

VNA

ویژن ناظران الوند

مشاوره هندسی و بازرگانی

تهران - گیشا - ابتدای کوی نصر - بین خیابان اول و سوم - پلاک ۲۰ - طبقه ۳ - واحد ۱۲

تلفن : ۰۲۱ - ۸۸۴۴۹۳۱۶ فکس : ۰۲۱ - ۸۶۰۱۵۶۱۴

www.vnaeng.com

تلفن : ۰۲۱ - ۸۸۴۴۹۳۱۶ Info @vnaeng.com



Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

ویژن ناظران الوند

VNA



Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

www.vnaeng.com



مشاوره هندسی و بازرگانی

شماره ثبت : ۴۲۶۳۲۸

www.vnaeng.com

info@vnaeng.com



معرفی شرکت مهندسی ویژن ناظران الوند

در کنیا ز کشورمان در زمینه مشاوره فنی و ارائه خدمات مهندسی و بازرگانی و انطباق با برنامه های توسعه کشور به ویژه در محدوده طرح های نفت، گاز و پتروشیمی وظیفه ملی افزایش کوشش و توان شرکت های داخلی را مطرح و مورد تائید قرار می دهد.

شرکت مهندسی و بازرگانی فنی **ویژن ناظران الوند** در سال ۱۳۹۱ با هدف ارائه خدمات متنوع مهندسی و با پشتونه کاری متخصص و با تجربه مفید در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و استراکچر ساختمان ها و برج ها و با تکیه بر امکانات ساخت افزاری و نرم افزاری بالقوه و کارآمد شروع به فعالیت نموده است. این شرکت در زمینه مشاوره مهندسی، نظارت و بازرگانی بر حسن اجرای طرحها، بهره برداری و توسعه واحدهای صنعتی و همچنین ارائه خدمات خاص مهندسی فعال بوده و در این راستا مدیریت، برنامه ریزی و نظارت بر مولفه های مورد نیاز را نیز انجام می دهد.



حوزه فعالیت شرکت

فعالیتهای شرکت مهندسی ویژن ناظران الوند به طور کلی به پنج بخش عمده تقسیم می گردد:

● مدیریت مهندسی و بازرگانی فنی

● ارائه خدمات آزمایشگاهی (خاک، جوش و بتن)

● طراحی، مشاوره، محاسبه و نظارت فنی

● مدیریت پیمان کلیه پروژه های عمرانی

● مهندسی خرید متریال



Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.
www.vnaeng.com
info@vnaeng.com



ویژن ناظران الوند



بازرسی فنی (Technical Inspection)

۱- کنترل کیفیت (QC) و تضمین کیفیت (QA) در دوران ، ساخت ، نصب و بهره برداری

- ✓ مطابق با کدها و استانداردهای بین المللی
- ✓ سرویس‌های کارشناسان کنترل و تضمین کیفیت
- ✓ سرویس‌های تجهیزات و آزمایشگاه‌های کنترل کیفی
- ✓ خدمات برنامه کنترل و تضمین کیفیت (QC PLAN)
- ✓ خدمات کتابچه نهایی بازرسی (FINAL BOOK)

۲- انجام بازرسی خاک ، جوش و بتن مطابق با استانداردهای مربوطه

۳- مهندسی جوش

- ✓ ارائه خدمات دستورالعمل‌های روش جوشکاری (WPS)
- ✓ ارائه خدمات تهیه مدارک تأییدیه دستورالعمل جوشکاری (PQR)
- ✓ ارائه خدمات تست جهت تعیین صلاحیت جوشکاران (WQT)
- ✓ ارائه خدمات عملیات حرارتی (PWHT)
- ✓ ارائه خدمات فرآیندهای جوشکاری

ویژن ناظران الوند



آزمایشات غیر مخرب (NDT)

فعالیتهای شرکت مهندسی ویژن ناظران الوند در بخش آزمایشات غیرمخرب (NDT) در دو قسمت اصلی ذکر شده در زیر درحال اجرا می باشد :

- ✓ آزمایش التراسونیک (UT)
- ✓ آزمایش رادیوگرافی (RT)
- ✓ آزمایش ذرات مغناطیس (MT)
- ✓ آزمایش مواد نافذ (PT)
- ✓ آزمایش چشمی (VT)
- ✓ آزمایش ادی کارنت و طبقه بندي مواد (ET)
- ✓ تکنولوژی پیشرفته در آزمایش غیرمخرب



۴- بازرسی کارگاهی (از فرآیندهای در حال ساخت و اجرا)

۵- بازرسی های مکانیکال

- مخازن تحت فشار
- مبدل های حرارتی
- بویلرها
- توربین ها
- مخازن

۶- بازرسی مواد خام

۷- بازرسی خطوط لوله

۸- بازرسی سازه های فولادی و بتنی

- سازه های دریایی
- سازه های زمینی
- برج ها
- ساختمان ها
- پل ها
- جرثقیل ها

۹- بازرسی پوشش و رنگ



خدمات اجرایی آزمایشات غیرمخرب نوین و پیشرفته (NDT) در صنایع نفت، پتروشیمی، هوا فضا، راه آهن، فور جینگ، ریخته گری، نیروگاهی و در حوزه های ذکر شده در زیر ارائه می گردد :

- ✓ آزمایش التراسونیک (UT)
- ✓ آزمایش التراسونیک به روشن تصویر سه بعدی
- ✓ آزمایش رادیوگرافی (RT)
- ✓ اشعه ایکس
- ✓ اشعه گاما
- ✓ آزمایش ذرات مغناطیس (MT)
- ✓ آزمایش مواد نافذ (PT)
- ✓ آزمایش چشمی (VT)
- ✓ آزمایش ادی کارنت (ET)
- ✓ آزمایش خلاء (Vacuum Test)
- ✓ آزمایش هیدرو استاتیک



مدیریت پیمان

شرکت مهندسی ویژن ناظران الوند با توجه به بهره برداری از توان مدیریت ارشد اجرایی و متخصصین توانمند در امر مدیریت اجرایی پروژه ها اقدام به انجام خدمات مدیریت پیمان در بخش اجرایی پروژه ها و همچون مدیریت کیفیت در سایر بخش های این شرکت نموده است.

عمده فعالیت های شرکت مهندسی ویژن ناظران الوند در این حوزه شامل:

خدمات مدیریت ساخت سازه های فولادی
مدیریت فنی :

- ✓ براورد متریال شامل ورق ، پروفیل الکترود و پیچ و مهره و
- ✓ نقشه های کارگاهی Shop Drawing
- ✓أخذ دستور کار
- ✓ بررسی استعلام ها و خرید



■ مدیریت کیفی ساخت :

- ✓ تهیه کتابچه های نهایی کنترل کیفیت
- ✓ کنترل کیفی عملیات ساخت
- ✓ تهیه دستورالعمل های آزمایشات غیرمخرب و کنترل پیاده سازی آن
- ✓ تست از جوشکاران
- ✓ تهیه دستورالعمل های جوشکاری (WPS) و PQR و کنترل پیاده سازی آن
- ✓ تهیه دستورالعمل های مونتاژ و کنترل پیاده سازی آن
- ✓ تهیه دستورالعمل های تعمیر و کنترل پیاده سازی آن

■ مدیریت اجرا ساخت :

- ✓ مدیریت بر ساخت وأخذ تأیید ساخت قطعات از مبادی ذیربطة
- ✓ مدیریت بر اجرای پوشش رنگ
- ✓ مدیریت بر بسته بندی و حمل و ارسال به محل نصب
- ✓ شرکت در جلسات و دفاع از Clam



■ خدمات مدیریت بر نصب سازه های فولادی

مدیریت فنی نصب:

- ✓ تهیه دستورالعمل های نحوه نصب
- ✓ بررسی و برآورد جرثقیل و تاور مورد نیاز نصب و تعیین موقعیت تاور
- ✓ نقشه های کارگاهی Shop Drawing
- ✓ بررسی مشکلات فنی نصب و ارائه راهکار

مدیریت کیفی نصب:

- ✓ کنترل کیفی عملیات نصب
- ✓ تهیه دستورالعمل های آزمایشات غیر مخرب و کنترل پیاده سازی آن
- ✓ تهیه دستورالعمل های جوشکاری
- ✓ تهیه کتابچه های نهایی کنترل کیفیت
- ✓ تهیه دستورالعمل های سفت و پیش تنیدگی اتصالات پیچ و مهره ای و کنترل پیاده سازی آن

مدیریت اجرا نصب:

- ✓ کنترل کمی عملیات نصب و ارائه گزارشات MSP
- ✓ مدیریت بر عملیات نصب
- ✓ شرکت در جلسات و بررسی امکان افزایش سرعت و پروژه



آزمایش خاک :

۱. عملیات اجرائی

- ✓ حفر گمانه اکتشافی همراه با نمونه برداری از لایه های مختلف خاک
- ✓ انجام آزمایش ضربه و نفوذ استاندارد - SPT
- ✓ اخذ نمونه های دست خورده و دست نخورده از گمانه ها
- ✓ تعیین تراز آب زیر زمینی در صورت برخورد
- ✓ حفر چال شناسایی دستی
- ✓ انجام آزمایش دانسیته در محل چاه های شناسایی دستی
- ✓ نمونه برداری از اعماق مختلف در چاه های شناسایی دستی
- ✓ انجام آزمایش بارگذاری صفحه در چال شناسایی دستی
- ✓ آزمایش دان هول در گمانه جهت تعیین پارامترهای دینامیکی و تعیین نوع زمین طبق آئین نامه ۲۸۰۰



■ خدمات آزمایشگاهی

- ✓ آزمایش تعیین رطوبت و وزن مخصوص خاک
- ✓ آزمایش تعیین دانه بندی
- ✓ آزمایش هیدرومتری
- ✓ آزمایش تعیین چگالی ویژه ذرات (GS)
- ✓ آزمایش تعیین حدود اتربرگ
- ✓ طبقه بندی خاک ها به روش یونیفاید
- ✓ آزمایش های مقاومتی (تک محوری ، سه محوری و برش مستقیم بر اساس نوع خاک)
- ✓ آزمایش نفوذ پذیری
- ✓ آزمایش تحکیم



■ گزارش فنی

- ✓ تعیین خصوصیات زمین شناسی و لرزه خیزی همراه با نقشه های مربوطه
- ✓ تعیین طبقه بندی خاک ها و نوع زمین بر اساس آیین نامه ۲۸۰۰
- ✓ ارائه نقشه محل همراه با نقاط حفاری
- ✓ تعیین شرایط زیر سطحی در محل گمانه ها همراه با نتایج آزمایش ها (Boring log)
- ✓ تعیین مقاطع زیر سطحی (Subsurface Profile)
- ✓ تعیین پارامترهای ژئوتکنیکی و ارائه شیب مجاز خاکبرداری / ضریب رانش
- ✓ تعیین ضریب الاستیسیته و نفوذ پذیری خاک
- ✓ تعیین میزان مقاومت مجاز و مقدار نشت برای پی های با ابعاد مختلف در اعمق متفاوت
- ✓ تعیین شیب مجاز جهت پی کنی و خاکبرداری
- ✓ تعیین مناسب ترین نوع پی و عمق آن و



■ آزمایش بتن

- ✓ نمونه گیری با توجه به محل بتن ریزی(فونداسیون، دیوار و یا سقف) به تعداد تعیین شده در استاندارد و انجام آزمایش مقاومت فشاری بتن طبق ASTM C39
- ✓ شکستن و گزارش نمونه های ۷ روزه و ۲۸ روزه نگه داری یک عدد نمونه شاهد در آزمایشگاه
- ✓ نظارت عالیه بر حسن انجام کار توسط بازرگان شرکت
- ✓ انجام آزمایش اسلامپ از نمونه های مشکوک
- ✓ ارائه راهکار های مناسب جهت بتن ریزی و مقدار مواد افزودنی



Vision Nazaran Alvand Engineering & Inspection Co.

ویژن ناظران الوند
VNA

مدیریت شرکت
Company Management



ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	مدرک تحصیلی	سابقه
۱	سید احمد جهانتاب	مدیر عامل و عضو هیات مدیره	کارشناس مهندسی عمران	۱۸ سال
۲	محمود ملک زاده	رئیس هیئت مدیره	کارشناس مهندسی تکنولوژی جوش	۱۵ سال
۳	سعید مرادی	مدیر فنی و عضو هیئت مدیره	کارشناس مهندسی مواد متالورژی	۱۵ سال
۴	محمد رضا محمودی	عضو هیئت مدیره	کارشناس مهندسی صنایع	۱۰ سال
۵	سیاوش کسرایی	عضو هیئت مدیره	کارشناس مهندسی مکانیک	۵ سال
۶	مهندی مباشر امینی	عضو هیئت مدیره	کارشناس مهندسی عمران	۵ سال



ویژن ناظران الوند

VNA

گواهینامه های اخذ شده
Certificates Received

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

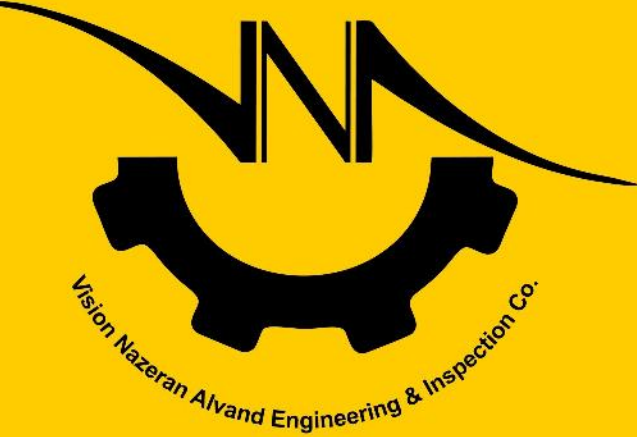
ویژن ناظران الوند



■ گواهینامه ها و عضویت های شرکت ویژن ناظران الوند :

- ✓ گواهی نامه تایید صلاحیت پایه (۱) در زمینه آزمایشگاه جوش و بتن از وزارت مسکن و شهر سازی
- ✓ عضو حقوقی نظام مهندسی استان تهران
- ✓ عضو انجمن جوشکاری و آزمایش های غیر مخرب ایران (IWNT)
- ✓ عضو انجمن جوشکاری امریکا (AWS)
- ✓ عضو انجمن تستهای غیر مخرب امریکا (ASNT)
- ✓ در حال اخذ رتبه مشاور بازرگانی فنی پایه ۳ از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور





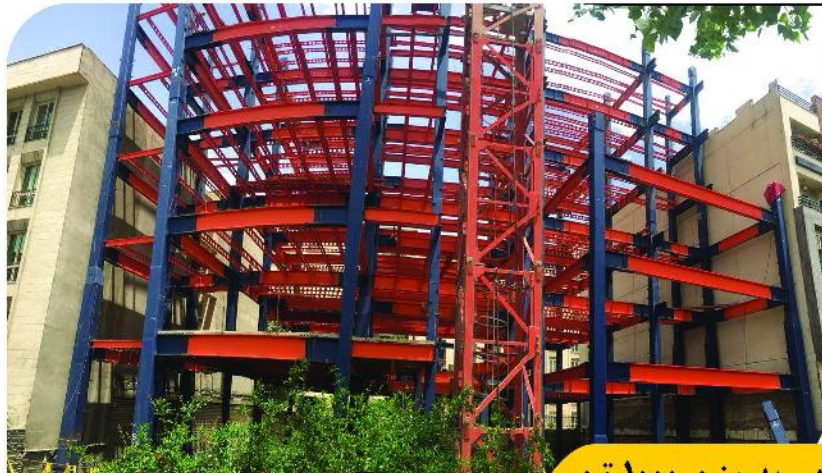
ویژن ناظران الوند

VNA

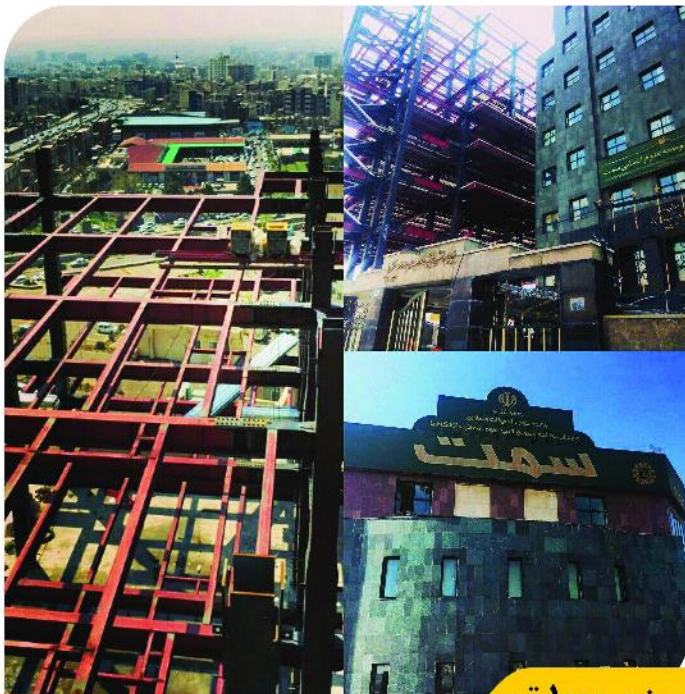
پروژه های بازرگانی فنی
Technical Inspection Projects

پروژه های بازرسی جوش

پروژه های در دست اجرا



مجتمع مسکونی بستان نهم به وزن ۱۰۰۰ تن



ساختمان اداری شماره ۲ سمت به وزن ۱۰۰۰ تن



مجتمع چند منظوره آیسان تبریز به وزن ۷۵,۰۰۰ تن

مجتمع مسکونی - تجاری قائم به وزن ۲۰,۰۰۰ تن

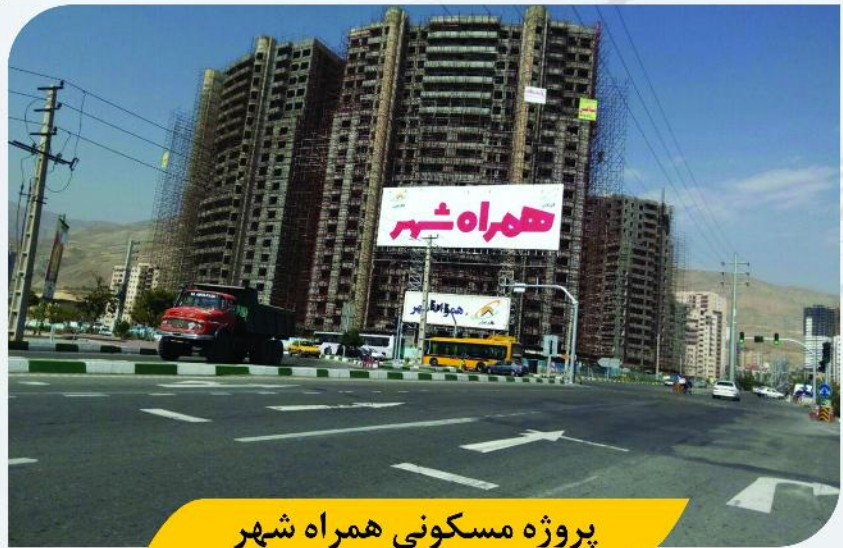


مجتمع مسکونی مروارید به وزن ۵,۰۰۰ تن



مجتمع اداری - تجاری لونیز کرج به وزن ۱۵,۰۰۰ تن





پروژه مسکونی همراه شهر



ساختمان درمانگاه تخصصی تامین اجتماعی شعبه فشاویه



ساختمان شعبه ۲ تامین اجتماعی زنجان



پروژه های در دست اجراء و قراردادهای جدید شرکت مهندسی ویژن ناظران الوند

بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه اصلیک لواسان به وزن تقریبی ۴۰۰ تن

بازرسی فنی جوش پروژه مهندس حسنیا واقع در خیابان سئول تهران به وزن تقریبی ۵۰۰ تن

بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ ساختمان مسکونی خانم رضاپور در خیابان توانیر به وزن تقریبی ۸۰۰ تن

بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ ساختمان مسکونی دامپزشکی تهران به وزن تقریبی ۲۰۰ تن

بازرسی فنی جوش مجتمع تعاونی مسکن یاس واقع در خیابان خواجه عبدالله تهران به وزن تقریبی ۵۰۰ تن

بازرسی فنی جوش پروژه مجتمع آجودانیه واقع در خیابان آجودانیه تهران به وزن تقریبی ۷۰۰ تن

بازرسی فنی جوش پرونک واقع در خیابان سردار جنگل تهران به وزن تقریبی ۵۰۰ تن

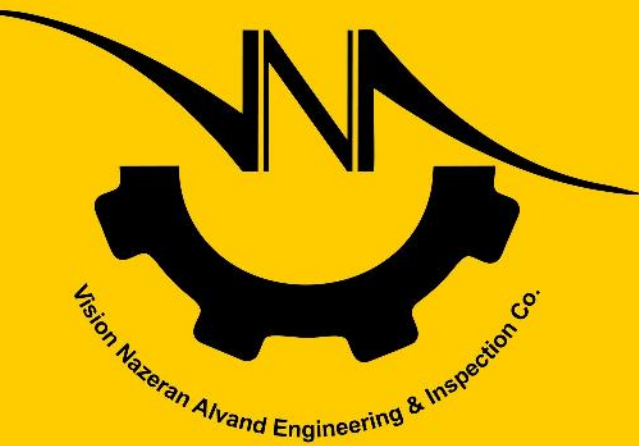
بازرسی فنی جوش ساختمان مهندس زندی واقع در پاسداران، خیابان نیستان دوم به وزن تقریبی ۶۰۰ تن



مدیریت و اجرا بخش کنترل و تضمین کیفیت(QC & QA) کارخانه شرکت میرداماد ماکان پرتو بازررسی فنی جوش ، کنترل ابعادی ساخت و نصب و پروژه ساختمان اداری شماره ۲ سازمان سمت به وزن تقریبی ۱۲۰۰ تن بازررسی فنی جوش ، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع مسکونی بوستان نهم به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن بازررسی فنی جوش ، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع تجاری گلستان(پاسداران)به وزن تقریبی ۱.۲۰۰ تن بازررسی فنی جوش از Charging Bin و Storage Bin صنعتی مربوط به معدن، ساخته شده توسط شرکت مهندسی پارس صنعت بازررسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ ساختمان واقع در خیابان شریعتی تهران به وزن تقریبی ۶۰۰ تن بازررسی فنی جوش پروژه حسینه بیدیها واقع در بلوار ابوذر تهران به وزن تقریبی ۶۰۰ تن



بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ پروژه ساختمان در مانگاه تخصصی تامین اجتماعی شعبه فشاویه به وزن تقریبی ۵۰۰ تن
بازرسی فنی جوش نما، آسانسور و لوله های آتش نشانی پروژه مسکونی همراه شهر واقع در منطقه وردآورد
بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ پروژه پانسیون بیمارستان نجف واقع در شهر نجف به وزن تقریبی ۳۰۰ تن
بازرسی فنی جوش ، کنترل ابعادی ساخت در کارگاه های تهران پروژه آیسان تبریز به وزن تقریبی ۷۵،۰۰۰ تن
بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ پروژه مسکونی- تجاری قائم واقع در منطقه ۲۲ تهران به وزن تقریبی ۲۰،۰۰۰ تن
مدیریت و اجرا بخش کنترل و تضمین کیفیت (QC & QA) مجتمع اداری- تجا ا لوئیز کرج به وزن تقریبی ۱۵،۰۰۰ تن
بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ پروژه مسکونی مروارید واقع در منطقه ۲۲ تهران به وزن تقریبی ۵۰۰۰ تن
بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ پروژه ساختمان تامین اجتماعی شعبه ۲ زنجان به وزن تقریبی ۷۰۰ تن



ویژن ناظران الوند

VNA

لیست پروژه های خاتمه یافته

Completed Projects

پروژه تجاری اداری ارگ سنتر به وزن ۱۰,۰۰۰ تن



مجتمع ۴۰۴ واحدی تعاونی مسکن یاس به وزن ۹,۰۰۰ تن



بیمارستان ۱۲۰ تخت خوابی امام خمینی واقع در کشور افغانستان



تست تورق قطعه واسط شفت و پروانه مربوط به موتور کشتی صبا ۱۲



پروژه مجتمع تجاری گلستان پاسداران به وزن ۱,۲۰۰ تن



پروژه جام ری به وزن ۱,۰۰۰ تن



پروژه اصطبلک لواسان به وزن ۵۰۰ تن





ویرزن ناظران الوند

ردیف	نام پروژه	کارفرما	نام سازنده (پیمانکار)	نام مشاور	وزن پروژه (تن)	آدرس محل ساخت	آدرس محل ساخت	نصب نصب	استاندارد ساخت و نصب پروژه	طبقات سازه
۱	مدیریت بازرگانی فنی جوش پروژه امیرکبار واقع در منطقه تجریش تهران	شرکت صبا میهن	شرکت مشاوران اینیه نو اندیش ، مدیریت طرح شرکت تدبیر عمران (ارانیان)	شرکت بادبند سازه	۱۳۰۰	شهرک صنعتی پرند	تجربی		AWS D 1.1	۷
۲	مجتمع ۴۰۴ واحدی شهید همت	تعاونی مسکن یاس	شرکت اینیه طراحان البرز	جاده مخصوص کرج	۹۰۰	منطقه ۲۲ تهران	منطقه ۲۲ تهران	-	AWS D 1.1	۸ بلوک طبقه ای
۳	بازرگی دوره ای جرقه‌قیل متخرگ ۲۵۰ سیمان آبیک و تهیه کلیه دستور العمل های مربوط به تعمیر نگهداری آن	سیمان آبیک	سیمان آبیک	-	۲۵۰	-	-	-	-	-
۴	بازرگی دوره ای از جرخ دنده کوره خط ۲ سیمان آبیک و تهیه کلیه دستور العمل های مربوط به تعمیر نگهداری آن	سیمان آبیک	سیمان آبیک	-	-	-	-	-	-	-
۵	انجام تست التراسونیک (UT) از جرخ دنده کوره خط ۲ سیمان آبیک (Girth Gear kiln Line II)	سیمان آبیک	سیمان آبیک	-	-	-	-	-	-	-
۶	انجام تست ذرات مغناطیس (MT) از جوش (Discharge Frame) فرم های دیشوارز در قسمت تصویب سیمان آبیک	سیمان آبیک	سیمان آبیک	-	-	-	-	-	-	-

۷	انجام تست التراسونیک (UT) از رینگ ریل دندانه دار و ریل بدلون دندانه و بینیون دستگاه ریکلایمر (Riclaymer)	سیمان آبیک	سیمان آبیک	-	-	-	-	-	-	-
۸	انجام تست التراسونیک (UT) و ضخامت سنجی از یاپاکان ترنیون (Tournion) آسیاب (Tournion) سیمان او، سیمان آبیک	سیمان آبیک	سیمان آبیک	-	-	-	-	-	-	-
۹	انجام تست های غیر مخرب از سازه فلزی سیلوی ذخیره گلینکر (Clinker Silo) و بگ هاوس (Bag House) سیمان اکباتان شهرستان رزن همدان	کارخانه سیمان اکباتان	کارخانه سیمان اکباتان	-	شرکت طراحی صنعتی ایران	همدان	-	-	-	-
۱۰	بازرگی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه نیاوران تهران	شرک نوبن	آقای مهندس آهنگر	شرکت نوبن	چهاردانگه	نیاوران	AWS D 1.1	۷	-	-
۱۱	بازرگی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی بیمارستان ۱۲۰ تخت خوابی امام خمینی	موسسه حمایت سیز پارسیان	آقای مهندس فام	موسسه حمایت سیز پارسیان	موسسه حمایت سیز پارسیان	سه راه آدران	کشور افغانستان	۳	AWS D 1.1	-



ویرزن ناظران الوند

طبقات سازه	استاندارد ساخت و نصب پروژه	آدرس محل نصب	آدرس محل ساخت	وزن پروژه (تن)	نام مشاور	نام سازنده (بیمانکار)	گارفرما	نام پروژه	ردیف
-	-	رفسنجان	شهرک صنعتی کاوه			شرکت پارس صنعت	صنایع معدن رفسنجان	بازرگانی فنی جوش از Storage Bin و Charging Bin مربوط به معدن	۱۲
۷	AWS D1.1	زغفرانیه	زغفرانیه	۱۰۰	شرکت نقش پایدار	شرکت حق ساز	شهرداری منطقه ۱	بازرگانی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساخت و نصب بررسی و تایید ساختمنان واقع در منطقه زغفرانیه	۱۳
۵	AWS D1.1	لاهیجان	سه راه آدران	۱۰۰	-	آقای مهندس جودی	شرکت خانه سازی تامین اجتماعی	بازرگانی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساخت و نصب بررسی و تایید نقشه شاپ کارگاهی و همچنین بالанс متربال پروژه هتل فجر لاهیجان	۱۴
۷	AWS D1.1	شيخ بهای	شهرک صنعتی شمس آباد	۴۰	-	شرکت کاسپین سازه کسماء	آقای مهندس نیکویی	بازرگانی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساخت و نصب ساختمنان واقع در منطقه شیخ بهای تهران	۱۵
-	-	عسلویه	جاده قدیم کرج	-	-	آقای مهندس محمودی	شرکت مروارید پارسیان کیش وابسته به نیروی دریایی سپاه دریانی سپاه پاسداران	بازرگانی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب بر روی شفت و پروانه و متعلقات مربوط به موتور کشتنی صبا (۱۲)	۱۶

-	-	عسلویه	جاده قدیم کرج	-	-	آقای مهندس محمودی	شرکت مروارید پارسیان کیش وابسته به نیروی دریایی سپاه پاسداران	انجام تست تورق قطعه ST-۵۲ (Lamination) واسط شفت و پروانه مربوط به موتور کشتنی صبا (۱۲)	۱۷
-	-	عسلویه	جاده قدیم کرج	-	-	آقای مهندس محمودی	دانشگاه امام حسین - دانشکده دریایی	بازرگانی فنی و تست جوش قطعه الیمنیومی مربوط به سازه دریایی	۱۸
۸	AWS D1.1	مفتح (طلالقانی)	صفادشت شهریار	۳۰	شرکت احجام اندیش	شرکت حدید سازه	کارفرما شرکت سوپایه گذاری شهر آتیه وابسته به بانک شهر	بازرگانی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع اداری تجاری مفتح (طلالقانی)	۱۹
۷	AWS D1.1	رسالت	شهرک صنعتی شمس آباد	۴۰	-	آقای مهندس کسماء	شرکت کاسپین سازه کسماء	بازرگانی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع مسکونی رسالت	۲۰
-	-	عسلویه	جاده قدیم کرج	-	-	آقای مهندس محمودی	شرکت مروارید کیش پارسیان وابسته به نیروی دریایی سپاه پاسداران	بازرگانی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت شناور کروپوت پارمیدای (۶)	۲۱



ویرزن ناظران الوند

ردیف	نام پروژه	کارفرما	نام سازنده (پیمانکار)	نام مشاور	وزن پروژه (تن)	آدرس محل ساخت	آدرس محل	استاندارد ساخت	طبقات سازه	و نسب پروژه
۲۲	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی نصب پروژه مجتمع مسکونی مهستان(چیتگر)	تعاونی مسکن شبکه قرآن و اداره اخبار خارجی صدا و سیما	شرکت اساس گسترش	-	۹۰۰	-	چیتگر	AWS D 1.1	۳ طبقه ای بلوک ۱۸	
۲۳	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع مسکونی مهندس دهقان(سعادت آباد)	آقای مهندس دهقان	آقای مهندس حیدری	-	۳۰۰	شهری	سعادت آباد	AWS D 1.1	۷	
۲۴	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت و نصب و پروژه مجتمع مسکونی مهندس توکلی(میدان خراسان)	آقای مهندس توکلی	آقای مهندس عبدالهی	-	۲۵۰	افسریه	میدان خراسان	AWS D 1.1	۷	
۲۵	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت و نصب و پروژه مجتمع مسکونی مهندس ترکان(ستارخان)	آقای مهندس ترکان	آقای مهندس میدانی	-	۳۵۰	پاکدشت	ستارخان	AWS D 1.1	۶	
۲۶	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت و نصب و پروژه مجتمع تجاری - اداری جام ری(شهر ری، خیابان فدائیان اسلام)	حاج آقا عجمی	آقای مهندس فرهت	آقای مهندس فرهت	۲۸۰۰	شهری	شهر ری	AWS D 1.1	۹	

۲۷	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه قیطریه تهران	آقای مهندس دهشتی	آقای مهندس کاسپین سازه کسماء	-	۹۰۰	شهمک صنعتی شمس آباد	قیطریه	AWS D 1.1	۶	
۲۸	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه اندرزگو تهران	آقای مهندس دهشتی	آقای مهندس کاسپین سازه کسماء	-	۴۰۰	شهمک صنعتی شمس آباد	اندرزگو	AWS D 1.1	۶	
۲۹	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه یوسف آباد تهران	آقای مهندس خسروی	آقای مهندس سالاروند	-	۳۰۰	شهری	یوسف آباد	AWS D 1.1	۷	
۳۰	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه جماران تهران	شرکت نوبن	آقای مهندس آهنگر	-	۵۰۰	شهمک صنعتی چهاردانگه	جماران	AWS D 1.1	۶	
۳۱	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه لواستان	شرکت نوبن	آقای مهندس آهنگر	-	۴۵۰	شهمک صنعتی چهاردانگه	لواستان	AWS D 1.1	۴	
۳۲	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه میگون	شرکت نوبن	آقای مهندس آهنگر	شرکت نوبن	۲۸۰	شهمک صنعتی چهاردانگه	میگون	AWS D 1.1	۵	



ویرزن ناظران الوند

ردیف	نام پروژه	کارفرما	نام سازنده (بیمانکار)	نام مشاور	وزن پروژه (تن)	آدرس محل ساخت	آدرس محل ساخت	استاندارد ساخت و نسب پروژه	طبقات سازه
۳۳	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مغرب ۱۰ پل عابر تهران کرج، شهریار، قم، زنجان	شرکت اداره راه و شهرسازی	شرکت ایمن صنعت آرتین	شرکت ایمن صنعت آرتین	۲۵۰۰	شهریار	-	-	-
۳۴	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی و رنگ سوله واقع در شهرک صنعتی عباس آباد	آقای مهندس ابراهیمی	-	-	۳۵۰	-	-	شهرک صنعتی عباس آباد	-
۳۵	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی و رنگ ساختمان واقع در منطقه افسریه تهران	آقای مهندس شهرابی	شرکت کاسپین سازه کسماء	-	۲۵۰	شهرک صنعتی شمس آباد	افسریه	AWS D1.1	۵
۳۶	بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ سوله مجتمع ورزشی واقع در مشهد	شرکت اسکان ایران	شرکت حديد صنعت فرآیند معماری پارس	مهندسين مشاور اشتهراد	۴۰۰	مشهد	-	-	-
۳۷	بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ ساختمان واقع در منطقه نارمک تهران	آقای مهندس مویدی	-	-	۲۵۰	نارمک	-	AWS D1.1	۵
۳۸	بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ ساختمان واقع شهر رامسر	شرکت حديد سازه	-	-	۸۰۰	-	-	AWS D1.1	۸

۳۹	بازرسی فنی جوش و بررسی سازه مربوط به پاساز طلا فروشی حکیم هاشمی واقع در بازار ۱۵ خرداد تهران	آقای مهندس حکیم هاشمی	-	آقای مهندس برهانی	-	-	-	AWS D1.1	بازار ۱۵ خرداد
۴۰	بازرسی و انجام تست پیش تنبیه بروزه ساختمان حراست صدا و سیمای تهران	صدا و سیمای تهران	شرکت روف تراس	صدا و سیمای تهران	-	شهرک صنعتی شور آباد	صدا و سیمای تهران	AWS D1.1	صدا و سیمای تهران
۴۱	بازرسی فنی جوش ساختمان مهندس گلبری واقع در افسریه تهران	آقای مهندس گلبری	آقای مهندس عبدالهی	-	۴۰۰	شهرری	افسریه	AWS D1.1	-
۴۲	ضخامت سنگی لوله ۶۰ اینچی انتقال آب طالقان به کرج، مربوط به اداره آب منطقه ای کرج	سازمان آب منطقه ای کرج	-	-	-	-	-	AWS D1.1	-
۴۳	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی بروزه ولای اصطبلک لواسان	شرکت چیلکو	شرکت سازه فلزی کوثر	سه راه آدران	۴۰۰	لواسان	افسریه	AWS D1.1	-



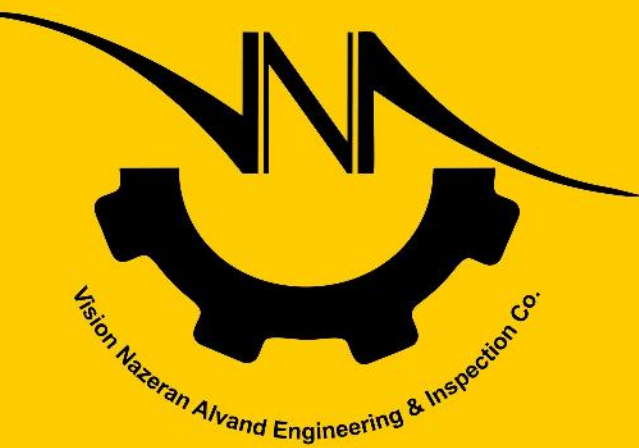
Vision Nazaran Alvand Engineering & Inspection Co.

ویژن ناظران الوند

VNA

پروژه های بازرسی خاک
Soil Inspection Projects

ردیف	نام پروژه	کارفرما	متراژ	آدرس پروژه
۱	پروژه توانیر	سرکار خانم رضا پور	۲۰۰۰	توانیر
۲	پروژه سوله انبار شرکت رووف تراس	رووف تراس	۲۰۰۰	شادآباد
۳	پروژه مجتمع تجاری - اداری جام ری (شهر ری، خیابان فداییان اسلام)	حاج آقا عجمی	۳۰۰۰	شهر ری
۴	پروژه بیمارستان منطقه ۱۸	-	-	منطقه ۱۸



ویژن ناظران الوند
VNA

پروژه های بازرسی بتن
Concrete Inspection Projects





ویرزن ناظران الوند

ردیف	نام پروژه	کارفرما	نام سازنده (پیمانکار)	نام مشاور	متر مکعب	آدرس محل پروژه
۱	پروژه دیپلمات باران	حاج آقا اسدی	گروه دیپلمات	-	۴۵۰۰	سعادت آباد
۲	پروژه خانه باخ پونک	آقای دکتر فریدرزا زاگرس	شرکت بارمان سازه	-	۲۰۰۰	پونک
۳	پروژه مجتمع تجاری - اداری جام ری (شهر ری، خیابان فدائیان اسلام)	حاج آقا عجمی	آقای مهندس فرهت	آقای مهندس فرهت	۳۰۰	شهر ری
۴	پروژه تعاونی وزارت راه و شهرسازی	وزارت راه و شهرسازی	-	-	۳۰۰۰	بلوار تعاون
۵	پروژه مسکونی ستاد فرمان امام مجیدیه	ستاد فرمان امام	-	-	۱۶۰۰	مجیدیه
۶	پروژه ساختمان مسکونی قیطریه	-	-	-	۶۰۰	قیطریه
۷	پروژه ساختمانی شمشک	-	-	-	۱۳۰۰	شمشک
۸	پروژه ساختمانی مسیل جاجرود	-	آقای مهندس جمشیدی	-	۱۳۰۰	منطقه ۱۲
۹	پروژه یوسف آباد	-	آقای مهندس خوشکش	-	۱۵۰۰	یوسف آباد
۱۰	پروژه اصلیک لواستان	-	-	-	-	لواستان
۱۱	مجتمع تجاری - مسکونی قائم	تعاونی مسکن یاس	-	-	۱۹۰۰۰	خیابان مولوی



Vision Nazaran Alvand Engineering & Inspection Co.

ویژن ناظران الوند

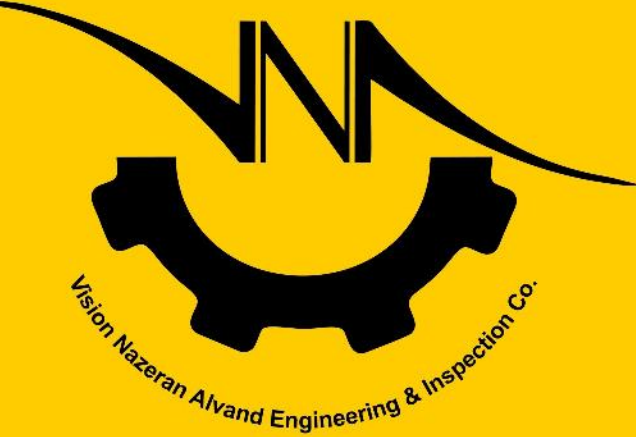
VNA

پروژه های تهییه نقشه کارگاهی
Shop Drawing Projects



■ تهیه نقشه های کارگاهی

۱. تهیه نقشه های کارگاهی مربوط به دو پروژه موسسه ناجی سازان امین وابسته به گروه سازه پایدار قرن به وزن تقریبی ۲۰۰۰ تن و یک پروژه
۲. تهیه نقشه های کارگاهی ساختمان جدید مرکز تحقیقات و نوآوری صنایع خودروسازی سایپا به وزن تقریبی ۲۰۰۰ تن
۳. تهیه نقشه های کارگاهی برج الهیه قزوین به وزن تقریبی ۸۰۰۰ تن
۴. تهیه نقشه های کارگاهی ساختمان اداری تاکسی رانی تهران به وزن تقریبی ۳۰۰۰ تن
۵. تهیه نقشه های کارگاهی ساختمان مسکونی سید خندان به وزن تقریبی ۳۰۰۰ تن
۶. تهیه نقشه های کارگاهی سوله بازیافت شهرداری به وزن تقریبی ۲۰۰ تن
۷. تهیه نقشه های کارگاهی مسجد علی بن ابیطالب مینی سیتی تهران به وزن تقریبی ۶۰۰ تن
۸. تهیه نقشه های کارگاهی مجتمع ورزشی در محله شهید مدنی وزن تقریبی ۱۲۰۰ تن
۹. تهیه نقشه های کارگاهی مسجد دانشگاه خوارزمی تهران به وزن تقریبی ۶۰۰ تن
۱۰. تهیه نقشه های کارگاهی مجتمع صیفی تهران به وزن تقریبی ۲۰۰ تن
۱۱. تهیه نقشه های کارگاهی به تعداد ۴ عدد ویلا در منطقه دماوند تهران به وزن تقریبی ۴۰۰ تن



ویژن ناظران الوند
VNA

رضایتمندی کارفرمایان
Satisfaction of Employers



Velen Nazaran Alvarid Engineering & Inspection Co.

ویز ناظران الوند



Vision Nazeran Alvarid Engineering & Inspection Co.

ویژن ناظران الوند



پروژه های جوش در سال ۱۳۹۹

۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه تجاری-مسکونی قائم ، کارفرما تعاوی مسکن یاس، به وزن تقریبی ۲۰۰۰۰ تن، تهران - منطقه ۲۲
۳	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه ساختمان تجاری سپهر جردن ، کارفرما شرکت آرون تک ، به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن ، تهران - منطقه ۳
۴	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت پروژه چند منظوره آیسان تبریز ،کارفرما شرکت شهر آتیه، به وزن تقریبی ۴۵.۰۰۰ تن، تبریز
۵	بازرسی فنی جوش و رنگ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت پروژه شیشه فلوت جدید.کارفرما شرکت شیشه چم تبریز، به وزن تقریبی ۲۷.۰۰۰ اذar شهر
۶	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمان تامین اجتماعی شعبه زنجان ۲ ، کارفرما شرکت مدیریت طرح و اجراء خانه سازی ایران، به وزن تقریبی ۵۰۰ تن، زنجان
۷	بازرسی فنی جوش سازه های آسانسور، نما و اسیرینگل های پروژه مجتمع مسکونی همراه شهر ، کارفرما شرکت همراه اول ، ۷۰.۰۰۰ متر مربع ، تهران - منطقه ۲۲
۸	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مجتمع تجاری کاروان ، کارفرما آقای الکونه، به وزن تقریبی ۱۵۰۰ تن، تهران - منطقه ۱۲
۹	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسجد النبی شهریار ، کارفرما ستاد فرماندهی انتظامی غرب استان تهران، به وزن تقریبی ۵۰۰ تن، تهران - شهریار
۱۰	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه سوله سیمان تیس ، کارفرما شرکت مسکن گستر، به وزن تقریبی ۵۰۰ چابهار
۱۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی بوستان هفتم، کارفرما شرکت ساختمانی ماکادام به وزن تقریبی ۲۰۰ تن، تهران - منطقه ۲
۱۲	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی سهپوردی، سیبویه ، کارفرما جناب آقای مازن حربی به وزن تقریبی ۲۰۰ تن ، تهران - منطقه ۵
۱۳	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی نبرد، کارفرما آقای مهندس جباری به وزن تقریبی ۱۰۰ تن ، تهران - منطقه ۱۴
۱۴	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی خیابان ابودر، کارفرما آقای شفیعی به وزن تقریبی ۱۵۰ تن ، تهران - منطقه ۱۴
۱۵	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب خیابان دولت وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۱
۱۶	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی ساعت آباد، به وزن تقریبی ۲۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۲
۱۷	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب امیر کبیر شهر ک راه آهن ، کارفرما آقای مهندس اکبری به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۲۲
۱۸	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب جنت آباد شمالی ، کارفرما آقای مهندس سید جلالی به وزن تقریبی ۲۰۰ - منطقه ۵
۱۹	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب گلبرگ شرقی ، کارفرما آقای مهندس به وزن تقریبی ۱۰۰ تن ، تهران - منطقه ۷
۲۰	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب خیابان دولت وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۱
۲۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی خیابان ساعت آباد، به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۲
۲۳	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه با تناژ تقریبی ۵۰ تن، در مناطق ۲۲ گانه تهران

VNA

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

پروژه های جاری جوش در سال ۱۴۰۰

۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسکونی مروارید شهر ، کارفرما تعاوینی مسکن برنامه و بودجه، به وزن تقریبی ۴۰۰۰ تن، تهران - منطقه ۲۲
۲	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه رستاژن دارو کارفرما شرکت داروسازی رستاژن دارو ، به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن
۳	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی ARC. کارفرما شرکت ساختمانی ARC ، به وزن تقریبی ۲۲۰۰ تن ، تهران - منطقه ۲
۴	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه نگین شیان ، کارفرما سازمان صنایع هوافضا به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۴
۵	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه پازیریک ، کارفرما شرکت آنیل به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۱۲
۶	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه نیکسان سلامت ، کارفرما شرکت نیکسان سلامت بهبود به وزن تقریبی ۵۰۰ تن ، شهرک صنعتی ساوه
۷	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسکونی کرانه ، کارفرما جناب آقای احمدی به وزن تقریبی ۴۵۰ تن ، تهران- منطقه ۴
۸	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه سفیر (S2) ، کارفرما تعاوینی مسکن سپاهشهر به وزن تقریبی ۳۵۰۰ تن ، تهران
۹	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه الهیه (F7) ، کارفرما تعاوینی مسکن سپاهشهر به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن ، تهران
۱۰	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه فرشته (F8) ، کارفرما تعاوینی مسکن سپاهشهر به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن ، تهران
۱۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه کوثر (L2) ، کارفرما نظام مهندسی به وزن تقریبی ۳۵۰۰ تن ، تهران
۱۲	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسکونی کردستان ، کارفرما آقای ریاحی به وزن تقریبی ۲۰۰۰ تن ، تهران
۱۳	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسکونی میدان خراسان ، کارفرما آقای رمضانی به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن ، تهران
۱۴	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه کلاهدوز ، کارفرما مرکز خدمات مهندسی کارکنان سپاه به وزن تقریبی ۱۴۰۰ تن ، تهران
۱۵	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه چشمeh ، کارفرما تعاوینی مسکن قدر به وزن تقریبی ۳۰۰۰ تن ، تهران

VNA

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

۱۶	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه سایه ، کارفرما عمارت آفتاب جم به وزن تقریبی ۴۰۰ تن ، تهران
۱۷	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پارسا فرتابک داده‌ی ویرا، کارفرما پارسا فرتابک داده‌ی ویرا به وزن تقریبی ۲۰۰ تن ، تهران
۱۸	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه محزون-تجريش ، کارفرما مهندس محزون به وزن تقریبی ۱۳۰ تن ، تهران
۱۹	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه قلعه بیگی-بلوار فردوس ، کارفرما مهندس قلعه بیگی به وزن تقریبی ۲۰۰ تن ، تهران

VNA

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

پروژه های بتن سال ۱۳۹۹

۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خیابان شریعتی- یخچال ، آقای باقرزاده، مترادز زیربنا ۳.۱۰۰ متر مربع
۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خیابان ولیعصر، آقای بنجون ، مترادز زیر بنا ۱.۳۶۰ متر مربع
۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خانی آباد، آقای والا عبادی، مترادز زیر بنا ۱.۲۸۰ متر مربع
۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی تهرانپارس ،آقای سرعتی، مترادز زیر بنا ۲.۰۰۰ متر مربع
۵	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی مهرآباد جنوبی ،آقای حسینی، مترادز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۷	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی میدان بهاران ،آقای محمدزاده ، مترادز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۸	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خیابان مطهری ،آقای مهندس برهانی ، مترادز زیر بنا ۰.۹۰۰ متر مربع
۹	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی الهیه ،آقای مهندس حسینی ، مترادز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۰	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی جانبازان ،آقای مهندس ملکی ، مترادز زیر بنا ۳.۰۰۰ متر مربع
۱۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی سعادت آباد ،آقای مهندس بهرامی ، مترادز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهر ری ،آقای مهندس شاکری ، مترادز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی بلوار ابوذر ،آقای مهندس جباری ، مترادز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی ۲۱ جی ،آقای مهندس محمدی رجا ، مترادز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع

پروژه های جاری بتن سال ۱۴۰۰

۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن سفیر (S2) - کارفرما تعاونی مسکن سپاهشهر به مترأز زیر بنا ۳۵.۰۰۰ متر مربع
۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن کامرانیه (K2) - کارفرما تعاونی مسکن سپاهشهر به مترأز زیر بنا ۶۰.۰۰۰ متر مربع
۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن ایران - کارفرما تعاونی مسکن سپاهشهر به مترأز زیر بنا ۵۰.۰۰۰ متر مربع
۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن الهیه (F7) - کارفرما تعاونی مسکن سپاهشهر به مترأز زیر بنا ۳۵.۰۰۰ متر مربع
۵	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن فرشته (F8) - کارفرما تعاونی مسکن سپاهشهر به مترأز زیر بنا ۳۵.۰۰۰ متر مربع
۶	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن نگین شیان - کارفرما تعاونی مسکن هوا فضا به مترأز زیر بنا ۷۰۰.۰۰۰ متر مربع
۷	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی وردآورده، آقای احمدی ، به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰.۱ متر مربع
۸	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی مهرآباد، آقای تیموری به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰.۱ متر مربع
۹	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خانی آباد نو، آقای میر محمدی به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰.۱ متر مربع
۱۰	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک ولیعصر، آقای سبحانی به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۱۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی کوهک ، آقای نراقی زاده به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۱۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی آزادشهر ، آقای حسینی به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰ متر مربع
۱۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی اوستا ، آقای خشنودی به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰.۲ متر مربع
۱۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی سی متری جی ، آقای مهدیخانی به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۱۵	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک گلستان ، آقای عطری به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰ متر مربع
۱۶	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک گلستان ، آقای تیموری به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰ متر مربع
۱۷	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی بریانک ، آقای صیادیان به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۱۸	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی مالک اشتر ، آقای مهدیخانی به مترأز زیر بنا ۲۵۰۰ متر مربع
۱۹	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک آزادی ، آقای خالقیان به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۰	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی یوسف آباد ، آقای ریاحی به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خلیج فارس ، آقای مدنی به مترأز زیر بنا ۲۵۰۰ متر مربع
۲۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک ولیعصر ، آقای بابایی به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک آزادی ، آقای قنبری به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی کردستان ، آقای احمدی به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۵	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی راه آهن ، آقای آذری پور به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۶	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی محزون-تجربیش ، آقای محزون به مترأز زیر بنا ۱۳۰۰ متر مربع
۲۷	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی بیگی-بلوار فردوس ، آقای قلعه بیگی به مترأز زیر بنا ۱۱۰۰ متر مربع
۲۸	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی برهانی-مطهری ، آقای برهانی به مترأز زیر بنا ۱۵۰۰ متر مربع
۲۹	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی هاشمی-کاشانی ، آقای هاشمی به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰ متر مربع

VNA

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی برهانی-ابذر ،آقای برهانی به مترأز زیر بنا ۲۰۰۰ متر مربع	۳۰
نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی تاتلاری-امیری ،آقای تاتلاری به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع	۳۱
نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی صفیاری-شهرک گلستان ،آقای صفیاری به مترأز زیر بنا ۱۰۰۰ متر مربع	۳۲
نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی اسدی-شهرک گلستان ،آقای اسدی به مترأز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع	۳۳
نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه سایه ،شرکت عمارت آفتاب جم به مترأز زیر بنا ۴۰۰۰ متر مربع	۳۴

پروژه های جوش در سال ۱۳۹۸

۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه تجاری- مسکونی قائم ، کارفرما تعاونی مسکن پاس، به وزن تقریبی ۲۰.۰۰۰ تن، تهران - منطقه ۲۲
۲	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه ساختمان تجاری سپهر جردن ، کارفرما شرکت آرون تک ، به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن ، تهران - منطقه ۳
۳	بازرسی فنی جوش و رنگ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت پروژه چند منظوره آیسان تبریز ،کارفرما شرکت شهر آتیه، به وزن تقریبی ۴۵.۰۰۰ تن، تبریز
۴	بازرسی فنی جوش و رنگ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت پروژه شیشه فلوت جدید،کارفرما شرکت شیشه چم تبریز، به وزن تقریبی ۲۷.۰۰۰ اذربایجان شهربازی ایران، به وزن تقریبی ۵۰۰ تن، زنجان
۵	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمان تامین اجتماعی شعبه زنجان ۲ ، کارفرما شرکت مدیریت طرح اجراء خانه سازی ایران، به وزن تقریبی ۵۰۰ تن، زنجان
۶	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت همراه اول ، کارفرما شرکت همراه اول، به وزن تقریبی ۷۰.۰۰۰ متر مربع ، تهران - منطقه ۲۲
۷	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مجتمع مسکونی همراه شهر ، کارفرما شرکت همراه اول، به وزن تقریبی ۱۵۰۰ تن، تهران - منطقه ۱۲
۸	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مجتمع تجاری کاروان ، کارفرما آقای الکونه، به وزن تقریبی ۵۰۰ تن، تهران - منطقه ۹
۹	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسجد النبی شهریار ، کارفرما ستاد فرماندهی انتظامی غرب استان تهران، به وزن تقریبی ۵۰۰ تن، تهران - شهریار
۱۰	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه سوله سیمعان تیس ، کارفرما شرکت مسکن گستر، به وزن تقریبی ۵۰۰ تن، چابهار
۱۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی بوستان هفتم، کارفرما شرکت ساختمانی ماکادام به وزن تقریبی ۲۰۰ تن، تهران - منطقه ۳
۱۲	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی شهرورده، سیبویه ، کارفرما جناب آقای مازن حریری به وزن تقریبی ۲۰۰ تن ، تهران - منطقه ۵
۱۳	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی نبرد، کارفرما آقای مهندس جباری به وزن تقریبی ۱۰۰ تن ، تهران - منطقه ۱۴
۱۴	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی خیابان ابودر، کارفرما آقای شفیعی به وزن تقریبی ۱۵۰ تن ، تهران - منطقه ۱۴
۱۵	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب خیابان دولت وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۱
۱۶	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی ساعت آباد، به وزن تقریبی ۲۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۲
۱۷	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب امیر کبیر شهر ک راه آهن ، کارفرما آقای مهندس اکبری به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۲۲
۱۸	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب جنت آباد شعالی ، کارفرما آقای مهندس سید جلالی به وزن تقریبی ۲۰۰ تن ، تهران - منطقه ۵
۱۹	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب گلبرگ شرقی ، کارفرما آقای مهندس به وزن تقریبی ۱۰۰ تن ، تهران - منطقه ۷
۲۰	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب خیابان دولت وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۱
۲۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی خیابان ساعت آباد، به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۲
۲۲	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب بیش از ۵۰ پروژه با تنازع تقریبی ۵۰ تن، در مناطق ۲۲ گانه تهران

VNA

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

پروژه های جاری جوش در سال ۱۳۹۹

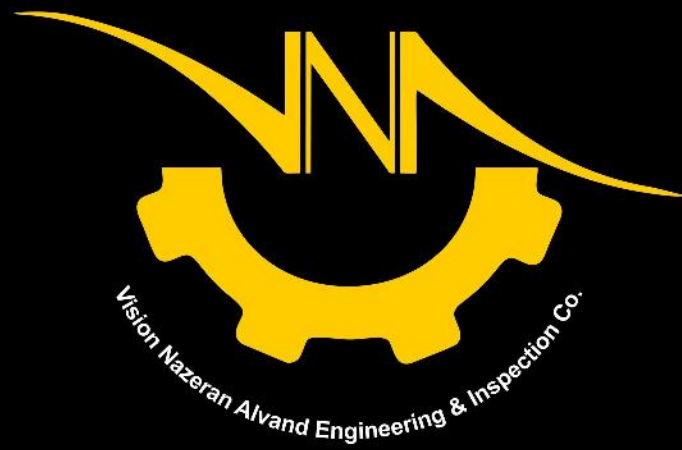
۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسکونی مروارید شهر ، کارفرما تعاوینی مسکن برنامه و بودجه، به وزن تقریبی ۴۰۰۰ تن، تهران - منطقه ۲۲
۲	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه رستاژن دارو کارفرما شرکت داروسازی رستاژن دارو ، به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن
۳	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه ساختمانی ARC، کارفرما شرکت ساختمانی ARC ، به وزن تقریبی ۲۲۰۰ تن ، تهران - منطقه ۲
۴	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه نگین شیان ، کارفرما سازمان صنایع هوافضا به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۴
۵	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه پازیریک ، کارفرما شرکت آنیل به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن ، تهران - منطقه ۱۲
۶	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه نیکسان سلامت ، کارفرما شرکت نیکسان سلامت بهبود به وزن تقریبی ۵۰۰ تن ، شهرک صنعتی ساوه
۷	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسکونی کرانه ، کارفرما جناب آقای احمدی به وزن تقریبی ۴۵۰ تن ، تهران-منطقه ۴
۸	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه سفیر (S2) ، کارفرما تعاوینی مسکن سپاهشهر به وزن تقریبی ۳۵۰۰ تن ، تهران
۹	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه الهیه (F7) ، کارفرما تعاوینی مسکن سپاهشهر به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن ، تهران
۱۰	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه فرشته (F8) ، کارفرما تعاوینی مسکن سپاهشهر به وزن تقریبی ۲۵۰۰ تن ، تهران
۱۱	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه کوثر (L2) ، کارفرما نظام مهندسی به وزن تقریبی ۳۵۰۰ تن ، تهران
۱۲	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسکونی کردستان ، کارفرما آقای ریاحی به وزن تقریبی ۲۰۰ تن ، تهران
۱۳	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه مسکونی میدان خراسان ، کارفرما آقای رمضانی به وزن تقریبی ۲۵۰ تن ، تهران
۱۴	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه کلاهدوز ، کارفرما مرکز خدمات مهندسی کارکنان سپاه به وزن تقریبی ۱۴۰۰ تن ، تهران

VNA

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

پروژه های ژئوتکنیک

۱	مطالعات ژئوتکنیک پروژه تجاری - اداری شیروودی ، شرکت بنیاد علوی متراز زیر بنا ۴۰.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان شیروودی، منطقه ۷
۲	مطالعات ژئوتکنیک پروژه تجاری - اداری مطهری ، شرکت شاهد (بنیاد شهید) متراز زیر بنا ۵.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان مطهری، منطقه ۶
۳	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی یوسف آباد، جناب مهندس ریاحی متراز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان جهان آراء، منطقه ۶
۴	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی پاسداران، جناب مهندس دانشمند متراز زیر بنا ۲.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان پاسداران ، منطقه ۳
۵	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی ۱۵ خرداد ، جناب مهندس فلاحتی متراز زیر بنا ۲.۰۰۰ متر مربع ، تهران، ۱۵ خرداد ، منطقه ۱۲
۶	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی شهرک ولی عصر جناب بهرامی متراز زیر بنا ۱.۲۰۰ متر مربع ، تهران، راه آهن ، منطقه ۲۲
۷	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی فلاح جناب مهندس عزیزی متراز زیر بنا ۲.۰۰۰ متر مربع ، تهران، فلاح ، منطقه ۱۷
۸	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی بهشتی ، جناب دکتر قنبری متراز زیر بنا ۱.۵۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان شهید بهشتی ، منطقه ۶
۹	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی کردستان ، جناب آقای احمدی متراز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان شهید ابراهیمی ، منطقه ۶



ویژن ناظران الوند

VNA