
شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

۱- اجرای کامل و بخشی طراحی تاسیسات برج اداری بخارست شامل :

ساختمان با وسعت ۷۰۰۰ مترمربع بنا و ۱۲ طبقه موتورخانه مرکزی شامل دو دستگاه چیلر تراکمی ۱۶۰ تن تبرید و دو دستگاه بویلر آبگرم با ظرفیت ۷۰۰,۰۰۰ کیلوکالری در ساعت، سه دستگاه پمپ چیلر و چهار دستگاه پمپ کندانس و چهار دستگاه هواساز، بوستر پمپ آبرسانی، بوستر پمپ آتشنشانی (اطفای دستی) و بوستر پمپ اسپرینگلرها.

ساختمان بطور کامل مجهز به سیستم اسپرینگلرها در کلیه طبقات و نیز مجهز به تجهیزات کنترلی BMS روی کلیه هواسازها.

کلیه هواسازها مجهز به سیستم کنترل دور (اینورتر) جهت تنظیم میزان هوادهی در شرایط مختلف آب و هوایی.

۲— اجرای لولهکشی گاز برج اداری بخارست شامل لولهکشی برج اداری بخارست شامل لولهکشی ۴ اینچ در کلیه طبقات و موتورخانه مرکزی و نیز اجرای خط گاز بویلرها.

کارفرما: بخش خصوصی (آقای مهندس مفید و آقای مهندس پرنژاد)

زمان اجرا: سال ۱۳۷۶

۳— اجرای تاسیسات ساختمان برج شهید منظری و برخشی از طراحی شامل :

۶۰ دستگاه هواساز با ظرفیت cfm ۱۰,۰۰۰ از نوع مالتی زون و اجرای کلیه کانالکشی‌ها و لولهکشی‌های مربوطه و نصب تجهیزات

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

کنترلی روی هر یک از هواسازها موتورخانه شامل سه دستگاه ابزوربشن ۵۰۰ تن تبرید و دو دستگاه دیگر بخار با ظرفیت ۲۲,۵۰۰ پوند در ساعت و پمپ‌های آبگرم و آب سرد، شش دستگاه برج خنک‌کننده از نوع بالتمور و یک دستگاه برج از نوع آبگردان به ظرفیت ۷۰۰ تن تبرید

کارفرما: شرکت خانه بنیاد در مرحله اول اداره پشتیبانی بنیاد مستضعفان در مرحله دوم زمان اجرا: ۱۳۷۴ و ۱۳۸۲

۴— اجرای تاسیسات و موتورخانه مرکزی ساختمان شرکت سهامی صنایع شیر ایران شامل: یکدستگاه چیلر ابزوربشن با ظرفیت ۲۵۰ تن تبرید، دو دستگاه بویلر آبگرم به ظرفیت هر یک ۱,۰۰۰,۰۰۰ کیلوکالری در ساعت، سه دستگاه پمپ چیلر و سه دستگاه پمپ برج خنک کننده و سه دستگاه پمپ آبگرم، مخزن ذخیره آب، پوستر پمپ آبرسانی و آتشنشانی و اسپرینگلر، دو دستگاه برج خنک‌کننده طرح بالتمور، شش دستگاه هواساز با ظرفیت ۲۰,۰۰۰ cfm کلیه پارکینگ مجهز به سیستم اسپرینگلر

کلیه تجهیزات مجهز به دستگاه‌های کنترلی BMS قابل کنترل از طریق نرم‌افزار و کامپیوتر.

کارفرما: شرکت سهامی صنایع شیر ایران (وزارت جهاد کشاورزی)
زمان اجرا: ۱۳۷۹

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

۵- طراحی و اجرای تاسیسات فروشگاه رفاه اهواز شامل :

الف) دو دستگاه پکیج یونیت با کندانسور هوائی و ظرفیت ۱۰۰ تن تبرید

ب) اجرای کلیه کانالهای هوادهی و اگزولت با کانالهال فلکسیبل

ج) اجرای روشنایی سقف کلیه مجموعه به توسط باسداکت

د) اجرای ترانکینگ در دیوارهای فروشگاه و کف کاذب

کارفرما : شرکت فروشگاههای زنجیرهای رفاه

زمان اجرا : سال ۱۳۷۵

۶- طراحی و اجرای تاسیسات هتل اسرم ساری شامل :

دو دستگاه چیلر با ظرفیت ۱۶۰ تن تبرید ، دو دستگاه دیگ آبگرم و

اجرای کanalکشی‌ها و لولهکشی‌ها و نصب فنکویل‌ها

کارفرما : آقای مهندس نادری (بخش خصوصی)

زمان اجرا : سال ۱۳۷۵

۷- طراحی و اجرای تاسیسات اطفای اتوماتیک حریق کارخانه مهرکام پارس

شامل :

- اجرای رینگ آتشنشانی جهت سالن خط رنگ

- اجرای اسپرینکلر wet جهت سالن خط رنگ

- اجرای اسپرینکلر dry جهت بوتهای رنگ

- نصب کلیه شیرهای wet alarm و deluge

— نصب بوستر پمپ اطفای حریق ساخت انگلستان دارای تاییدیه

LPCB منطبق بر ضوابط NFPA20 دارای یک پمپ اصلی و یک

پمپ دیزل و یک پمپ جوکی

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

کارفرما : شرکت نورندا

زمان اجرا : سال ۱۳۸۰

— اجرای تاسیسات اطفای اتوماتیک حریق کارخانه ایران خودرو دیزل
شامل :

- اجرای کامل رینگ آتشنشانی جهت خط رنگ

— اجرای کلیه اسپرینگلرها جهت بوت‌های رنگ و فیلتر سکشن روی
بوت‌ها

— اجرای تاسیسات فوم شامل یکدستگاه bladder tank با ظرفیت
۳۵۰۰ لیتر

— نصب کامل شیرآلات deluge جهت مسیرهای آب و فوم و
proportioner

کارفرما : شرکت نورندا

زمان اجرا : سال ۱۳۸۱

۹— اجرای کامل تاسیسات اطفای حریق انبار مواد شیمیایی و حلالها مربوط
به پالایشگاه آبادان شامل :

اجرای لولهکشی‌های اسپرینگلر

نصب هدنازلهای فوم

نصب شیرآلات deluge و OS & Y و proportioner و مخزن
اتمسفریک جهت فوم

کارفرما : شرکت جابرنتک

زمان اجرا : سال ۱۳۸۲

شرکت تهویه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

۱۰— اجرای تاسیسات مکانیکی مجموعه ورزشی آب و فاضلاب منطقه ۲

تهران (هنگام) شامل :

یکدستگاه چیلر با ظرفیت ۱۶۰ تن تبرید

دو دستگاه بویلر آبگرم با ظرفیت ۴۵۰،۰۰۰ کیلوکالری در ساعت

شش دستگاه پمپ سیرکولاتور

اجرای کلیه کانالهای سالنهای ورزشی جهت توزیع هوا و نصب

فنکویل‌ها

نصب هواساز با ظرفیت ۴۰،۰۰۰ cfm

۱۱— اجرای تاسیسات الکتریکی مجموعه ورزشی آب و فاضلاب منطقه ۲

تهران (هنگام) شامل :

ساخت و نصب کلیه تابلوهای برق و اجرای روشنائی و اعلان و اطفای

حریق و صوت مرکزی

کارفرما : شرکت آب و فاضلاب منطقه ۲ تهران

زمان اجرا : سال ۱۳۷۰

۱۲— طراحی و اجرای تاسیسات کارخانه بهینه پوشش جم شامل :

نصب و اجرای کامل موتورخانه مرکزی

نصب و اجرای کولینگ تاورها

نصب و اجرای فیلترهای مغناطیسی

اجرای لولهکشی‌های داخل کارخانه شامل آبرساند ، آبگرم ، تهویه ، هوا

فشرده آبگرم

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

ساخت دستگاه oil heater جهت غلتک‌های رول ساخت ورق سمینیت

PVC بصورت پکیج کامل

کارفرما : آقای مهندس خانی (بخش خصوصی)

زمان اجرا : سال ۱۳۷۸

۱۳- طراحی و نظارت بر اجرای کامل تاسیسات هتل پارسیان همدان

کارفرما : بنیاد مستضعفان و جانبازان

زمان اجرا : سال ۱۳۷۳

۱۴- طراحی و نظارت بر اجرای کامل تاسیسات هتل پارسیان شهرکرد

کارفرما : بنیاد مستضعفان و جانبازان

زمان اجرا : سال ۱۳۷۵

۱۵- طراحی و نظارت بر اجرای کامل تاسیسات هتل پارسیان آبادان

کارفرما : بنیاد مستضعفان و جانبازان

زمان اجرا : ۱۳۷۵

۱۶- طراحی و اجرای بخشی از تاسیسات هتل کاروانسرای آبادان شامل :

تهیه و نصب دستگاههای هوارسان و اجرای لوله‌کشی آنها

کارفرما : ستاد اجرائی فرمان امام

زمان اجرا : سال ۱۳۷۵

۱۷- اجرای تاسیسات اطفای حریق اتوماتیک کارخانه پارس‌خزر شامل :

پمپ‌های الکتریکی و تابلوهای فرمان و کنترل جهت اسپرینگلرها انبارها

شرکت تهویه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

کارفرما : شرکت نورندا

زمان اجرا : سال ۱۳۷۷

۱۸- طراحی تاسیسات کارخانه جدید مرکب‌سازی ایران شامل :

طراحی تهویه ، آبرسانی ، فاضلاب ، برق‌رسانی و کلیه utility مربوط به خط ساخت مرکب و نیز طراحی جدید جهت خط تولید

کارفرما : آقای مهندس امینیان

زمان اجرا : سال ۱۳۷۷

۱۹- طراحی و اجرای تاسیسات اطفای اتوماتیک حریق برج تجاری طالقانی شامل :

تهیه و نصب بوستر پمپ‌های اسپرینگلرها و فایرباکس‌ها

اجرای کلیه لوله‌کشی‌ها و نصب اسپرینگلرها

نصب تابلوی قدرت و فرمان

کارفرما : آقای طباطبائی

زمان اجرا : سال ۱۳۷۷

۲۰- طراحی و اجرای تاسیسات سایت جدید صدور کارت ملی (سازمان ثبت احوال) شامل :

نصب هواسازها و کانال‌کشی‌های جدید

نصب دستگاههای اگزوسنست جهت خط تولید کارت ملی

اجرای کلیه سیستم‌های روشنائی و اعلان و اطفای حریق

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

نصب یکدستگاه چیلر تراکمی با ظرفیت ۸۰ تن تبرید

کارفرما : سازمان ثبت احوال

زمان اجرا : سال ۱۳۷۶

۲۱- طراحی تاسیسات کارخانه رب و کنسانتره دشت نشاط بطور کامل

کارفرما : بخش خصوصی

زمان اجرا : سال ۱۳۷۷

۲۲- طراحی تاسیسات مجتمع مسکونی شیان (برجهای مسکونی)

کارفرما : مهندسین مشاور آمایش محیط

زمان اجرا : سال ۱۳۷۷

۲۳- طراحی و اجرای تاسیسات مجتمع مسکونی شهید ستاری بطور کامل

کارفرما : آقای مهندس احمدی

زمان اجرا : سال ۱۳۷۷

۲۴- اجرای سیستم اتوماسیون برج اداری دمشق شامل :

نصب شیرهای کنترل و ترمستانیکی و خطوط برگشت بخار

نصب مبدل‌های صفحه‌ای جهت آب چیلر

کارفرما : شرکت نیک تراز

زمان اجرا : سال ۱۳۷۶

۲۵- اجرای تاسیسات کامل مجتمع مسکونی نظام پزشکی لویزان شامل :

اجرای کامل تاسیسات فاضلاب ، آبرسانی ، تهويه ، آتشنشاني ،

کanalکشی ، اگزوست ، نصب فنکویل‌ها ، نصب سیستم‌های اعلان و

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

- اطفای حریق ، روشنائی ، کلید و پریزهایا ، صوت و آنتن مرکزی ،
تلفن ، هواسازهای تامین هوای تازه
کارفرما : آقای مهندس فیروز حافظی (مدیر پیمان)
زمان اجرا : سال ۱۳۸۰
- ۲۶- طراحی و اجرای کامل تاسیسات مجتمع مسکونی حاضری شامل :
چیلر ، بویلرها ، اگزوسن ، تجهیزات کامل تصفیه استخر و فنکویلها و
لولهکشی‌ها
کارفرما : آقای مهندس عباسپور
زمان اجرا : سال ۱۳۸۲
- ۲۷- اجرای کامل تاسیسات موتورخانه مرکزی کارخانه سیمان تهران شامل :
مبدل‌های حرارتی با ظرفیت هر یک ۲۰,۰۰۰ لیتر و نیز مبدل‌های لحظه‌ای
و بویلرهای آبگرم و ...
کارفرما : کارخانه سیمان تهران
زمان اجرا : سال ۱۳۷۵
- ۲۸- طراحی و اجرای کامل تاسیسات ساختمان مسکونی اقدسیه شامل :
چیلرها و بویلرها و پمپهای سیرکولاتور ، کانال کشی‌ها و لولهکشی‌ها و
اجرای سیستم کنترل
توضیح اینکه این ساختمان بطور کامل بصورت هوشمند با بهره‌گیری از
سیستم V.A.S (برای اولین بار در کشور) صورت گرفته است. کلیه

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

مسیرهای خروجی هوا با استفاده از سنسورهای فشار و دما اندازه‌گیری شده و توسط موتور دمپر کنترل می‌گردد. کلیه هواسازها متناسب با بار تغییر دور داده و با استفاده از CONVERTOR قابلیت تامین سرعت ثابت برای هوای خروجی کانالها و صرفهجوئی انرژی را ایجاد می‌نمایند. ضمناً با استفاده از پکیج کنترل دمای دیگها، متناسب با هوای خارج دمای تنظیمی بویلرها تغییر کرده و عملاً انرژی بسیار زیادی صرفهجوئی می‌گردد.

کارفرما : آقای مهندس ریاضی

زمان اجرا : ۱۳۸۰

۲۹- طراحی و ناظرت بر تاسیسات کارخانه بسته‌بندی خرما (آبادان)

کارفرما : شرکت ایران اطلس

زمان : سال ۱۳۷۴

۳۰- طراحی و ناظرت تاسیسات مکانیکی مجتمع مسکونی نیلوفر

کارفرما : آقای معتمد (بخش خصوصی

زمان اجرا : سال ۱۳۷۵

۳۱- طراحی تاسیسات مکانیکی و الکتریکی بازار لاستیک خاوران

کارفرما : آقای مهندس افشار

زمان اجرا : سال ۱۳۷۴

۳۲- تهیه و نصب بوستر پمپ آتشنشانی ساخت godwin انگلستان جهت

شرکت آب و فاضلاب

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

کارفرما : شرکت آب و فاضلاب استان تهران

زمان کار : سال ۱۳۸۲

۳۳— طراحی و تهیه و نصب بوستر پمپ‌های دور متغیر جهت آبرسانی با

استفاده از پمپ‌های ساخت godwing

کارفرما : شرکت آبگستر

زمان کار : سال ۱۳۸۲

۴— تهیه و ساخت و نصب تصفیهخانه آب جهت کارخانه شامپو صدر

صحت توسط ozone شامل :

تهیه و نصب یکدستگاه ازوناتور با دو خروجی مستقل جهت آب مورد

نیاز در خط تولید

تهیه و نصب دو دستگاه مخزن استیل جهت ایجاد تماس ازون

تهیه و نصب سختیگیر و فیلتر کربن اکتیو جهت حذف کلر باقیمانده

تهیه و نصب بوستر پمپ تحت فشار جهت تامین فشار آب خط تولید شامل

پمپ و مخزن تحت فشار

اجرای کلیه لولهکشی‌های جدید مربوط به مخازن تولید شامپو

کارفرما : کارخانه شامپو صدر صحت

زمان اجرا : سال ۱۳۸۲

۳۵— تهیه و ساخت و نصب بوستر پمپ دور متغیر جهت آبرسانی با استفاده

از پمپ‌های godwin

کارفرما : آقای مهندس علیجانی

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

زمان اجرا : سال ۱۳۸۳

۳۶ — طراحی و تهیه و نصب سیستم فشار مثبت مربوط به مسیرهای فرار

مجتمع مسکونی ایرانیان (میدان ولیعصر)

کارفرما : شرکت آتی‌ساز

زمان اجرا : سال ۱۳۸۲

۳۷ — طراحی و اجرای تاسیسات تصفیه‌خانه استخر و جکوزی و سونای

مجتمع مسکونی سروستان شامل :

فیلترهای triton و پمپ‌های پیورکس و مخازن بالانس تانک جهت استخر

و جکوزی و نصب دستگاههای تصفیه آب توسط ازن

کارفرما : آقای مهندس علیجانی

زمان اجرا : سال ۱۳۸۳

۳۸ — طراحی و اجرای ساختمان شماره ۲ مپنا (مرکز پژوهش‌های

نیروگاهی) شامل :

اجرای کلیه لوله‌کشی‌ها ، کانال‌کشی‌ها ، فنکویل‌ها و ۲۲ دستگاه هواساز

و کلیه تجهیزات کنترلی BMS

موتورخانه شامل: دو دستگاه چیلر ابزوربشن ابارا (دایرکت فایر) و دو

دستگاه دیگ آبگرم و ده دستگاه پمپ سیرکولاتور lowara و ساخت و

نصب بوستر پمپ دورمتغیر ، دو دستگاه برج خنک کننده آبگردان با

سیستم inverter و بایپس

کارفرما : شرکت مپنا (آقای مهندس میرزاده)

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

زمان اجرا : سال ۱۳۸۳

۳۹- اجرای تاسیسات مجموعه فرهنگی ورزشی آب و فاضلاب استان تهران

شامل :

دو دستگاه ابزور بشن hot water ، دو دستگاه دیگ آبگرم ، پانزده دستگاه پمپ godwin ساخت انگلستان و کلیه تجهیزات نصفیه خانه استخر و جکوزی و نصب دستگاه ازن جهت تصفه جکوزی ها و استخرها.

کارفرما : شرکت آب و فاضلاب منطقه ۱ تهران

زمان اجرا : سال ۱۳۸۳

۴۰- طراحی و اجرای تاسیسات تصفیه خانه برج مسکونی بهشت شامل :

الف) نصب فیلتر های مغناطیسی روی مدار برج های خنک کننده
ب) نصب فیلتر های triton و دستگاه ازوناتور روی مدار برج های خنک کننده

ج) نصب « « « « « استخر

د) نصب V.U روی مدار جکوزی

ه) نصب فیلتر triton و دستگاه ازن روی مدار ذخیره آب بهداشتی و) تصفیه فیزیکی و شیمیایی آب جاری در محوطه

کارفرما : آقای مهندس صحیح النسب

زمان اجرا : سال ۱۳۸۳

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

۱ - طراحی و اجرای سیستم تصفیه بوسیله گاز ازن جهت استخر
مجموعه ورزشی تهران خودرو
بک دستگاه ازونیتور 200-EX ساخت ozonex فرانسه
کارفرما: آقای کبیری
زمان اجرا : سال ۱۳۸۳

۲ - طراحی و اجرای تاسیسات تصفیه خانه استخر و جکوزی ساختمان
مسکونی البرز کوه
الف : نصب فیلترهای triton و پمپهای پیورکس جهت موتورخانه مرکزی
استخر
ب : نصب یک دستگاه ازونیتور 100-EX ساخت ozonex فرانسه
جهت تصفیه استخر
ج: نصب یک دستگاه u جهت تصفیه جکوزی
کارفرما : آقای مهندس کلانتری
زمان اجرا : سال ۱۳۸۳

۳ - طراحی و اجرای تاسیسات موتورخانه و تصفیه استخر و سالن
بدنسازی مجموعه خزر آباد ساری (وزارت کشور)

شامل : اجرای کامل تاسیسات مکانیکی استخر و سالن مربوطه
اجرای سیستم گرمایش از کف
انتقال هوا از سیستمهای هواساز با استفاده از کانالهای پیش عایق
شده PIR (عایق حرارتی و
صوتی غیر قابل اشتعال)

اجرای سیستم تصفیه استخر ، جکوزی و حوضچه آبسرد با استفاده از
سیستمهای ازن
کارفرما : وزارت کشور
زمان اجرا : ۱۳۸۴

۴ - طراحی و اجرای تاسیسات سالن ورزشی مجموعه خزر آباد ساری (وزارت کشور)

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

شامل : اجرای کامل تاسیسات مکانیکی و الکتریکی سالن ورزشی چند منظوره و انتقال هوای سیستم تهويه با استفاده از کانالهای پیش عایق شده PIR (عایق حرارتی و صوتی و غیر قابل اشتعال)

کارفرما : وزارت کشور

زمان اجراء: ۱۳۸۴

۴۵ - طراحی و ساخت و نصب کانالهای انتقال هوای پیش عایق شده PIR (عایق حرارتی و صوتی و غیر قابل اشتعال) مجتمع مسکونی واقع در زعفرانیه خ فیروز کوه خ مینازاده کوچه شهید رازی

کارفرما : آقای مهندس صحیح النسب

زمان اجراء : ۱۳۸۴

۴۶ - طراحی و اجرای سیستم تصفیه بوسیله گاز ازون جهت استخر و جکوزی هتل همای تهران دستگاه ازونیتور با مارک ozonex ساخت فرانسه جهت تصفیه استخر و جکوزی

کارفرما: هتل همای تهران

زمان اجراء: سال ۱۳۸۳

۴۷ - طراحی و اجرای کانالهای انتقال هوای پیش عایق شده PIR (عایق حرارتی و صوتی غیر قابل اشتعال) مجتمع مسکونی مژگان واقع در خیابان زعفرانیه خیابان طاهری

کار فرما : آقای مهندس عباسپور

زمان اجرا : سال ۱۳۸۴

۴۸ - طراحی و اجرای کانالهای انتقال هوای پیش عایق شده PIR (عایق حرارتی و صوتی غیر قابل اشتعال) مجتمع مسکونی واقع در نیاوران خیابان جماران حصارک یک بن بست سوم پلاک ۲

کارفرما : آقای مهندس کیومرث

زمان اجرا : سال ۱۳۸۴

۴۹ - طراحی و اجرای کانالهای انتقال هوای پیش عایق شده PIR (عایق حرارتی و صوتی غیر قابل اشتعال) مجتمع مسکونی واقع در خیابان ولیعصر روبروی ساختمان مدیریت صنعتی نبش خیابان پروین

کارفرما : آقای مهندس صحیح النسب

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

زمان اجرا : سال ۱۳۸۴

۵۰ - تهیه و نصب بوستر پمپ آتش نشانی و آبرسانی مجهز به سیستم کنترل دور و تصفیه و بهبود کیفیت آب
مجتمع امور اقتصادی انقلاب واقع در خ انقلاب بین چهارراه کالج و ولیعصر کوچه شهید سعید ، مجتمع امور اقتصادی انقلاب
کارفرما : شرکت راموز

زمان اجراء : ۱۳۸۴

۵۱ - اجرایی عملیات تعمیر و نگهداری دفتر مرکزی شرکت سهامی صنایع شیر ایران ، قرارداد از سال ۱۳۷۹ تاکنون (۱۳۸۸) شرح تجهیزات مطابق با بند ۴ رزومه کارهای اجرایی

کارفرما : شرکت سهامی صنایع شیر ایران

۵۲ - اجرایی عملیات تعمیر و نگهداری ساختمان برج بخارست
کارفرما : شرکت امین پاکدار

زمان اجراء: شروع عملیات تعمیر و نگهداری از سال ۱۳۷۷ تاکنون ۱۳۸۸

شرح تجهیزات مطابق با بند ۱ رزومه کارهای اجرایی

۵۳- اجرایی عملیات تعمیر و نگهداری موتورخانه و تاسیسات استخر و سالن ورزشی مجتمع فرهنگی ورزشی خزر آباد - وزارت کشور
کارفرما : وزارت کشور

زمان اجرا : شروع عملیات از تاریخ ۱۳۸۴

۵۴ - اجرا و نصب سختی گیر در کارخانه آریا ارکید پارس
کارفرما : آقای مهندس ندیم فرد

زمان اجرا : ۱۳۸۴

۵۵- اجرایی عملیات تعمیر و نگهداری ساختمان مرکزی راه آهن جمهوری اسلامی ایران

کارفرما : راه آهن جمهوری اسلامی ایران

زمان اجرا : ۱۳۸۷

۵۶- اجرایی عملیات تعمیر و نگهداری ساختمان مسکونی حاضری واقع در خیابان شیراز شمالی

کارفرما : آقای مهندس عباسپور

زمان اجرا : ۱۳۸۱ تاکنون

۵۷- اجرایی عملیات تعمیر و نگهداری ساختمان مرکزی بنیاد علوی

شرکت تهويه کوهساران

بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

کارفرما : بنیاد علوی

زمان اجرا : ۱۳۸۶ تاکنون

۵۸ - مشاوره و نظارت بر امور تاسیساتی ساختمان مرکزی وزارت کشور

- واقع در خیابان شهید فاطمی

کارفرما : وزارت کشور

زمان اجرا : ۱۳۸۵

۵۹ - طراحی و اجرای تاسیسات و تصفیه آب استخر بوسیله ازن و اجرای کanal با پنل‌های پیش عایق شده PIR - AKO مجتمع آموزشی شهید مهدوی

- واقع در زعفرانیه

کارفرما : مجتمع آموزشی شهید مهدوی

زمان اجرا : ۱۳۸۴ و ۱۳۸۵

۶۰ - انجام بازسازی مکانیکی و برقی ساختمان بنیاد علوی - واقع در حوالی میدان ولی‌عصر

کارفرما : بنیاد علوی - آقای مهندس غیوری زاده

زمان اجرا : ۱۳۸۵

۶۱ - اجرای تاسیسات و تهويه مطبوع بطور کامل ، ساختمان مسکونی واقع در خیابان دروس -

کارفرما : آقای مهندس شهیدی

زمان اجرا : ۱۳۸۵

۶۲ - طراحی و انجام خدمات مشاوره برق و مکانیک و اعلام حریق بطور کامل مربوط به هتل شهر صنعتی کاوه واقع در ساوه

کارفرما : شرکت شهر صنعتی کاوه

زمان اجرا : ۱۳۸۵

۶۳ - طراحی و اجرای سیستم تصفیه استخر به روش ازن در استخر شهرک شهید محلاتی

شامل یک دستگاه ژنراتور ازن مدل OZ-15G با ظرفیت تولید ازن 15 g/hr دیگر

کارفرما : شهرداری شهرک محلاتی

زمان اجرا : ۱۳۸۵

۶۴ - اجرای سیستم تصفیه استخر به روش ازن در استخر مجتمع ورزشی نشاط واقع در اردبیل

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

شامل ژنراتور تولید ازن با مارک OZONEX سری OZ15 همراه
یکدستگاه اکسیژن ساز و درایر
کارفرما: اداره کل نوسازی مدارس استان اردبیل
زمان اجرا: ۱۳۸۵

۶۵- طراحی و اجرای سیستم تصفیه استخر به روش ازن در استخر شهید
رجایی ارومیه
شامل ژنراتور تولید ازن با مارک OZONEX سری OZ15 همراه
یکدستگاه اکسیژن ساز OW-2TB مرتبط با ژنراتور ازن
کارفرما: شرکت طره افshan ارومیه
زمان اجرا: ۱۳۸۵

۶۶- طراحی و اجرای سیستم تصفیه استخر به روش ازن در استخر
سرپوشیده الهیه واقع در کرمانشاه
شامل ژنراتور تولید ازن با مارک OZONEX سری OZ15 همراه
یکدستگاه اکسیژن ساز OW-2TB مرتبط با ژنراتور ازن
کارفرما: اداره کل نوسازی مدارس استان کرمانشاه
زمان اجرا: ۱۳۸۶

۶۷- طراحی و اجرای پکیج تصفیه فاضلاب مجتمع فرهنگی ورزشی
وزارت کشور واقع در ساری
کارفرما: وزارت کشور
زمان اجرا: ۱۳۸۶

۶۸- اجرای تاسیسات و تهويه مطبوع بطور کامل ، ساختمان مسکونی واقع
در خیابان دروس - بلوک شرقی
کارفرما: سرکار خانم شریفي -
زمان اجرا: ۱۳۸۶

۶۹- طراحی و اجرای تاسیسات و تهويه مطبوع بطور کامل ، ساختمان
مسکونی واقع در خیابان دروس - بلوک غربی
کارفرما: سرکار خانم شریفي
زمان اجرا: ۱۳۸۶

۷۰- اجرای سیستم تصفیه استخر به روش ازن در استخر سرپوشیده بانوان
و کودکان مجموعه ورزشی انقلاب
شامل ژنراتورهای تولید ازن با مارک OZONEX همراه دستگاههای
اکسیژن ساز مرتبط با ژنراتور ازن و کلرزن و سایر متعلقات بطور کامل

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

کارفرما : سازمان مهندسی و عمران شهر تهران
زمان اجرا : ۱۳۸۶

۷۱- اجرای کامل موتورخانه و اجرایی کامل سیستم BMS ساختمان مرکزی
ادارات مرکزی راه آهن واقع در بلوار آفریقا بلوار شهید دادمان
کارفرما : راه آهن جمهوری اسلامی ایران

زمان اجرا : ۱۳۸۶

۷۲- اجرای کامل کانال کشی ساختمان مرکزی ادارات مرکزی راه آهن با
استفاده از کانالهای پیش عایق شده PIR-AKO از جنس فنولیک بیش از
۳۵۰۰۰ مترمربع

کارفرما : راه آهن جمهوری اسلامی ایران

زمان اجرا : ۱۳۸۵-۱۳۸۶

۷۳- نکهداری و تعمیر تاسیسات مکانیکی ساختمان ادارات مرکزی راه آهن
کارفرما : راه آهن جمهوری اسلامی ایران

زمان اجرا : ۱۳۸۷-۱۳۸۸

۷۴- طراحی و اجرای کامل تاسیسات مکانیکال استخر مجتمع ورزشی فولاد
خوزستان و سیستم تصفیه استخر، جکوزی و حوضچه آبسرد با روش ازن
شامل ژنراتورهای تولید ازن با مارک OZONEX همراه دستگاههای
اکسیژن ساز مرتبط با ژنراتور ازن و کلرزن و سایر متعلقات بطور کامل
کارفرما : فولاد خوزستان - آقای مهندس سبزپوش

زمان اجرا : ۱۳۸۶

۷۵- طراحی و اجرای سیستم تصفیه آب استخر اردوگاه امام خمینی (ره)
لواسان

کارفرما : بنیاد علوی

زمان اجرا : ۱۳۸۷

۷۶- طراحی و اجرای سیستم تصفیه آب شرب اردوگاه امام خمینی (ره)
لواسان

کارفرما : بنیاد علوی

زمان اجرا : ۱۳۸۷

۷۷- طراحی و اجرای سیستم تصفیه آب شرب مجموعه مسکونی باغ پردیس
فیلتر میکروني استفاده از ازن برای میکروب کشی و بی بو و شفاف سازی
آب نصب بوستر برای ایجاد فشار مناسب در شبکه آب رسانی
کارفرما : ناجا - آقای مهندس رستمی

شرکت تهویه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

زمان اجرا : ۱۳۸۷

۷۸- طراحی و اجرای کامل تاسیسات الکتریکی و مکانیکی و استفاده از انرژیهای نو شامل پنل های خورشیدی و کنتورهای انرژی و غیره ... در ساختمان مینا بویلر واقع در تهران خیابان آفریقا - کوچه گلخانه کارفرما : مینا - آقای مهندس میرزاده

زمان اجرا : ۱۳۸۷ - ۱۳۸۸

۷۹- اجرای کامل تاسیسات مکانیکی و الکتریکی سالان جشن‌های هتل اوین واقع در تهران - بزرگراه چمران
کارفرما : شرکت اسکان ایران

زمان اجرا : ۱۳۸۸

۸۰- اجرای تاسیسات و تصفیه خانه استخر و سونا و جکوزی و تهویه مطبوع مجموعه ورزشی بنفسه واقع در منطقه زعفرانیه تهران

زمان اجرا : ۱۳۸۸-۱۳۸۹

کارفرما : آقای مهندس شعله

۸۱- تهیه و حمل و نصب تجهیزات برودتی پروژه دانشگاه علوم و فنون خرمشهر

زمان اجرا : ۱۳۸۸-۱۳۸۹

کارفرما : شرکت اسکان ایران

۸۲- اجرای عملیات بازسازی و آماده سازی مجتمع رفاهی فرشته واقع در خیابان فرشته تهران

زمان اجرا : ۱۳۸۸-۱۳۸۹

کارفرما : سازمان ملی زمین و مسکن

۸۳- تهیه و نصب و اجرای موتورخانه و تاسیسات استخر ساختمان شادآور تهران واقع در ولنجک، خیابان شادآور تهران

زمان اجرا: سال ۱۳۹۰

۸۴- طراحی و تهیه و اجرای تاسیسات کامل و موتورخانه مرکزی گرمایشی، سرمایشی، لوله کشی، تهویه مطبوع و غیره ساختمان روزنامه دنیای اقتصاد واقع در خیابان مطهری تهران
سال اجرا : ۱۳۹۰

۸۵- طراحی و اجرای کاما تاسیسات ساختمان آقای بختیاری واقع در میدان شعاع تهران

زمان اجرا : ۱۳۹۰

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

- ۸۶- تهیه و نصب و بهره برداری تاسیسات مکانیک و برق ساختمان میرداماد
۳ شرکت مدیریت پروژه های نیروگاهی ایران(مپنا) واقع در میرداماد تهران
زمان اجرا : ۱۳۹۰
- ۸۷- طراحی ، نظارت و اجرای تاسیسات مکانیک و برق ساختمان مسکونی
۱۲ طبقه واقع در کامرانیه خیابان تاجیکی
کارفرما: آقای محمودی
زمان اجرا: ۱۳۹۱
- ۸۸- طراحی تاسیسات مکانیک و برق ساختمان تجاری فلکه دوم صادقیه
کارفرما: آقای مهندس فرمانروا
زمان اجرا: ۱۳۹۱
- ۸۹- طراحی مجتمع تجاری اکومال
کارفرما: شرکت پادیاوپارت
زمان اجرا: ۱۳۹۱
- ۹۰- طراحی هتل پارسیان خزر
کارفرما: بنیاد مستضعفان
زمان اجرا: ۱۳۹۲
- ۹۱- طراحی و اجرای تاسیسات مکانیکی پادگان مطهری (۵ ساختمان)
کارفرما: قرارگاه خاتم الانبیاء
زمان اجرا: ۱۳۹۳
- ۹۲- بیمارستان ۵۷۸ منطقه ای اهواز
کارفرما : اداره مهندسی ارتش
زمان اجرا : ۱۳۹۴
- ۹۳- برجهای آسمان منطقه ۲۲
کارفرما : تعاونی مسکن دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله
زمان اجرا : ۱۳۹۴
- ۹۴- بیمارستان امام خمینی اهواز
کارفرما : دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور
زمان اجرا : ۱۳۹۴
- ۹۵- دانشگاه آزاد اسلامی کرمانشاه واحد سما
کارفرما : دانشگاه آزاد اسلامی کرمانشاه واحد سما
زمان اجرا : ۱۳۹۴
- ۹۶- برجهای مسکونی تعاونی مسکن بوستان زندگی آینده

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

- کارفرما : تعاونی مسکن کارکنان قرارگاه خاتم الانبیاء
زمان اجرا : ۱۳۹۵
- ۹۷-موتورخانه بنیاد مستضعفان
کارفرما:بنیاد مستضعفان
زمان اجرا: ۱۳۹۶
- ۹۸-طراحی و اجرای موتورخانه هتل خزر
کارفرما: شرکت پیشرو سیاحت
زمان اجرا: ۱۳۹۶
- ۹۹-موتورخانه ساختمان اداری کیان
کارفرما: شرکت توسعه نیروگاه های مینا توسعه ۱
زمان اجرا: ۱۳۹۷
- ۱۰۰-اجرای تاسیسات هتل امام رضا مشهد
کارفرما: سازمان سیاحتی کوثر
زمان اجرا: ۱۳۹۷
- ۱۰۱-موتورخانه شرکت فولاد جهان آرا
کارفرما:شرکت فولاد جهان ارا ارونده
زمان اجرا: ۱۳۹۷
- ۱۰۲-اجرای تاسیسات ساختمان فولاد جهان آرا
کارفرما:شرکت فولاد جهان ارا ارونده
زمان اجرا: ۱۳۹۸
- ۱۰۳-اجرای موتورخانه شرکت مینا ساختمان گاندی
کارفرما: گروه مینا
زمان اجرا: ۱۳۹۹

- ۱۰۴ - قرارداد خرید و نصب و اجرا و تست و راه اندازی تجهیزات مکانیکی و الکتریکی و ابزار دقیق موتور خانه مرکزی نیروگاه زرند کرمان
کارفرما: مینا- توسعه ۲
زمان اجرا- ۱۴۰۰
- ۱۰۵ - قرارداد خرید و نصب و اجرا و تست و راه اندازی تجهیزات مکانیکی و الکتریکی و ابزار دقیق موتور خانه مرکزی نیروگاه خرم آباد

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیت‌های انجام شده در چند سالهای اخیر

- کارفرما: مینا- توسعه ۲
زمان اجرا- ۱۴۰۱
- ۱۰۶ - قرارداد خرید و نصب و اجرا و تست و راه اندازی تجهیزات مکانیکی و الکتریکی و ابزار دقیق موتورخانه کانتین نیروگاه خرم آباد
- کارفرما: مینا- توسعه ۲
زمان اجرا- ۱۴۰۱
- ۱۰۷ - قرارداد خرید و اجرای کانالهای پیش عایق شده کارخانه فولاد مکران
- کارفرما: فولاد مکران
زمان اجرا- ۱۴۰۲
- ۱۰۸ - قرارداد تأمین و اجرای سیستمهای تأسیساتی و ابزار دقیق ساختمانهای بخش گاز (روف تاپ پکیج و کویل حرارتی و ...) نیروگاه جنوب ۲ فولاد مبارکه اصفهان
- کارفرما: مینا- توسعه ۳
زمان اجرا- ۱۴۰۲
- ۱۰۹ - قرارداد تأمین و اجرای سیستمهای تأسیساتی و ابزار دقیق سالن توربین گاز (HVU یونیت و کویل حرارتی و ...) نیروگاه جنوب ۲ فولاد مبارکه اصفهان
- کارفرما: مینا- توسعه ۳
زمان اجرا- ۱۴۰۲
- ۱۱۰ - قرارداد تأمین و اجرای سیستمهای تأسیساتی و ابزار دقیق سالن کنترل مرکزی (روف تاپ پکیج و کویل حرارتی و ...) نیروگاه المهدی
- کارفرما: مینا- توسعه ۳
زمان اجرا- ۱۴۰۲
- ۱۱۱ - قرارداد خرید تجهیزات مکانیکی و الکتریکی و ابزار دقیق موتور خانه مرکزی نیروگاه فردوسی
- کارفرما مینا- توسعه ۱
زمان اجرا : سال ۲۰۱۴
- ۱۱۲ - قرارداد طراحی و تامین و اجرای تجهیزات مکانیکی و الکتریکی و ابزار دقیق ساختمانهای کنترل و مرکزی کارخانه فولاد ابهر
- کارفرما: شرکت فرآیند کرانه نورین
- ۱۱۳ - قرارداد تأمین و اجرای سیستمهای تأسیساتی سالن توربین بخار (HVAC و ...) نیروگاه جنوب ۲ فولاد مبارکه اصفهان

شرکت تهويه کوهساران
بخشی از سوابق کاری و فعالیتهای انجام شده در چند سالهای اخیر

۱۱۴ - قرارداد تأمین و اجرای سیستمهای تأسیساتی و ابزار دقیق بخش بخار
(فولاد مبارکه) (روف تاپ پکیج و کویل حرارتی وری هیت کویل، ...)
نیروگاه جنوب ۲
زمان ۱۴۰۴

۱۱۵ - قرارداد تأمین و اجرای سیستمهای تأسیساتی و ابزار دقیق سالن توربین
گاز (روف تاپ پکیج و کویل حرارتی وری هیت کویل، فن فیلتر یونیت و...)
نیروگاه اردکان
زمان اجرا: ۱۴۰۴

۱۱۶ - قرارداد تأمین و اجرای سیستمهای تأسیساتی و ابزار سالن توربین
گاز(فولاد مبارکه) (فن فیلتر یونیت و HVU، ...) نیروگاه جنوب ۲
زمان اجرا ۱۴۰۴

۱۱۷ - قرارداد تأمین و اجرای سیستمهای تأسیساتی و ابزار دقیق بلوک ۲
(HVU، FFU و...) نیروگاه گل گهر سیرجان
زمان اجرا ۱۴۰۴

۱۱۸ - نصب و اجرا و راه اندازی سیستمهای تأسیساتی چیلر و برج و
بیمارستان امام علی بجنورد-علوم پزشکی خراسان
زمان: ۱۴۰۴