



VNA

ویژن ناظران الوند

مشاوره مهندسی و بازرسی فنی

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

فکس : ۰۲۱ - ۸۶۰۱۵۶۱۴

www.vnaeng.com

تلفن : ۰۲۱ - ۸۸۲۴۹۳۱۶

Info@vnaeng.com



ویژن ناظران الوند

VNA



Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

www.vnaeng.com



مشاوره مهندسی و بازرسی فنی

شماره ثبت : ۴۲۶۳۲۸

www.vnaeng.com

info@vnaeng.com



معرفی شرکت مهندسی ویژن ناظران الوند

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

شرکت مهندسی و بازرسی فنی **ویژن ناظران الوند** در سال ۱۳۹۱ با هدف ارائه خدمات متنوع مهندسی و با پشتیبانی کادری متخصص و با تجربه مفید در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و استراکچر ساختمان ها و برج ها و با تکیه بر امکانات سخت افزاری و نرم افزاری بالقوه و کارآمد شروع به فعالیت نموده است. این شرکت در زمینه مشاوره مهندسی، نظارت و بازرسی بر حسن اجرای طرحها، بهره برداری و توسعه واحداث 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 می‌گردد:

- مدیریت مهندسی و بازرسی 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



Vision Nazaran Alvand Engineering & Inspection Co.

ویژن ناظران الوند



بازرسی فنی (Technical Inspection)

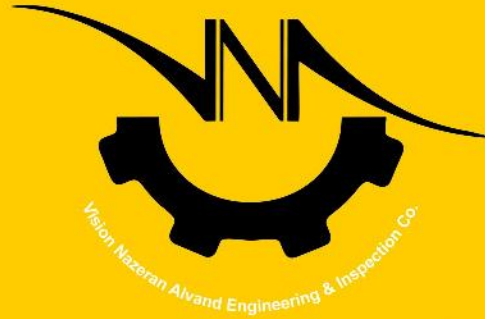
۱- کنترل کیفیت (QC) و تضمین کیفیت (QA) در دوران ، ساخت ، نصب و بهره برداری

- ✓ مطابق با کدها و استانداردهای بین المللی
- ✓ سرویسهای کارشناسان کنترل و تضمین کیفیت
- ✓ سرویسهای تجهیزات و آزمایشگاه های 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 استاندارد های مربوطه

۳- مهندسی جوش

- ✓ ارائه خدمات دستورالعمل های 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 در حال 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 بندی 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، هوافضا، راه آهن، فورجینگ، ریخته‌گری، نیروگاهی و در حوزه های ذکر شده در زیر ارائه می گردد:

- ✓ آزمایش التراسونیک (UT)
- ✓ آزمایش التراسونیک به روش 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 بخشهای این شرکت نموده است.

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

خدمات مدیریت ساخت سازه های فولادی

مدیریت فنی :

- ✓ برآورد متریکال شامل ورق ، پروفیل الکتروود و پیچ و مهره و
- ✓ نقشه های کارگاهی Shop Drawing
- ✓ أخذ دستورکار
- ✓ 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 و أخذ تائید ساخت قطعات از مبادی ذیربط
- ✓ 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 اجرایی

- ✓ 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



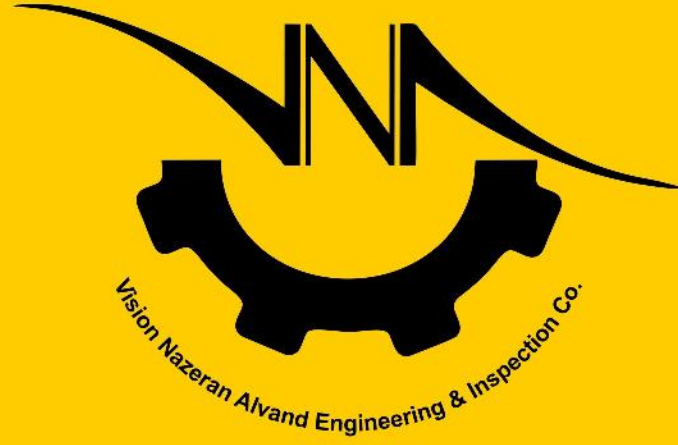
■ گزارش فنی

- ✓ 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 نشست برای پی های با ابعاد مختلف در اعماق 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 عالی بر حسن انجام کار توسط بازرسین شرکت
- ✓ انجام آزمایش اسلامپ از نمونه های مشکوک
- ✓ ارائه راهکار های مناسب جهت بتن ریزی و مقدار مواد افزودنی



ویژن ناظران الوند

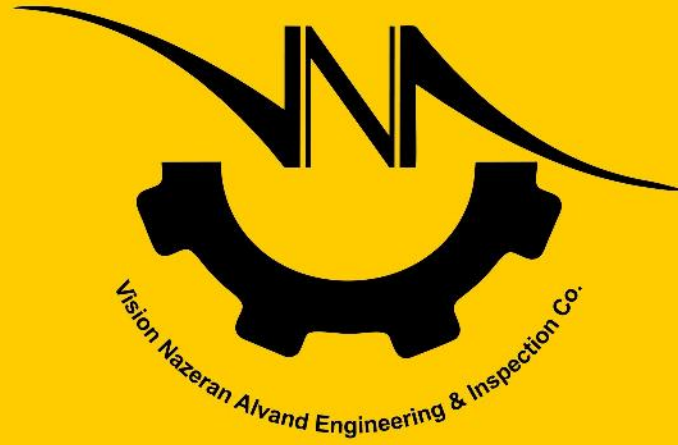
VNA

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	مهدی مباشر امینی	عضو هیئت مدیره	کارشناس مهندسی عمران	۵ سال



ویژن ناظران الوند

VNA

گواهینامه‌های اخذ شده

Certificates Received



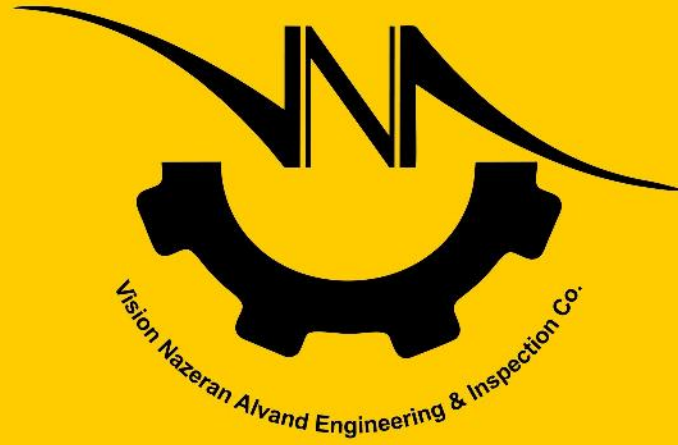
ویژن ناظران الوند



■ گواهینامه ها و عضویت های شرکت ویژن ناظران الوند :

- ✓ گواهی نامه تایید صلاحیت پایه (1) 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 بازرسی فنی پایه 3 از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور





ویژن ناظران الوند

VNA

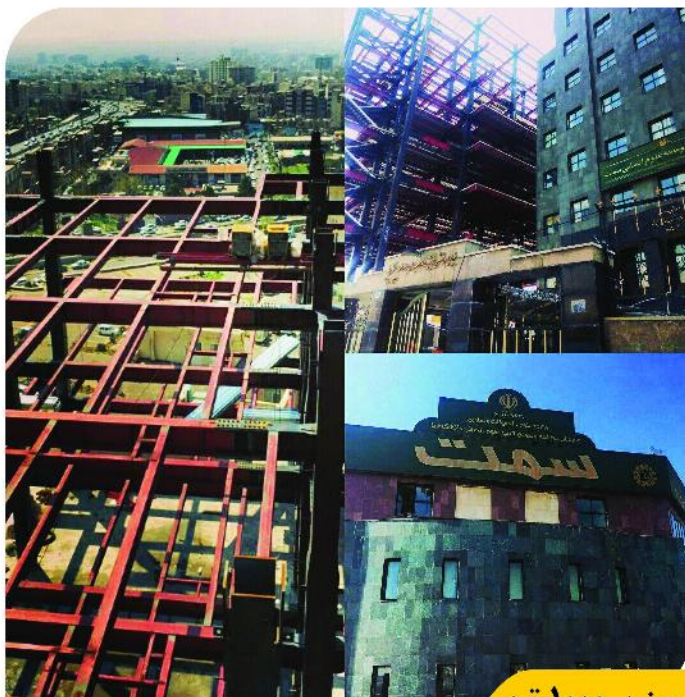
پروژه های بازرسی فنی

Technical Inspection Projects

پروژه های بازرسی جوش پروژه های در دست اجرا



مجتمع مسکونی بوستان نهم به وزن ۱۰۰۰ تن



ساختمان اداری شماره ۲ سمت به وزن ۱۰۰۰ تن



مجمع چند منظوره آيسان تبريز به وزن ۷۵,۰۰۰ تن



مجتمع مسکونی - تجاری قائم به وزن ۲۰,۰۰۰ تن



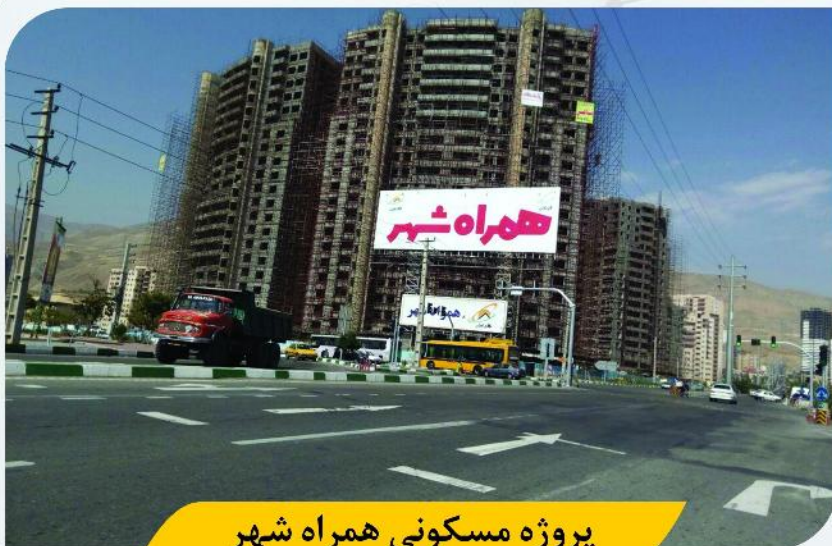
مجتمع مسکونی مروارید به وزن ۵,۰۰۰ تن





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





پروژه مسکونی همراه شهر



ساختمان درمانگاه تخصصی تامین اجتماعی شعبه فشافویه



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 اصطکک لواسان به وزن تقریبی ۴۰۰ تن

بازرسی فنی جوش پروژه مهندس حسنیاء 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 پروژه خانه باغ پونک 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
بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی ساخت و نصب و پروژه ساختمان اداری شماره ۲ سازمان سمت به وزن تقریبی ۱۲۰۰ تن
بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع مسکونی بوستان نهم به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن
بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع تجاری گلستان (پاسداران) به وزن تقریبی ۱.۲۰۰ تن
بازرسی فنی جوش از Storage Bin و Charging Bin صنعتی مربوط به معدن، ساخته شده توسط شرکت مهندسی پارس صنعت
بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ ساختمان واقع در خیابان شریعتی تهران به وزن تقریبی ۶۰۰ تن
بازرسی فنی جوش پروژه حسینیه بیدیهها واقع در بلوار ابوذر تهران به وزن تقریبی ۶۰۰ تن



بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ پروژه ساختمان درمانگاه تخصصی تامین اجتماعی شعبه فشافویه 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 آيسان 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- تجای لونیز 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 اف انستان



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 اصطکک لواسان به وزن ۵۰۰ تن





ویژن ناظران الوند

ردیف	نام پروژه	کارفرما	نام سازنده (پیمانکار)	نام مشاور	وزن پروژه (تن)	آدرس محل ساخت	آدرس محل نصب	استاندارد ساخت و نصب پروژه	طبقات سازه
۱	مدیریت بازرسی فنی جوش پروژه امیرکبیر واقع در منطقه تجریش تهران	شرکت صبا مین	شرکت بادبند سازه	شرکت مشاوران ابنیه نو اندیش ، مدیریت طرح شرکت تدبیر عمران (ایرانپاز)	۱۳۰۰۰	شهرک صنعتی پرند	تجریش	AWS D 1.1	۷
۲	مجتمع ۴۰۴ واحدی شهید همت	تعاونی مسکن یاس	شرکت پناه سازه	شرکت ابنیه طراحان البرز	۹۰۰۰	جاده مخصوص کرج	منطقه ۲۲ تهران	AWS D 1.1	۸ بلوک ای
۳	بازرسی دوره ای جرثقیل متحرک ۲۵۰ تنی سیمان آبیگ و تهیه کلیه دستور العمل های مربوط به تعمیر نگهداری آن	سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	-	۲۵۰	سیمان آبیگ	-	-	-
۴	بازرسی دوره ای از چرخ دنده کوره خط ۲ سیمان آبیگ و تهیه کلیه دستور العمل های مربوط به تعمیر نگهداری آن	سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	-	-	سیمان آبیگ	-	-	-
۵	انجام تست التراسونیک (UT) از چرخ دنده کوره خط ۲ سیمان آبیگ (Girth Gear kiln Line II)	سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	-	-	سیمان آبیگ	-	-	-
۶	انجام تست ذرات مغناطیس (MT) از جوش (Discharge Frame) فرم های دیسشارژ در قسمت تصویه سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	-	-	سیمان آبیگ	-	-	-

۷	انجام تست التراسونیک (UT) از رینگ ریل دندانه دار و ریل بدون دندانه و پینپون دستگاه ریکلایمر (Riclaymer) سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	-	-	سیمان آبیگ	-	-	-
۸	انجام تست التراسونیک (UT) و ضخامت سنجی از یاتاقان تریون (Tourniuon) آسیاب سیمان ۲ و ۱ سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	سیمان آبیگ	-	-	سیمان آبیگ	-	-	-
۹	انجام تست های غیر مخرب از سازه فلزی سیلوی ذخیره کلینکر (Clinker Silo) و بگ هاوس (Bag House) سیمان اکباتان شهرستان رزن همدان	کارخانه سیمان اکباتان	-	شرکت طراحی صنعتی ایران	-	همدان	-	-	-
۱۰	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه نیاوران تهران	شرک نوین	آقای مهندس آهنگر	شرکت نوین	۱۰۰۰	چهاردانگه	نیاوران	AWS D 1.1	۷
۱۱	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی بیمارستان ۱۲۰ تخت خوابی امام خمینی	موسسه حمایت سبز پارسیان	آقای مهندس فام	موسسه حمایت سبز پارسیان	۱۰۰۰	سه راه آدران	کشور افغانستان	AWS D 1.1	۳

ردیف	نام پروژه	کارفرما	نام سازنده (پیمانکار)	نام مشاور	وزن پروژه (تن)	آدرس محل ساخت	آدرس محل نصب	استاندارد ساخت و نصب پروژه	طبقات سازه
۱۲	بازرسی فنی جوش از Storage Bin و Charging Bin صنعتی مربوط به معدن	صنایع معدن رفسنجان	شرکت پارس صنعت			شهرک صنعتی کاوه	رفسنجان	-	-
۱۳	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه زعفرانیه	شهرداری منطقه ۱	شرکت حق ساز	شرکت نقش پایدار	۱۰۰۰	زعفرانیه	زعفرانیه	AWS D 1.1	۷
۱۴	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساخت و نصب ، بررسی و تایید نقشه شاپ کارگاهی و همچنین بالانس متریال پروژه هتل فجر لاهیجان	شرکت خانه سازی تامین اجتماعی	آقای مهندس جودی	-	۱۰۰۰	سه راه آدران	لاهیجان	AWS D 1.1	۵
۱۵	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی ساخت و نصب ساختمان واقع در منطقه شیخ بهایی تهران	آقای مهندس نیکویی	شرکت کاسپین سازه کسماء	-	۴۰۰	شهرک صنعتی شمس آباد	شیخ بهایی	AWS D 1.1	۷
۱۶	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب بر روی شفت و پروانه و متعلقات مربوط به موتور کشتی صبا (۱۲)	شرکت مروارید پارسپان کیش وابسته به نیروی دریایی سپاه پاسداران	آقای مهندس محمودی	-	-	جاده قدیم کرج	عسلویه	-	-

۱۷	انجام تست تورق قطعه ST-۵۲ (Lamination) واسط شفت و پروانه مربوط به موتور کشتی صبا (۱۲)	شرکت مروارید پارسپان کیش وابسته به نیروی دریایی سپاه پاسداران	آقای مهندس محمودی	-	-	جاده قدیم کرج	عسلویه	-	-
۱۸	بازرسی فنی و تست جوش قطعه الومینیومی مربوط به سازه دریایی	دانشگاه امام حسین - دانشکده دریایی	آقای مهندس محمودی	-	-	جاده قدیم کرج	عسلویه	-	-
۱۹	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع اداری تجاری مفتح (طالقانی)	کارفرما شرکت سرمایه گذاری شهر آتیه وابسته به بانک شهر	شرکت حدید سازه	شرکت احجام اندیش	۳۰۰	صفا دشت شهریار	مفتح (طالقانی)	AWS D 1.1	۸
۲۰	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت و نصب پروژه مجتمع مسکونی رسالت	آقای مهندس محسنی	شرکت کاسپین سازه کسماء	-	۴۰۰	شهرک صنعتی شمس آباد	رسالت	AWS D 1.1	۷
۲۱	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی ساخت شناور کربوت پارمیدای (۶)	شرکت مروارید کیش پارسپان وابسته به نیروی دریایی سپاه پاسداران	آقای مهندس محمودی	-	-	جاده قدیم کرج	عسلویه	-	-

ردیف	نام پروژه	کارفرما	نام سازنده (پیمانکار)	نام مشاور	وزن پروژه (تن)	آدرس محل ساخت	آدرس محل نصب	استاندارد ساخت و نصب پروژه	طبقات سازه
۲۲	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب ، کنترل ابعادی نصب پروژه مجتمع مسکونی مهستان (چینگر)	شرکت اساس گستر	قرآن و اداره اخبار خارجی صدا و سیما	-	۹۰۰۰	-	چینگر	AWS D 1.1	۲ بلوک ۱۸ طبقه ای
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 فداییان اسلام)	حاج آقا عجمی	آقای مهندس فرهنگ	آقای مهندس فرهنگ	۲۸۰۰	شهری	شهر ری	AWS D 1.1	۹

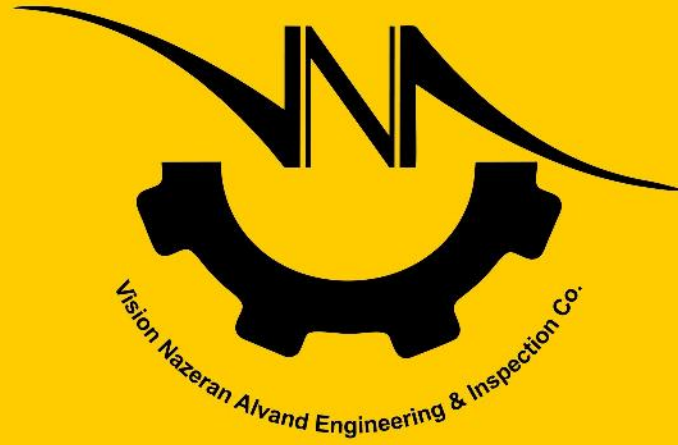
۲۷	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه قیطریه تهران	آقای مهندس ده دشتی	شرکت کاسپین سازه کسماء	-	۹۰۰	شهرک صنعتی شمس آباد	قیطریه	AWS D 1.1	۶
۲۸	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه اندرزگو تهران	آقای مهندس ده دشتی	شرکت کاسپین سازه کسماء	-	۴۰۰	شهرک صنعتی شمس آباد	اندرزگو	AWS 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 نوبین	آقای مهندس آهنگر	-	۵۰۰	شهرک صنعتی چهاردانگه	جماران	AWS D 1.1	۶
۳۱	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه لواسان	شرکت نوبین	آقای مهندس آهنگر	-	۴۵۰	شهرک صنعتی چهاردانگه	لواسان	AWS D 1.1	۴
۳۲	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی ساختمان واقع در منطقه میگون	شرکت نوبین	آقای مهندس آهنگر	شرکت نوبین	۲۸۰	شهرک صنعتی چهاردانگه	میگون	AWS D 1.1	۵



ویژن ناظران الوند

ردیف	نام پروژه	کارفرما	نام سازنده (پیمانکار)	نام مشاور	وزن پروژه (تن)	آدرس محل ساخت	آدرس محل نصب	استاندارد ساخت و نصب پروژه	طبقات سازه
۳۳	بازرسی فنی جوش ، انجام تست های غیر مخرب 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 D ۱.۱	۵
۳۶	بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ سوله مجتمع ورزشی واقع در مشهد	شرکت اسکان ایران	شرکت حدید صنعت پارس	مهندسین مشاور فرآیند معماری	۴۰۰	شهرک صنعتی اشتهاورد	مشهد	-	-
۳۷	بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ ساختمان واقع در منطقه نارمک تهران	آقای مهندس مویدی	-	-	۲۵۰	نارمک	نارمک	AWS D ۱.۱	۵
۳۸	بازرسی فنی جوش، کنترل ابعادی و رنگ ساختمان واقع شهر رامسر	-	شرکت حدید سازه	-	۸۰۰	-	رامسر	AWS D ۱.۱	۸

۳۹	بازرسی فنی جوش و بررسی سازه مربوط به پاساژ طلا فروشی حکیم هاشمی واقع در بازار ۱۵ خرداد تهران	آقای مهندس حکیم هاشمی	-	آقای مهندس برهانی	-	-	بازار ۱۵ خرداد	AWS D ۱.۱	۴
۴۰	بازرسی و انجام تست پیش تنیدگی پروژه ساختمان حراست صدا و سیما تهران	صدا و سیما تهران	شرکت روف تراس	صدا و سیما تهران	-	شهرک صنعتی شورآباد	صدا و سیما تهران	AWS D ۱.۱	-
۴۱	بازرسی فنی جوش ساختمان مهندس گلبری واقع در افسریه تهران	آقای مهندس گلبری	آقای مهندس عبدالهی	-	۴۰۰	شهری	افسریه	AWS D ۱.۱	۵
۴۲	ضخامت سنجی لوله ۶۰ اینچی انتقال آب طالقان به کرج، مربوط به اداره آب منطقه ای کرج	-	سازمان آب منطقه ای کرج	-	-	-	-	AWS D ۱.۱	-
۴۳	بازرسی فنی جوش و کنترل ابعادی پروژه ویلای اصطکک لواسان	شرکت چیلکو	شرکت سازه فلزی کوثر	-	۴۰۰	سه راه آدران	لواسان	AWS D ۱.۱	۴

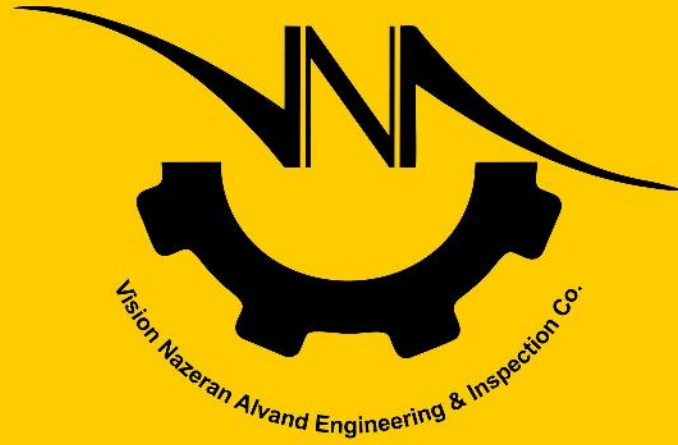


ویژن ناظران الوند

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 روف تراس	روف تراس	۲۰۰۰	شادآباد
۳	پروژه مجتمع تجاری_ اداری جام ری (شهر ری، خیابان فداییان اسلام)	حاج آقا عجمی	۳۰۰۰	شهری
۴	پروژه بیمارستان منطقه ۱۸	-	-	منطقه ۱۸



ویژن ناظران الوند

VNA

پروژه های بازرسی بتن

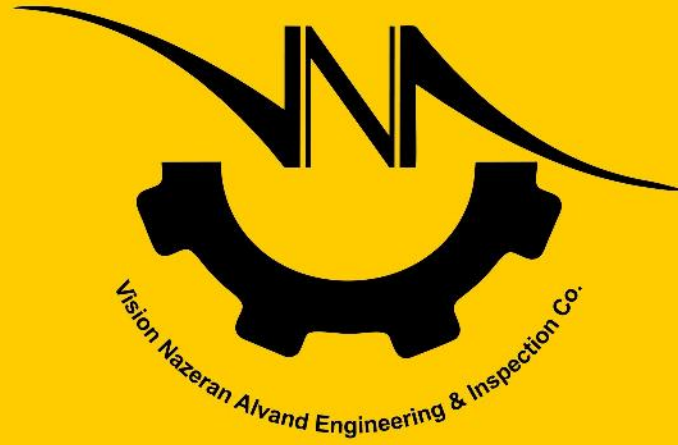
Concrete Inspection Projects





ویژن 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 باغ پونک	آقای دکتر فریبرز فیروز جهان تیغی	شرکت بارمان سازه زاگرس	-	۲۰۰۰	پونک
۳	پروژه مجتمع تجاری - اداری جام ری (شهر ری، خیابان فداییان 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 قیطره	-	-	-	۶۰۰	قیطره
۷	پروژه ساختمانی شمشک	-	-	-	۱۳۰۰۰	شمشک
۸	پروژه ساختمانی مسیل جاجرود	-	آقای مهندس جمشیدی	-	۱۳۰۰	منطقه ۱۲
۹	پروژه یوسف آباد	-	آقای مهندس خوشکیش	-	۱۵۰۰	یوسف آباد
۱۰	پروژه اصطکک لواسان	-	-	-	-	لواسان
۱۱	مجتمع تجاری - مسکونی قائم	تعاونی مسکن یاس	-	-	۱۹۰۰۰۰	خیابان مولوی



ویژن ناظران الوند

VNA

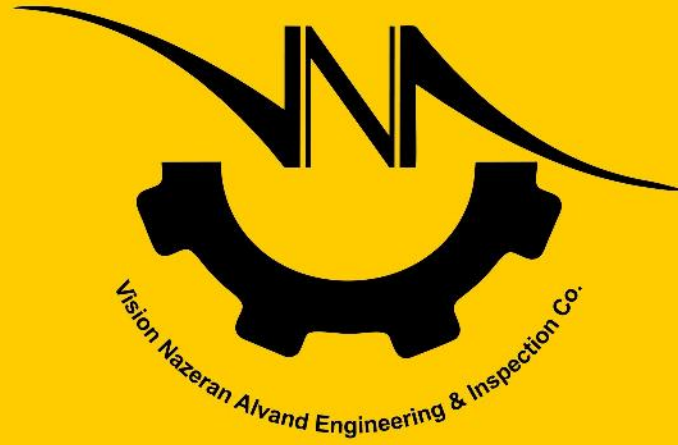
پروژه های تهیه نقشه کارگاهی

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 ۳۰۰ 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

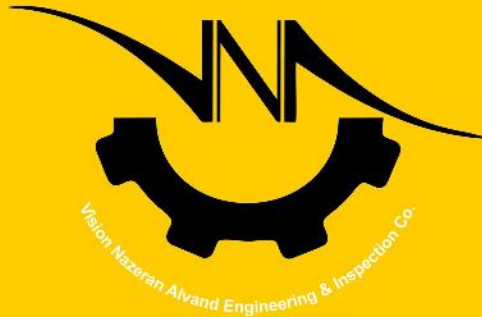


ویژن ناظران الوند

VNA

رضایتمندی کارفرمایان

Satisfaction of Employers



ویژن ناظران الوند





Vision Nazaran Alvand 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 تعاونی مسکن یاس، به وزن تقریبی ۲۰.۰۰۰ 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 ۲۵.۰۰۰ 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 جم تبریز، به وزن تقریبی ۲۷.۰۰۰ تن، تبریز - اذر 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 اسپرینگلر های پروژه مجتمع مسکونی همراه شهر ، کارفرما شرکت همراه اول ، ۷۰۰۰ 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 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 سپهرودی، 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 ایوذر، کارفرما آقای شفیع 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 ساعات 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 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 ساعات 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 بیش از ۵۰ پروژه با تناژ تقریبی ۵۰ تن، در مناطق ۲۲ گانه تهران

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 تعاونی 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 رستازن دارو کارفرما شرکت داروسازی رستازن دارو ، به وزن تقریبی ۲.۵۰۰ 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 2200 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 تعاونی مسکن سپاسهر 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 تعاونی مسکن سپاسهر 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 تعاونی مسکن سپاسهر 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 رضانی 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
۱۵	بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه چشمه ، کارفرما تعاونی مسکن قدر به وزن تقریبی ۳۰۰۰ تن ، تهران

VNA

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

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	۱۶
بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پارسا فرتاک داده ی ویرا، کارفرما پارسا فرتاک داده ی ویرا به وزن تقریبی ۲۰۰ تن ، تهران	۱۷
بازرسی فنی جوش و رنگ ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت و نصب پروژه محزون-تجربش ، کارفرما مهندس محزون به وزن تقریبی ۱۳۰ تن ، تهران	۱۸
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	۱۹

پروژه های بتن سال ۱۳۹۹

۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خیابان شریعتی - یخچال ، آقای باقرزاده، متراژ زیر بنا ۳.۱۰۰ متر مربع
۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خیابان ولیعصر، آقای بنجون ، متراژ زیر بنا ۱.۳۶۰ متر مربع
۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خانی آباد، آقای والا عبادی، متراژ زیر بنا ۱.۲۸۰ متر مربع
۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی تهرانپارس ، آقای سرعتی، متراژ زیر بنا ۲.۰۰۰ متر مربع
۵	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی مهرآباد جنوبی ، آقای حسینی، متراژ زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۷	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی میدان بهاران ، آقای محمدزاده ، متراژ زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۸	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خیابان مطهری ، آقای مهندس برهانی ، متراژ زیر بنا ۹۰۰ متر مربع
۹	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی الهیه ، آقای مهندس حسینی ، متراژ زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۰	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی جانبازان ، آقای مهندس ملکی ، متراژ زیر بنا ۳.۰۰۰ متر مربع
۱۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی سعادت آباد ، آقای مهندس بهرامی ، متراژ زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهر ری ، آقای مهندس شاکری ، متراژ زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی بلوار ابوذر ، آقای مهندس جباری ، متراژ زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی ۲۱ جی ، آقای مهندس محمدی رجا ، متراژ 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 سپاسهر به مترائز زیر بنا ۳۵.۰۰۰ متر مربع
۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن کامرانیه (K2) - کارفرما تعاونی مسکن سپاسهر به مترائز زیر بنا ۶۰.۰۰۰ متر مربع
۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن ایران - کارفرما تعاونی مسکن سپاسهر به مترائز زیر بنا ۵۰.۰۰۰ متر مربع
۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن الهیه (F7) - کارفرما تعاونی مسکن سپاسهر به مترائز زیر بنا ۰۰۰.۳۵ متر مربع
۵	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن فرشته (F8) - کارفرما تعاونی مسکن سپاسهر به مترائز زیر بنا ۰۰۰.۳۵ متر مربع
۶	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن نگین شیان - کارفرما تعاونی مسکن هوا فضا به مترائز زیر بنا ۰۰۰.۷ متر مربع
۷	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی وردآورد، آقای احمدی ، به مترائز زیر بنا ۰۰۰.۱ متر مربع
۸	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی مهرآباد، آقای تیموری به مترائز زیر بنا ۰۰۰.۱ متر مربع
۹	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خانی آباد نو، آقای میر محمدی به مترائز زیر بنا ۰۰۰.۱ متر مربع
۱۰	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک ولیعصر، آقای سبحانی به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۱۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی کوهک ، آقای نراقی زاده به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۱۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی آزادشهر ، آقای حسینی به مترائز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی اوستا ، آقای خشنودی به مترائز زیر بنا ۰۰۰.۲ متر مربع
۱۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی سی متری جی ، آقای مهدیخانی به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۱۵	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک گلستان ، آقای عطری به مترائز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۶	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک گلستان ، آقای تیموری به مترائز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع
۱۷	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی بریانک ، آقای صیادیان به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۱۸	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی مالک اشتر ، آقای مهدیخانی به مترائز زیر بنا ۲.۵۰۰ متر مربع
۱۹	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک آزادی ، آقای خالقیان به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۰	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی یوسف آباد ، آقای ریاحی به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۱	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی خلیج فارس ، آقای مدنی به مترائز زیر بنا ۲۵۰۰ متر مربع
۲۲	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک ولیعصر ، آقای بابایی به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۳	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی شهرک آزادی ، آقای قنبری به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۴	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی کردستان ، آقای احمدی به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۵	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی راه آهن ، آقای آذری پور به مترائز زیر بنا ۸۰۰ متر مربع
۲۶	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی محزون-تجریش ، آقای محزون به مترائز زیر بنا ۱.۳۰۰ متر مربع
۲۷	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی بیگی-بلوار فردوس ، آقای قلعه بیگی به مترائز زیر بنا ۱.۱۰۰ متر مربع
۲۸	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی برهانی-مطهری ، آقای برهانی به مترائز زیر بنا ۱.۵۰۰ متر مربع
۲۹	نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی هاشمی-کاشانی ، آقای هاشمی به مترائز زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع

VNA

Vision Nazeran Alvand Engineering & Inspection Co.

نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی برهانی-اباذر ، آقای برهانی به متراژ زیر بنا ۲۰۰۰ متر مربع	۳۰
نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی تاتلاری-امیری ، آقای تاتلاری به متراژ زیر بنا ۸۰۰ متر مربع	۳۱
نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی صفیاری-شهرک گلستان ، آقای صفیاری به متراژ زیر بنا ۱۰۰۰ متر مربع	۳۲
نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه مسکونی اسدی-شهرک گلستان ، آقای اسدی به متراژ زیر بنا ۸۰۰ متر مربع	۳۳
نمونه گیری و تست مقاومت فشاری بتن پروژه سایه ، شرکت عمارت آفتاب جم به متراژ 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
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 ۲.۵۰۰ تن ، تهران - منطقه ۳
۴	بازرسی فنی جوش و رنگ، انجام تست های غیر مخرب و کنترل ابعادی در مرحله ساخت پروژه چند منظوره آيسان 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 جم تبریز، به وزن تقریبی ۲۷.۰۰۰ تن، تبریز - اذر 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 اسپرینکلر 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 ۱.۵۰۰ 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 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 سهروردی، 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 ابوذر، کارفرما آقای شفيعی 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 ساعات 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 شهرک 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 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 ساعات 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 تناژ تقریبی ۵۰ تن، در مناطق ۲۲ گانه تهران

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 تعاونی 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 رستازن دارو کارفرما شرکت داروسازی رستازن دارو ، به وزن تقریبی ۲.۵۰۰ 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 2200 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 تعاونی مسکن سپاسهر 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 تعاونی مسکن سپاسهر 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 تعاونی مسکن سپاسهر 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 متراژ زیر بنا ۴۰.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان شیروودی، منطقه ۷
۲	مطالعات ژئوتکنیک پروژه تجاری - اداری مطهری ، شرکت شاهد (بنیاد شهید) متراژ زیر بنا ۵.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان مطهری، منطقه ۶
۳	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی یوسف آباد، جناب مهندس ریاحی متراژ زیر بنا ۱۰.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان جهان آرا، منطقه ۶
۴	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی پاسداران، جناب مهندس دانشمند متراژ زیر بنا ۲.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان پاسداران ، منطقه ۳
۵	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی ۱۵ خرداد ، جناب مهندس فلاحتی متراژ زیر بنا ۲.۰۰۰ متر مربع ، تهران، ۱۵ خرداد ، منطقه ۱۲
۶	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی شهرک ولی عصر جناب بهرامی متراژ زیر بنا ۱.۲۰۰ متر مربع ، تهران، راه آهن ، منطقه ۲۲
۷	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی فلاح جناب مهندس عزیزی متراژ زیر بنا ۲.۰۰۰ متر مربع ، تهران، فلاح ، منطقه ۱۷
۸	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی بهشتی ، جناب دکتر قنبری متراژ زیر بنا ۱.۵۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان شهید بهشتی ، منطقه ۶
۹	مطالعات ژئوتکنیک پروژه مسکونی کردستان ، جناب آقای احمدی متراژ زیر بنا ۱.۰۰۰ متر مربع ، تهران، خیابان شهید ابراهیمی ، منطقه ۶



ویژن ناظران الوند

VNA