

نام و نام خانوادگی : علی عطرچیان
 ملیت: ایرانی
 تاریخ تولد: ۱۳۴۸/۱۲/۱۱
 محل تولد: استان گیلان - شهر رشت
 شماره تماس: ۰۹۳۹۸۱۸۰۸۱۴
 وضعیت تاهل: متاهل
 افراد تحت تکفل: ۳ نفر
 وضعیت نظام وظیفه: انجام داده ام
 ایمیل: aliatrachian@gmail.com
 آدرس: رشت - گلزار - گلباغ نماز - کوچه استاد معین

سوابق تحصیلی:

سال فارغ التحصیلی	دانشگاه	عنوان کامل مدرک	مدرک تحصیلی
۱۳۷۳	آموزشکده شهید چمران رشت	عمران - کارهای عمومی ساختمان	کاردانی
۱۳۹۱	دانشکده دیپلمان لاهیجان	عمران - عمران	کارشناسی

سوابق کاری و مسئولیت های سازمانی:

محل انجام خدمت/عنوان پروژه	مدت خدمت	مسئولیت و شرح فعالیت ها
شرکت مهندسين مشاور هندسه پارس پروژه اجرای خطوط لوله دریایی آبیگری و تخلیه پساب آب شیرین کن ساقی کوثر. تولید ۱ میلیون مترمکعب آب شیرین در روز. بندرعباس کارفرما (شرکت مهندسی آب آسیا) شرکت مهندسين مشاور	۹۶- ۱۴۰۰	سرناظر بخش دریایی و بخش سیویل مخازن / ساختمانهای صنعتی / راههای دسترسی و دیوار محوطه / پست برق جانشین سرپرست نظارت - (ناظر پست برق ۲۳۰ و خطوط دکل های انتقال به یک خط ۶۳ و دو خط ۱۱ KV)) آب شیرین کن - نظارت بر عملیات خاکبرداری کوبش دینامیکی - قالب بندی آرماتوربندی و بتن ریزی سازه آبیگیر (حجم تقریبی بتن ۲۰۰۰۰ مترمکعب) و ویربکس (حجم تقریبی بتن ۱۵۰۰۰ مترمکعب). - نظارت بر عملیات جوشکاری لوله های HDPE هر سر جوش ۴ پاس طول هر سر جوش ۷,۸۵ متر طول کنترل VT - هر ۲۵ سر جوش یک سر جوش RT. - نظارت بر سندانج و رنگ بلایند فلانچ ها و جوشکاری رینگها (کنترل محل جوشکاری رینگها PT_MT) کنترل سوراخکاری آنها بر طبق نقشه مشخصات فنی .

<p>- نظارت و کنترل لایروبی (۱۰۰۰۰۰۰۰ میلیون مترمکعب) و هیدروگرافی این محدوده. - نظارت بر اجرای دایک دیسپوزال (حجم ۱۳۰۰۰۰۰ هزارمتر مکعب) جهت تخلیه مصالح لایروبی . - نظارت و کنترل حمل لوله های HDPE به محل لایروبی و سپس غرق نمودن لوله در محل مناسب بر طبق نقشه مشخصات / ۳ لاین هر کدام بطول ۸۰۷۰ متر و ۶ لاین هر کدام بطول ۱۴۰۰ متر بسمت دریا.. اجرای لایه های بدینگ زیرروی لوله هادر زیر دریاه عرضه ۸۰ الی ۱۲۰ متر و به عمق ۸- الی ۲۰- متر سپس هیدروگرافی این مسیر در هر مرحله. - نظارت بر اجرای ۶ مخزن ۳۵۰۰۰ مترمکعبی بتنی- (اجرای شمع ۴۰ متری در جا به تعداد ۲۶۰۰ عدد شمع) (کیسینگ گذاری بطول ۲۵ الی ۳۰ متر)- نظارت بر راههای دسترسی بطول ۱۰۰۰۰ متر- ساخت ساختمانهای صنعتی (WORK SHOP-SUB STATION INTAKE-MAIN CONTROL ROM) (زیر بنا ۱۱۰۰ الی ۱۰۰۰۰ متر مربع). - بهسازی ساختمانهای صنعتی به روش (DYNAMIC REPLACEMENT)</p>	<p>۹۶- ۱۴۰۰</p>	<p>هندسسه پارس پروژه اجرای خطوط لوله دریایی آبدگیری و تخلیه پساب آب شیرین کن ساقی کوثر. تولید ۱ میلیون مترمکعب آب شیرین در روز. بندرعباس کارفرما شرکت مهندسی آب آسیا)</p>
<p>مسئولیت و شرح فعالیت ها</p> <p>سرناظر تراکم دینامیکی و سیویل و پست برق - نظارت بر کلیه عملیات اجرایی خاکبرداری و خاکریزی (حدودا ۸۰ هکتار تراکم دینامیکی در تراز های مختلف و ZON های مختلف) با ۱۴ دستگاه جرثقیل بوم خشک ۱۵۰ الی ۸۰ تن. - اتمام تراکم و اجرای آبرونینگ مرحله پایانی تراکم. - نظارت بر اجرای عملیات آرماتور بندی دیوار حائل. - نظارت بر کلیه مراحل تهیه طرح اختلاط بتن و کنترل عملیات بتن ریزی . - (ناظر پست برق ۲۰ و خطوط انتقال به یک خط ۱۱ KV) در پترو شیمی کیان.</p>	<p>مدت خدمت</p> <p>۹۵-۹۵</p>	<p>محل انجام خدمت/عنوان پروژه</p> <p>شرکت مهندسین مشاور سازه پردازی ایران تراکم دینامیکی و اجرای دیوار حائل طرح الفین پتروشیمی کیان عسلویه کارفرما (پتروشیمی کیان)</p>

<p>مسئولیت و شرح فعالیت ها</p> <p>سرپرست نظارت بخش سیویل ترمینال نفتی - نظارت بر کلیه عملیات اجرایی خاکبرداری و خاکریزی لایه ای مخازن. - نظارت بر اجرای عملیات آرماتور بندی قالب بندی فونداسیون پدستال ها . - نظارت بر کلیه مراحل تهیه طرح اختلاط بتن کنترل عملیات بتن ریزی مخازن. - نظارت کامل بر اجرا و نصب دقیق انکر بولت های مخازن. - نظارت و کنترل عملیات نصب ژئوممبران و ژئوتکتایل زیر مخازن ۵ الی ۲۰ هزار مترمکعبی. - کنترل و نظارت بر انجام عملیات آسفالت زیر مخازن و محوطه کارگاه. - بررسی و تأیید صورت وضعیت، تکمیل صورتجلسات، تکمیل نقشه های اجرایی و ... - (ناظر پست برق ۲۰ و خطوط انتقال به یک خط ۱۱ KV) در ترمینال نفتی.</p>	<p>مدت خدمت</p> <p>۹۴-۹۴</p>	<p>محل انجام خدمت/عنوان پروژه</p> <p>شرکت مهندسین مشاور سازه پردازی ایران اسکله شهید رجایی بندرعباس پروژه ساخت مخازن پایانه و ترمینال نفتی بندرعباس کارفرما (شرکت بناگستر کرانه)</p>
--	------------------------------	---

<p>سرپرست کارگاه ساختمانی</p> <p>- نظارت و کنترل عملیات خاکی اعم از خاکبرداری و خاکریزی به ابعاد (۱۰ * ۴۰ * ۵۰) ونک وفرشته. (۱۵ طبقه ۱۵ هزار متر بنا ونک)</p> <p>- نظارت و کنترل عملیات خاکی اعم از خاکبرداری و خاکریزی (۱۲ * ۴۰ * ۵۰) مرزداران.</p> <p>- نظارت بر اجرای صحیح عملیات حفاری و پایدار سازی دیوارهای گودال.</p> <p>- نظارت و کنترل عملیات های نازک کاری (سنگ کاری، گچ کاری؛ نصب تجهیزات تهویه و ...).</p> <p>سرپرست کارگاه ساختمانی</p> <p>- (ناظر پست برق ۲۰ و خطوط انتقال) در اداره بهداشت خرابود</p> <p>- ساخت ساختمان اداره بهداشت منطقه خرابود (سیاهکل کلید تحویل).</p> <p>- آسفالت محوطه کارگاه ساختمانی و راههای دسترسی اداره بهداشت.</p> <p>- سرپرست کارگاه ساختمانی برج سازی.</p>	<p>۹۱-۹۳</p> <p>۹۱-۹۳</p>	<p>شرکت های پیمانکاری پایدارسازی دیواره ونک وفرشته (تهران پیمانکار غلامی) مرزداران ساخت کارخانه پارکو (شرکت بنا گسترگیل <u>رشت</u>)</p> <p>پیمانکار قربانی (ساخت اداره بهداشت منطقه <u>سیاهکل (خرابود)</u> کارفرما (واحد مهندسی اداره بهداشت گیلان) و شرکت پارکو و شرکت تیرازه ساز خزر (ساخت ساختمانهای بلندمرتبه <u>رشت</u>)</p>
<p>ناظر مقیم</p> <p>- نظارت کامل بر اجرای موج شکن های بنادر (دیر-کنگان-خارگ-کیاشهر-بوالخیر-نیروگاه پره سر توسعه ۲مپنا).</p> <p>- نظارت بر اسکله های (وزنی-شیت پایلی - شمع وعرشه) در بنادر (دیر-کنگان-بوالخیر-خارگ - نیروگاه پره سر توسعه ۲مپنا).</p> <p>- نظارت بر اجرای استحصال زمین از دریادرنادر (دیر-کنگان-خارگ).</p> <p>- نظارت بر لایروبی بنادر (دیر وکنگان).</p> <p>- نظارت بر اجرای سازههای بتنی ایستگاه پمپاژ-کانال آب سرد وگرم وسرچ تانک (نیروگاه پره سر توسعه ۲مپنا).</p> <p>- نظارت بر تولید حمل واستقرار ۵۰۰۰ تن تراپاد ۱۲ تنی بتنی در (نیروگاه پره سر مپنا).</p> <p>- نظارت بر اجرای شمع کوبی با ارتفاع تقریبی ۱۷ متر در امتداد موج شکن (نیروگاه پره سر مپنا).</p> <p>- نظارت بر اجرای ساختمانهای اداری بنادر کنگان و دیرو آسفالت محوطه و راههای دسترسی بنادر (پسکرانه).</p> <p>-- (ناظر پست برق ۴۰۰ و خطوط و دکل های انتقال به خطوط ۲۳۰ و دو خط ۱۱ KV و یک خط ۱۳۲KV) نیروگاه پره سر توسعه ۲مپنا.</p>	<p>۹۰-۸۴</p> <p>۹۰-۸۴</p>	<p>شرکت مهندسین مشاور سازه پردازی ایران اجرای (موجشکن / لایروبی / اسکله سازی / استحصال زمین از دریا / اجرای شمع کوبی و شمعهای درجا / سیویل سازههای دریایی و بخش خشکی) <u>دیر-کنگان-کیاشهر-بوالخیر-خارگ</u> (اداره بندر - شیلات - استان بوشهر - شیلات استان گیلان) -نیروگاه پره سر ۹۶۸ مگاوات) کارفرما (شرکت مهندسی مپنا توسعه ۲) شرکت مهندسین مشاور سازه پردازی ایران اجرای (موجشکن / لایروبی / اسکله سازی / استحصال زمین از دریا / اجرای شمع کوبی و شمعهای درجا / سیویل سازههای دریایی و بخش خشکی) <u>دیر-کنگان-کیاشهر-بوالخیر-خارگ</u> (اداره بندر - شیلات - استان بوشهر - شیلات استان گیلان) -نیروگاه پره سر ۹۶۸ مگاوات) کارفرما (شرکت مهندسی مپنا</p>

<p>ناظر مقیم</p> <p>- نظارت کامل بر اجرای خاکبرداری به ارتفاع ۷ متر و بطول ۱۳ کیلومتر.</p> <p>- نظارت بر آرماتوربندی و قالب بندی نصب و اتراستاپ و بتن ریزی باکس کالورت بطول ۱۳ کیلومتر .</p> <p>- نظارت بر کلیه مراحل تهیه طرح اختلاط بتن و کنترل عملیات بتن ریزی.</p>	<p>۸۳-۸۲</p>	<p>شرکت مهندسین مشاور ایراناب اجرای کانال انتقال آب گیلان(باکس کالورت بطول ۱۳ کیلومتر) امامزاده هاشم به تصفیه خانه سنگر رشت) کارفرما (سازمان آب منطقه ایی گیلان)</p>
<p>ناظر مقیم دریایی و سیویل</p> <p>- نظارت بر اجرای ساخت موج شکن - لایروبی بین دو موج شکن - اجرای بند و کانال انحراف و اجرای راههای دسترسی.</p> <p>- (ناظر پست برق ۲۰ و خطوط انتقال به یک خط KV۱۱) در کارگاه بندر گناوه.</p>	<p>۷۹-۸۱</p>	<p>شرکت مهندسین مشاور سازه پردازی ایران اطاله موج شکن بندر گناوه-اجرای بند انحراف بطول ۱ کیلومتر-اجرای ساختمانهای اداری و صنعتی (بوشهر) کارفرما (اداره بندر استان بوشهر)</p>
<p>سرپرست شیفت شب بخش شهرک سازی و پست برق و تونلها نیروگاه و ترانسفرمر</p> <p>- (ناظر پست برق ۶۳ و ۴۰۰ خطوط و دکل های انتقال به دو خط ۲۳۰ و یک خط ۱۳۲ و دو خط KV۱۱) سد و نیروگاه گذار لندر.</p> <p>- ساخت ساختمانهای ویلایی- مهندسی- کارمندی - کارگری.</p> <p>- نظارت کامل بر اجرایی عملیات حفاری ، لاینینگ، گروت (بطول ۱۵ الی ۳۰ متر) در تونل های ترانسفورمر GTB.SF6.ACR و شفتهای تزریق و بتن ریزی مقاطع مختلف فنداسیون کمپ "داخل تونل و شفت هاو گالری های دسترسی.</p> <p>- نظارت بر کلیه مراحل تهیه طرح اختلاط بتن و کنترل عملیات بتن ریزی فنداسیون کمپ داخل تونل - شفت هاو گالری های دسترسی .</p>	<p>۷۴-۷۹</p>	<p>شرکت تابلیه و پرلیت استان خوزستان پروژه سد و نیروگاه ۱۰۰۰ مگاواتی (گذار لندر مسجد سلیمان) کارفرما (آب منطقه ایی استان خوزستان)</p>

مهارت ها :

۱ - تسلط کامل به انجام کارهای متره و برآورد ، صورت وضعیت ، تنظیم صورت جلسات و امور اداری دفتر فنی

۲ - تسلط کامل به کارهای عمومی کامپیوتر

۳ - تسلط نسبی به نرم افزارهای تخصصی از قبیل :

MICROSOFT OFFICE , AUTOCAD

