罐区接地极预埋）；

4. 罩棚漏水维修、立柱装饰；成品消防综合箱一体箱、卸油口、通气管基础；
 5. 新建加油岛制作安装（规格：4500*1500mm，含钢板、防滑砖、防撞柱、金属面油漆、装饰构件、不锈钢工业管、管内灌砂、防滑砖等）；
 6. 室外给排水、水封井、沉泥井、测漏井；
 7. 工艺及电气管沟开挖及恢复（含室内地面或墙面开槽及恢复）；
 8. 防撞柱、地面划线等 7s 内容；
 9. 站房、便利店维修（含站房新建隔墙及隔墙基础、部分门更换、内外墙粉刷、站房墙体开裂修复等装修内容；便利店地面、天棚、吊顶、墙面等装修内容），站房后设雨篷、站房和围墙间设置停车棚；
 10. 环保沟；
 11. 7S、家文化等内容；
 12. 卸油平台恢复；
- 土建安装施工部分：
1. 室外照明线路敷设等电气安装；
 2. 站区给排水；
 3. 照明配电箱安装及调试；
 4. 站房区域防雷接地以及调试；
 5. 站房电气线路敷设及灯具，开关，插座安装等；
 6. 暖通设备安装及调试；
- 工艺安装施工部分：
1. 静电接地：接地网的敷设，含罐区防雷接地桩预埋及连接、油罐、加油机等设备的接地、断接卡制作、以及其他设备防雷接地、跨接，要确保接地电阻检测合格；
 2. 新罐安装，油罐吊装、防漂带固定；

3. 管道工艺：新罐人孔盖法兰改造，结合短管制安；钢制卸油管线、通气管、油气回收管线、集液罐制作安装，含法兰、管件、阀门、螺栓、垫片以及吹扫清洗试压；

4. 管道工艺：复合双层输油管线敷设，配套防渗配件产品加油机底盆、复合操作井等安装；

5. 电气工艺：加油机电源线、控制线、IC卡数据线、测漏报警器等相关线路；油罐区潜油泵电源线、液位仪数据线、测漏报警器数据线以及三次油气回收数据线的敷设安装，含线路、线管、配电箱以及与配电箱的对接安装调试；

6. 加油机部分：新装加油机输油管道对接（加油机安装、加油机部分二次回收气路及电气部分的对接由加油机厂家完成）；

7. 设备恢复：利旧潜油泵、液位仪、防溢阀等设备恢复安装、调试；

8. 工艺联调：投营设备联调，协助完成油气回收检测合格。

三、合同工期

预计开工日期：以开工报告日期为准

预计竣工日期：以开工报告加工期日历天数

实际开工时间以发包人开工通知为准。合同工期总日历天数 25 天

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、暂定合同价款

工程合同价款金额（人民币，大写）：壹佰壹拾陆万伍仟贰佰叁拾叁元零贰分

（小写）：¥1165233.02 元

不含税金额（人民币，大写）：壹佰零陆万玖仟零贰拾壹元壹角贰分

（小写）：¥1069021.12 元

增值税金额（税率 9%，人民币，大写）：玖万陆仟贰佰壹拾壹元玖角零分

（小写）：¥96211.90 元

安全环保保护、文明施工措施费：

（人民币，大写）：贰万零陆佰贰拾肆元捌角壹分

（小写）：¥20624.81 元

十一、合同生效

本合同双方约定 签字盖章 后生效。

发包人：（公章或合同专用章）

承包人：（公章或合同专用章）

单位地址：

单位地址：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）：

签约代表：

签约代表：

开户银行：

开户银行：

账 号：

帐 号：

邮政编码：

邮政编码：

(2) 验收报告

工程竣工验收报告

工程名称:武丰二加油站防渗改造工程

建设单位:中国石化湖北武汉石油分公司

设计单位:哈尔滨天源石化工程设计有限责任公司

监理单位:武汉九鼎工程监理有限责任公司

施工单位:湖北新强信息技术工程有限公司(土建)

施工单位:湖北新强信息技术工程有限公司(工艺)

开工日期:2020年7月12日

竣工日期:2020年9月9日

工程概况

工程概况描述

本工程于2020年7月12日正式开工，2020年9月9日竣工(有效工期 天) 工程地点:武汉分公司武丰二加油。完成主要工作内容(验收)如下:

- 1、原有油罐拆除，新建3具30立方FF双层罐(95#、98#、0#)， 1具50立方FF双层油罐(92#)。
- 2、更换4台六枪三油潜油泵加油机。
- 3、更换工艺管线、出油管线为双层热塑性塑料管，其他为无缝钢管。
- 4、罩棚漏水维修，檐口亮化;做3M新式檐口，后排两根立柱重新包装。
- 5、便利店与卫生间之间墙体开裂维修，便利店按标准站打造。
- 6、取消发配电间、站房布局调整，站房后设置雨棚:站房和围墙间设置停车棚，品牌柱亮化及维修。
- 7、标识标牌更新，增设场地划线，新做减速带，油品灯箱标识更新。
- 8、新做环保沟、水封井。

工程验收意见及结论

项目负责人:



建设单位(章)
年月日

武丰二加油站防渗改造工程验收记录

工程名称	武丰二加油站防渗改造工程		
编号		验收日期	
开工日期	2020年7月12日	完工日期	2020年9月9日
<p>本工程于2020年7月12日正式开工，2020年 9月9 日竣工(有效工期 天)工程地点:武汉分公司武丰二加油。完成主要工作内容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、原有油罐拆除，新建3具30立方FF双层罐(95#、98#、0#)，1具50立方FF双层油罐(92#) 2、更换4台六枪三油潜油泵加油机。 3、更换工艺管线、出油管线为双层热塑性塑料管，其他为无缝钢管。 4、罩棚漏水维修，檐口亮化;做3M新式檐口，后排两根立柱重新包装。 5、便利店与卫生间之间墙体开裂维修，便利店按标准站打造。 6、取消发配电间、站房布局调整，站房后设置雨棚;站房和围墙间设置停车棚，品牌柱亮化及维修。 7、标识标牌更新，增设场地划线，新做减速带，油品灯箱标识更新。 8、新做环保沟、水封井。 			
整改内容:			
<p>整改结果:</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">已整改.</p>			
 建设单位(签章) 李靖 年 月 日	 监理单位(签章) 李靖 工程专用章 年 月 日	 施工单位(签章) 李靖 年 月 日	

(3) 中标通知书

中标通知书

(湖北新强信息技术工程有限公司)：

你方于(2019年3月26日)所递交的(湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工) + (机电设备安装工程) + (湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工_三标段) 投标文件已被招标人接受，被确定为中标人。

工程名称	湖北石油分公司2019-2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标	建设规模	湖北省内 2019-2020年度所属市州公司改扩建油库和新改扩建加油站
建设地点	湖北省内		
中标范围	湖北石油分公司2019年至2020年全省改扩建油库和新改扩建加油站项目工艺施工单位框架招标工程施工_三标段		
中标价/降点率	大写 整 (¥0 万元) /降点率 4.5 %		
项目经理	周尚能	注册执业资格	鄂 242070803235
备注			

请你方在接到本通知书后的 30 日内到(指定地点)(指定地点地址)与招标人签订承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要(如果有)是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人或招标代理机构：(名称打印并盖章)

2019年5月15日



(4) 个人执业业绩证明材料

证 明

由湖北新强信息技术工程有限公司承建的武丰二加油站统筹改造工程 (合同编号 33153090-20-FW0115-0078), 合同总金额 116.5 万元。

湖北新强信息技术工程有限公司的周尚能为项目经理, 身份证 320504197210233515; 周志坚为技术负责人, 身份证 420102197502150032; 刘宝琪为安全负责人, 身份证 420117199408164773。

中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司



2021 年 10 月

六、项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	周尚能	高级工程师	建造师注册证书	二级	鄂 242070803235	建筑工程	现单位- 湖北新 强	/	/
技术负责人	周志坚	中级工程师	中级工程师资格证书	中级	G300009556	建筑结构	现单位- 湖北新 强	/	/
安全负责人	刘宝琪	\	建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证	\	鄂建安 C2 (2019)0015164	安全负责人	现单位- 湖北新 强	/	/
造价师	张成阳	中级工程师	造价工程师注册证书	中级	中化中职第 0017334 号	机械专业	现单位- 湖北新 强	/	/
质量负责人	陶乐	\	建筑施工现场专业人员职业培训合格证	\	04221106000390 00153	质量负责人	现单位- 湖北新 强	/	/
施工员	梁刚华	\	建筑施工现场专业人员职业培训合格证	\	04217101942170 10992	施工员	现单位- 湖北新 强	/	/
安全员	赵和平	\	建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证	\	鄂建安 C2(2016)300481 1	安全员	现单位- 湖北新 强	/	/
材料员	熊汉梅	\	建筑施工现场专业人员职业培训合格证	\	04217111942170 09978	材料员	现单位- 湖北新 强	/	/
资料员	余曼妮	\	建筑施工现场专业人员职业培训合格证	\	04221114000390 00236	资料员	现单位- 湖北新 强	/	/

注：1.项目管理机构包括：（1）必填项：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员；（2）选填项：项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM 工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员；

2.本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

(一) 项目经理 (建造师) 简历表-周尚能

姓名	周尚能	性别	男	年龄	52
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	二代身份证	证件号码	32050419721 0233515	手机号码	17786421916
参加工作时间	1994 年	从事项目经理(建造师)年限			5 年
项目经理(建造师)资格证书编号	鄂 242070803235				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	洪环加油站统筹改造工程	加油站工程施工总承包	2022.09.02-2022.09.29	已完工	合格正在使用中
中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司	来凤解放路加油站新建项目	加油站工程施工总承包	2023.04.10-2023.07.05	已完工	合格正在使用中
中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	武丰二加油站统筹改造工程	加油站工程施工总承包	2020.7.12-2020.9.9	已完工	合格正在使用中

1、二代身份证



2、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	周尚能	320504197210233515	10052918533	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1104 1728 0043 DT9P



打印时间: 2024年11月04日

第1页/共1页

3、建造师注册证书（建筑专业，二级）



中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：周尚能

性 别：男

出生日期：1972年10月23日

注册编号：鄂242070803235

聘用企业：湖北新强信息技术工程有限公司

注册专业：建筑(有效期:2022-05-11至2025-05-10)





个人签名：周尚能

签名日期：2022年5月11日


住房城乡建设厅
签发日期：2019年06月05日

请用“鄂建通”微信小程序
扫码验证 证书查询网址
<http://jzwh.hbcaic.net.cn/jzs/cochtml>

4、建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证（B类）

2024/3/12 17:06

安管人员考核管理系统

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2018）0002798

姓 名：周尚能

性 别：男

出 生 年 月：1972年10月23日

企 业 名 称：湖北新强信息技术工程有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2018年4月3日

有 效 期：2024年3月8日 至 2027年4月3日





发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年03月08日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

5、职称证书：高级工程师（施工管理专业）

	出生年月： 1972年1月
姓名： 周尚能	专业名称： 施工管理
性别： 男	资格名称： 高级工程师
证书编号： I06238495	批准时间： 2006年12月22日
发证日期： 2007年4月	批准单位： 湖北省职称改革工作领导
	批准文号： 鄂职改办【2007】19号
	评审组织： 湖北省建筑工程专业高级 职务评审委员会

6、学历证书



普通高等学校 毕业证书



学生周尚能 性别 男 现年 22 岁
于一九九零年九月至一九九五年七月在
本城市建设系工业与民用建筑工程专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长 姚奕祥
校(院)长
苏州城建环保学院
一九九五年七月一日

中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0486015

证书编号: 9503001

(二) 技术负责人简历表-周志坚

姓名	周志坚	性别	男	年龄	49
职务	技术负责人	职称	中级工程师	学历	本科
证件类型	二代身份证	证件号码	420102197502150032		
手机号码	13377873261	证件号（职称证书编号）	G300009556		
参加工作时间	1997年	从事技术负责人年限	6年		
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	洪环加油站统筹改造工程	加油站工程施工总承包	2022.09.02-2022.09-29	已完工	合格正在使用中
中国石化销售股份有限公司湖北恩施石油分公司	来凤解放路加油站新建项目	加油站工程施工总承包	2023.04.10-2023.07.05	已完工	合格正在使用中
中国石化销售股份有限公司湖北武汉石油分公司	武丰二加油站统筹改造工程	加油站工程施工总承包	2020.7.12-2020.9.9	已完工	合格正在使用中

1、二代身份证



2、职称证书：中级工程师（建筑结构专业）

	专业名称： Professional Field <u>建筑结构</u>
姓名： Full Name <u>周志坚</u>	资格名称： Qualificational Title <u>工程师</u>
身份证号： ID No. <u>420102197502150032</u>	批准时间： Approval Date <u>2019年11月10日</u>
管理号： Administration No. <u>GB-201922278</u>	批准单位： Approved by <u>鄂州市人社局</u>
发证日期： Issue Date <u>2019年12月23日</u>	批准文号： Approval No <u>鄂州人社职[2019]49号</u>
	评审组织： Evaluation Organization <u>鄂州市企业工程技术评审委员会</u>

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由鄂州市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Ezhou Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Inter Mediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.

签发单位：


编号：G3 00009556

3、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	周志坚	420102197502150032	10047180536	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1105 0946 30L2 YKCT



打印时间: 2024年11月05日

第1页/共1页

4、学历证书



No.02- 1200382506

(三) 安全负责人信息表-刘宝琪

姓名	刘宝琪	证件类型	二代身份证	证件号码	420117199408164773
手机号码	18702731235	证件号 (C 证编号)		鄂建安 C2(2019)0015164	

1、二代身份证



2、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	刘宝琪	420117199408164773	10048998004	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1104 1728 24SM HNEA



打印时间: 2024年11月04日

第1页/共1页

3、资格证书建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证（C2类）

<h2>建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书</h2>	
编号：鄂建安C2（2019）0015164	
姓 名：	刘宝琪
性 别：	男
出 生 年 月：	1994年8月16日
企 业 名 称：	湖北新强信息技术工程有限公司
职 务：	专职安全生产管理人员
初次领证日期：	2019年7月1日
有 效 期：	2022年7月1日 至 2025年7月1日
	
发证机关：湖北省住房和城乡建设厅	
发证日期：2022年	

4、学历证书



(四) 造价师张成阳

1、二代身份证



2、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	张成阳	429001199010125637	10016255717	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1104 1728 44XY 3KEH



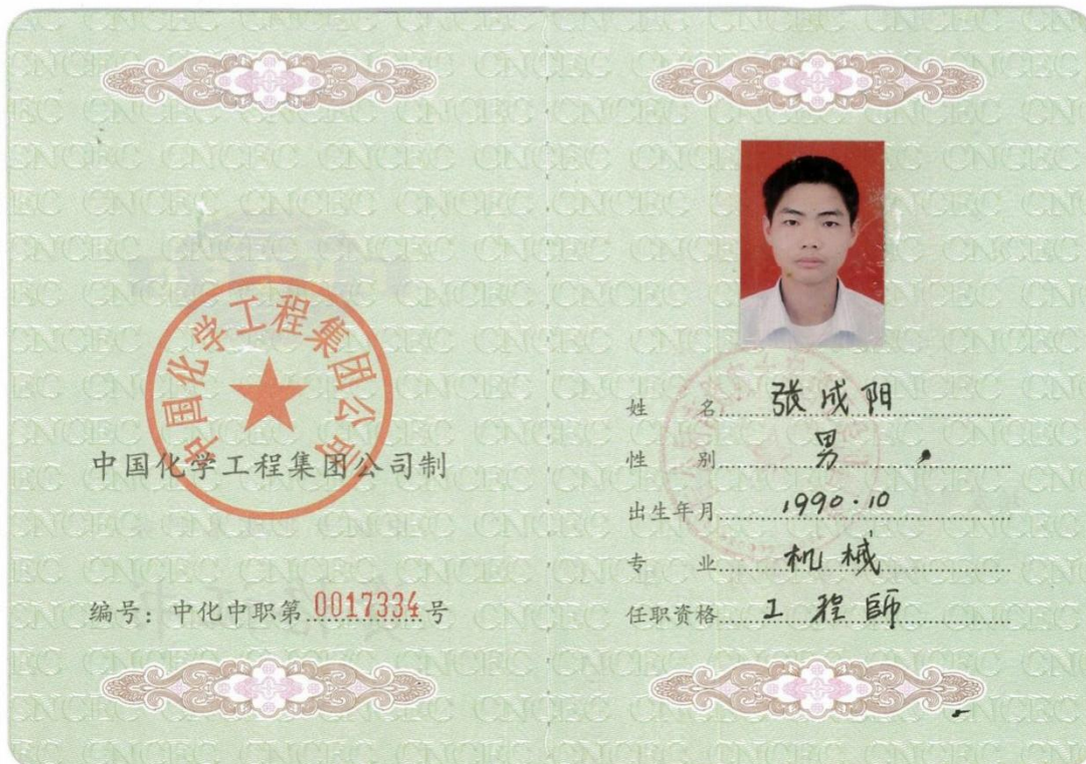
打印时间: 2024年11月04日

第1页/共1页

3、资格证书造价工程师注册证书（一级）

	姓 名： <u>张成阳</u>
	身份证号码： <u>429001199010125637</u>
	性 别： <u>男</u>
	专 业： <u>安装工程</u>
	聘 用 单 位： <u>湖北新强信息技术工程 有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]14194200013141</u>	颁发机关盖章： 
初始注册日期： <u>2019</u> 年 <u>05</u> 月 <u>08</u> 日	发证日期： <u>2023</u> 年 <u>4</u> 月 <u>26</u> 日

4、职称证书中级工程师（机械专业）



5、学历证书

20

**国家开放大学**
THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA

毕 业 证 书

学生 张成阳 ， 性别 男 ，
生于一九九〇年 十 月 十二 日，于
二〇一七 年 一 月 在本校修完 二 年制
(专科起点)本 科 机械设计制造及其自动化
专业教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



(无国家开放大学钢印无效)

校长: **杨志坚**

学校: 国家开放大学

二〇一七 年 一 月 三十一日



批准文号:(78)教工农字089号
注册证号: 511618201705988095

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

No. X004540265

(五) 质量负责人信息表-陶乐

姓名	陶乐	证件类型	二代身份证	证件号码	411222199209134016
手机号码	18639897758	证件号(质量员证编号)	0422110600039000153		

1、二代身份证



2、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	陶乐	411222199209134016	10046125359	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1104 1729 06KL 1X57



打印时间: 2024年11月04日

3、资格证书建筑施工现场专业人员职业培训合格证（土建质量员）

证书编码：0422110600039000153

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：陶乐

身份证号：411222199209134016

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：武汉市建筑工程专修学校

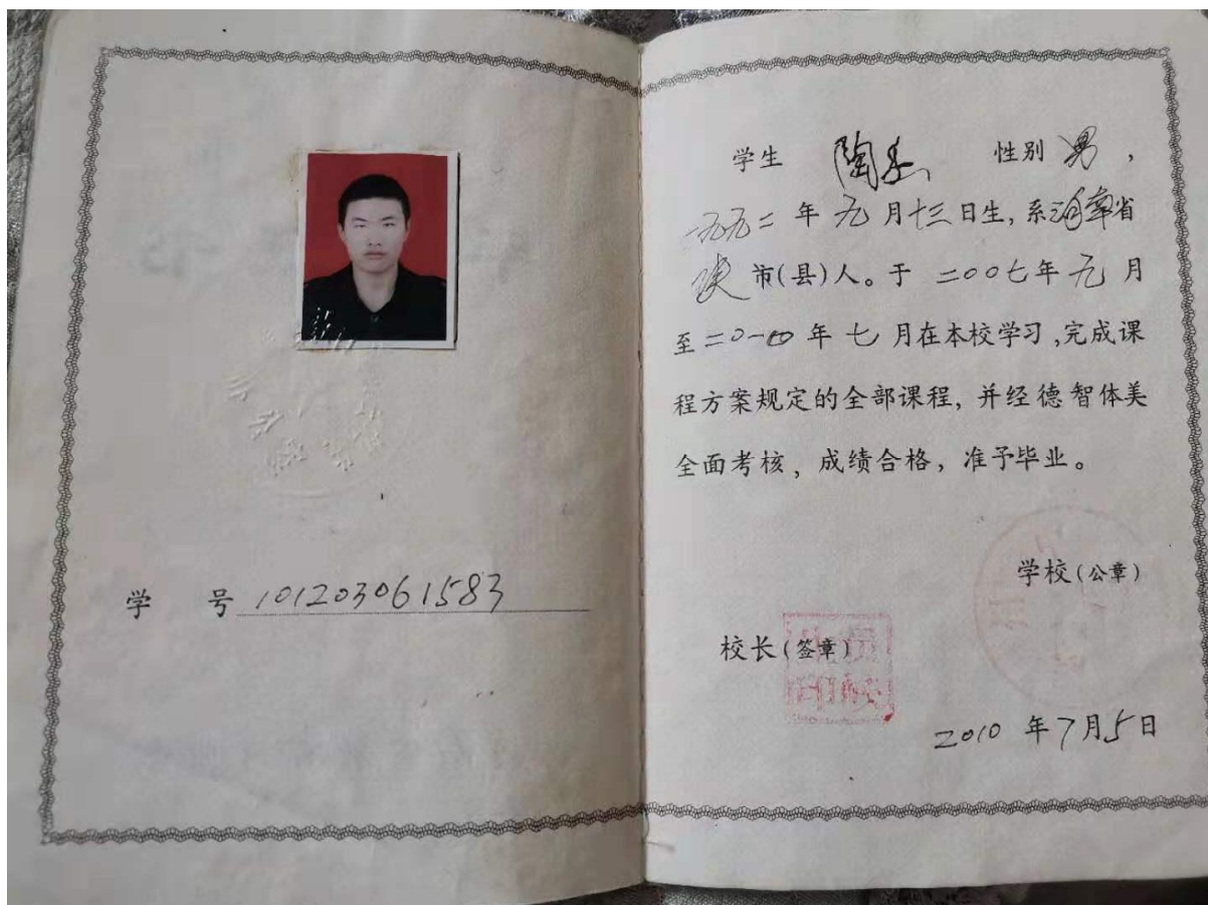
发证时间：2021年07月19日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



4、学历证书



(六) 施工员梁刚华

1、二代身份证



2、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	梁刚华	420106196411033659	10052500188	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1104 1729 26NT GQ4D



打印时间: 2024年11月04日

3、资格证书建筑施工现场专业人员职业培训合格证（土建施工员）

证书编码：0421710194217010992

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：梁刚华

身份证号：420106196411033659

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：湖北省

发证时间：2020年 11月 23日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

4、学历证书

毕业证书



学生 梁刚华 性别男 现年 22 岁，
系湖北省（市、自治区）黄石市人，
于一九八二年九月至一九八六年七月在
本院船舶工程系 船舶设计与制造
专业四年制本科修业期满，学完教学计
划的全部课程，成绩及格，准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位
条例》规定，授予 2 学士学位。

武汉水运工程学院

院长

梁刚华

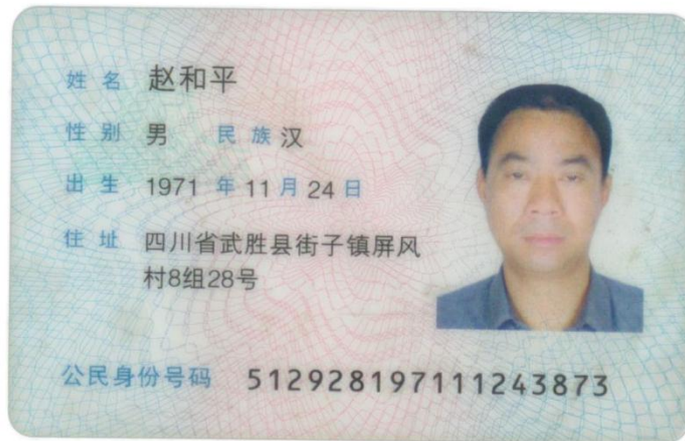
一九八六年七月七日

文凭登记教字第 865040 号

(七) 安全员信息表-赵和平

姓名	赵和平	证件类型	二代身份证	证件号码	512928197111243873
手机号码	15377011247	证件号 (C证编号)	C2(2016)3004811		

1、二代身份证



2、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	赵和平	512928197111243873	10051836659	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1104 1729 47FN XDH7



打印时间: 2024年11月04日

3、资格证书建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证（C2类）

2023/4/19 17:06

安管人员考核管理系统

<h2>建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书</h2>	
编号：鄂建安C2（2016）3004811	
姓 名：	赵和平
性 别：	男
出 生 年 月：	1971年11月24日
企 业 名 称：	湖北新强信息技术工程有限公司
职 务：	专职安全生产管理人员
初次领证日期：	2016年8月24日
有 效 期：	2022年12月31日 至 2025年12月31日
	
发证机关：湖北省住房和城乡建设厅	
发证日期：2022年12月31日	

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(八) 材料员熊汉梅

1、二代身份证



2、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	熊汉梅	420122197802090065	10047967851	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1104 1730 08L3 Q2V5



打印时间: 2024年11月04日

3、资格证书建筑施工现场专业人员职业培训合格证（材料员）

证书编码：0421711194217009978

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：熊汉梅

身份证号：420122197802090065

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：湖北省

发证时间：2020年 11月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(九) 资料员余曼妮

1、二代身份证



2、社保缴费证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:湖北新强信息技术工程有限公司

单位编号:100532088

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	52			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202410			
2024年10月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	余曼妮	420116199810082745	10044596645	202405	202410	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2024 1104 1730 28E3 WVFF



打印时间: 2024年11月04日

第1页/共1页

3、资格证书建筑施工现场专业人员职业培训合格证（资料员）

证书编码: 0422111400039000236

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名: 余曼妮

身份证号: 420116199810082745

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 武汉市建筑工程专修学校

发证时间: 2021年07月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

4、学历证书

普通高等学校

毕业证书



学生 余曼妮 性别女，一九九八年十月八日生，于二〇一六年九月至二〇一九年六月在本校 **工程造价** 专业 **三年制** 专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：武汉交通职业学院

校（院）长： 

证书编号： 132641201906799637

二〇一九年 六 月 三十 日



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