



فعاليتها و سوابق

WWW.ICEMAN-HVAC.COM
manufacturer of air conditioners

درباره ی ما

شرکت بازرگانی تولیدی عمرانی آرتا تجارت صدرا با نام تجاری ICEMAN HOME با تجربه ای 32 ساله و اصالتی 18 ساله تولید کننده سیستم های تهویه مطبوع شامل: چیلر، مینی چیلر، فرفو، فتاب، هواساز و فن کوپل می باشد.

این تولیدات شامل: تهویه مطبوع اماکن مسکونی، تجاری، اداری، درمانی، ورزشی، آپارتمانها مرکز خرید بزرگ، بیمارستان ها، فروشگاه ها و همچنین تهویه مطبوع صنعتی می باشد.

طراحی خاص، ابداعت جدید و نوآوری ها در صنعت ویژگی ایی است که باعث متمایز شدن و خاص بودن برند ICEMAN شده است. زندگی خوب من شعار و سرلوحه کاری تیم ICEMAN می باشد تا بتوانیم هوایی مطبوع و سالم را با ارائه ی بهترین خدمات و بالاترین کیفیت در اختیار مشتریان عزیز قرار دهیم از این رو سعی داریم در تمامی تولیدات خود نهایت صرفه جویی آب و انرژی را در نظر گرفته و از پیشتانان امر حمایت از محیط زیست باشیم.

خانواده ICEMAN روز به روز در حال گسترش است و به زودی شاهد ابداع نوعی چیلر خاص برای اولین بار در دنیا و صادرات آن به سراسر جهان خواهیم بود.

MISSION

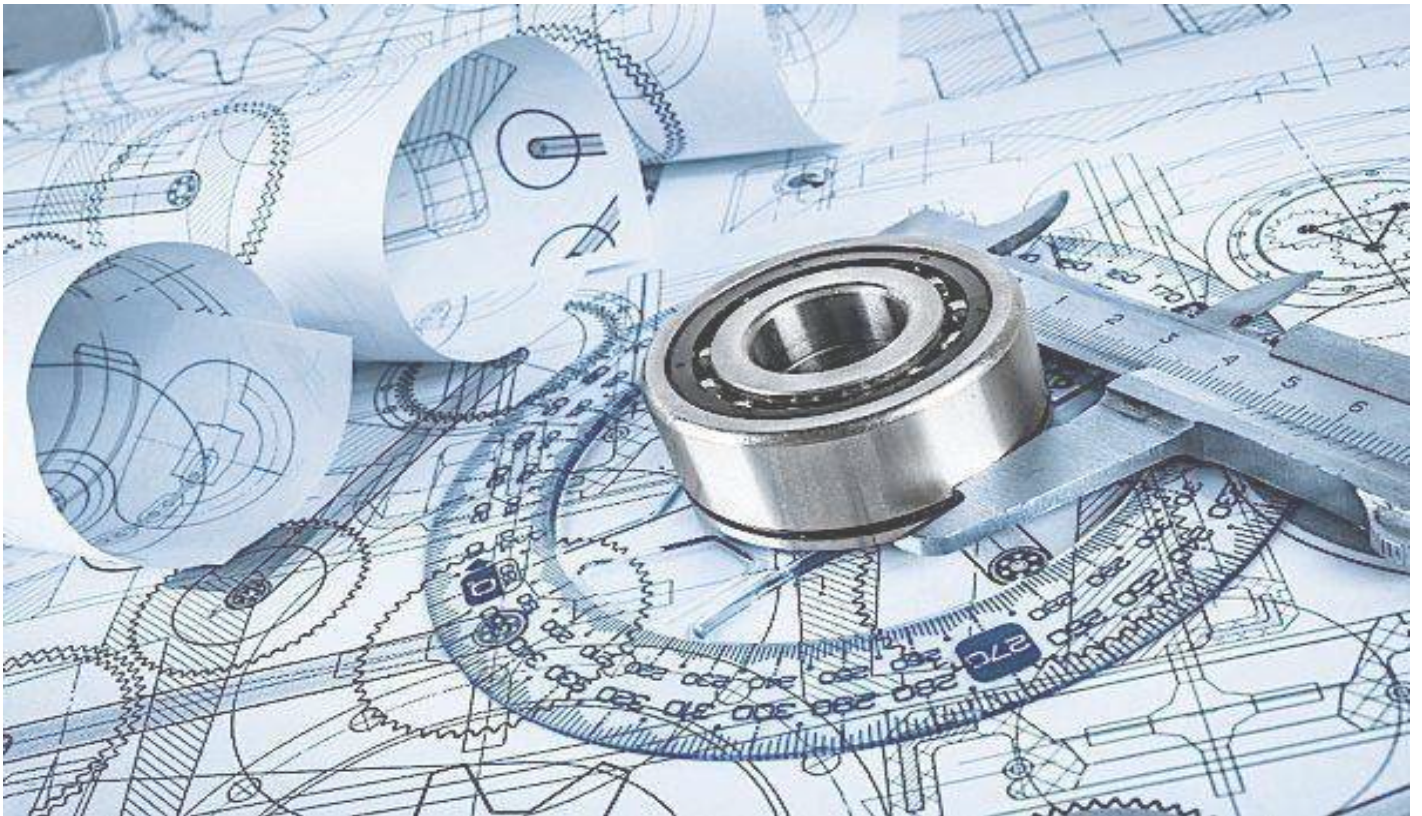
تیم ICEMAN ضمن پایداری و رعایت ایستاداردهای قابل کاربرد از جمله الزامات قانونی و مقرراتی، الزامات مالی، عملیاتی و سازمانی بهبود مستمر و عملکرد فرایندهای سیستمهای مدیریت کیفیت در تلاش است تا علاوه بر دستیابی به اهداف تعیین شده، رضایت مشتریان را جلب و در صورت نارضایتی یا شکایت تمام تلاش خود را جهت برطرف کردن آن بکار گیرد.



Engineering unit

واحد مهندسی

با گذشت سالها از تولید اولین سیستم در مجموعه ICEMAN کمتر کسی را میتوان پیدا کرد با محصولات این مجموعه آشنایی نداشته باشد. ICEMAN مفتخر به همکاری با متخصصین خوشنام و حرفه ای بوده که هرکدام دارای سوابق و تجربیات درخشان در زمینه تولید و فروش این محصولات می باشند. امکان ارائه مشاوره کامل و دقیق با توجه به در نظر گرفتن شرایط مشتری از دیگر برگ های زرین این مجموعه است که سبب موفقیت روز افزون در زمینه ارائه و تامین کالاهای اصلی و جلب رضایتمندی هرچه بیشتر مشتریان می گردد.



Education Service

دیپارتمان آموزش

روند رو به رشد ظهور تکنولوژیهای نوین در قرن حاضر و توسعه سریع دانش، علوم و فناوری ها در عرصه جهانی، بقاء و توسعه سازمانها را تحت تاثیر خود قرار داده و آنها را با تغییرات بسیار شگرفی روبرو کرده است. کلید اصلی و مهمترین مولفه توجه به این تغییرات وجود دارد، سرمایه دانشی یا سرمایه انسانی آنها می باشد. امروزه سازمانهایی پیشرو محسوب میشوند که به امر توسعه و آموزش منابع انسانی تاکید و اهتمام دارند و در فعالیت های آموزشی به دو اصل ارتقاء اثر بخشی و کارایی آموزش توجه دارند. با اتخاذ این رویکرد استراتژیک در حوزه آموزش، تحقق چشم انداز ماموریتها و اهداف سازمانی برای سازمانها تسهیل خواهد شد.

از این رو به دنبال توسعه فرایند آموزش و برقراری ارتباط آموزشی بر آن شدیم تا با پشتوانه علمی آموزشی و گردآوری استادان برجسته و همچنین امکانات فنی پیشرفته و لوازم آموزشی استاندارد، مرکزی را برای برگزاری دوره های تخصصی آماده سازی نماییم آیس من با استفاده از اساتید متخصص و برجسته در حوضه تاسیسات و فنی اقدام به برگزاری کلاسهای آموزشی در زمینه های ارتباط با مشتری هوش عاطفی، تلمارکتینگ آموزش های فنی و..... می نماید.

کلاسها در فضای آموزشی بسیار مناسبی برگزار گردیده و همچنین در صورت نیاز امکان برگزاری در محل درخواست کننده نیز وجود دارد. این مرکز تلاش نموده تا با تجهیز فضاهای آموزشی خود به تجهیزات و دستگاههای تخصصی امکان یادگیری ساده تر و کسب تجربیات عملی را برای تیم خود میسر نماید.

Innovation Service

دیپارتمان نوآوری

در دنیای امروز به ظاهر هیچ سازمانی بدون داشتن طرح برای مکانیزاسیون، شانس برای موفقیت نخواهد داشت. هرچه تیم توسعه و ایده پردازی قوی تر و سازمانی شده تر باشد، شانس عبور سازمان با چالش ها و مشکلات پیش رو بیشتر و دست سازمان در مانور راهبردی بازتر خواهد شد.

دیپارتمان نوآوری و توسعه ICEMAN با ماموریت تغذیه تکنولوژی سازمان در حد استانداردهای به روز و در نتیجه بالا بردن سطح رقابتی این مجموعه ایجاد گردیده است و همواره در تلاش است با بهره گیری از توان دانش بنیان سطح کیفی خدمات و قدرت راهبردی سازمان را بهبود بخشد.



5

Design Service

دیپارتمان طراحی

امروزه با توجه به وجود شرایط آبی و هوایی مخصوص در هر منطقه از ایران عزیز می بایست با توجه به نیاز مشتری، سیستمی متناسب با فضای تعیین شده و همچنین مناسب مبحث کاکرد هر شرایط آب و هوایی محل قرارگیری پروژه استفاده نمود. تیم طراحی ICEMAN قادر است که با در نظر گرفتن تمامی شرایط آب و هوایی، ارتفاع محل قرارگیری پروژه، کاربری پروژه و غیره سیستمی را ارائه و تولید نماید که با استفاده از میزان انرژی کم، بهترین بازدهی و کارایی را داشته باشد.



Sales Service

دیپارتمان فروش

ICEMAN با در اختیار داشتن کادری مجرب و آموزش دیده در امر فروش سیستم های تهویه مطبوع قادر است با بررسی کامل شرایط مختلف یک پروژه و همچنین بررسی شرایط مالی، بهترین و کارآمد ترین سیستم را به مشتریان عزیز ارائه دهد.

در ICEMAN شرایط مالی بی معناست و هر مشتری به راحتی میتواند بهترین سیستم تهویه مطبوع را با کمترین قیمت و بالاترین کیفیت و با استفاده از بهترین شرایط خرید نماید. تلاش تیم فروش ICEMAN براین است که هر مشتری به حق خود مبنی بر داشتن زندگی آرام و به دور از استرس های موجود، با فراهم کردن بهترین سیستم برای قلب تپنده خانه خود یعنی سیستم تهویه مطبوع دست یابد.

تیم فروش این مجموعه با فراهم کردن شرایط های متنوع و جذاب، خرید را برای مشتریان عزیز، لذت بخش کرده و همچنین با ورود در بخش تهاتر توانسته کمک های شایان تری را به پروژه های کشور نماید.

After Sales Service

دیارتان خدمات پس از فروش

مهمترین و ارزشمندترین بخش یک سیستم برای مشتری، خدمات پس از فروش است. ICEMAN با در اختیار داشتن کادری مجرب و فنی و همچنین با بهره‌گیری از تکنولوژی روز دنیا مشکل خدمات پس از فروش را به راحتی حل نموده است. ICEMAN 24 ساعته در شبانه روز و با کادری مجرب به صورت آنلاین تمامی دستگاه‌های نصب شده را بررسی و چک کرده و در صورت نیاز تا قبل از تماس مشتری با مجموعه جهت اعلام اشکال، زودتر از موعد جهت رفع ایراد ایجاد شده با مشتری ارتباط برقرار خواهند نمود.

ICEMAN برای یک مدت محدود کنار شما نیست، بلکه مادام‌العمر کنار شماست.

خدمات ICEMAN

خدمات پس از فروش چیلر :

1. بیست سال خدمات پس از فروش
2. یک سال وارانتی کامل
3. سه سال وارانتی کمپرسور
4. دو سال وارانتی اوپراتور
5. بیمه نامه ایران
6. دو سال تعمیر و نگهداری رایگان

خدمات پس از فروش روftap :

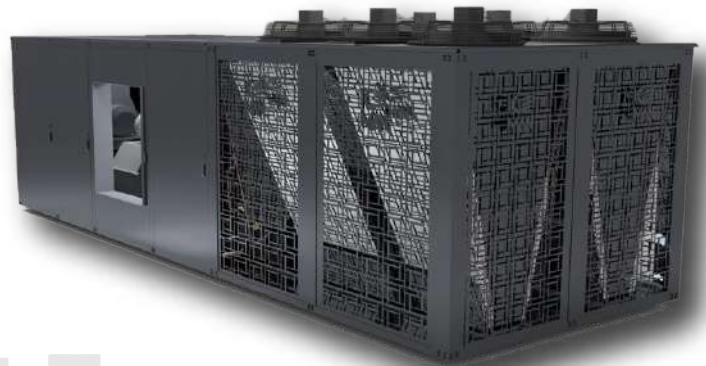
1. بیست سال خدمات پس از فروش
2. یک سال وارانتی کامل
3. سه تا پنج سال وارانتی کمپرسور
4. بیمه نامه ایران

خدمات پس از فروش فن کویل و هواساز :

1. بیست سال خدمات پس از فروش
2. شصت و دو ماه گارانتی

محصولات

تیم تولید ICEMAN با در اختیار داشتن علم و دانش بالا در امر تولید سیستم های تهویه مطبوع، قادر به طراحی تولید، راه اندازی و اورحال سیستم ها می باشد. ICEMAN با تیم قدرتمند تولید خود همواره در حال نوآوری و ابداع سیستم های جدید در سطح جهانی است به زودی شاهد رونمایی از ابداعات خواهیم بود. طراحی زیبا و خاص باعث منحصر به فرد شدن محصولات تولیدی این مجموعه شده است. طراحی ظاهری تمامی سیستم های تولید در ICEMAN ثبت شده و به زیبایی هرچه تمام می باشد.



10

Mini Chiller

مینی چیلر

- مینی چیلر های تولید شده در ICEMAN 3 الی 15 تن تبرید می باشد که با بکارگیری از فناوری خاص و همچنین استفاده از استاندارد Ashrae می تواند در سریع ترین زمان و با کمترین مصرف انرژی تولید سرما را انجام دهد.
- در تولید این مینی چیلر ها، قطعاتی از مطرح ترین و پر سابقه ترین برندها همچون
- Copeland, Schneider, Zilabeg, Dandoss مورد استفاده قرار گرفته است.
 - طراحی مینی چیلر ها به گونه ای است که کمترین فضای ممکن را اشغال میکند.



Chiller

چیلر

چیلر های تولید شده در ICEMAN 18 الی 800 تن تبرید می باشد که با بکارگیری از فناوری خاص و همچنین استفاده از استاندارد Ashrae می تواند در سریع ترین زمان و با کمترین مصرف انرژی تولید سرما را انجام دهد. در تولید این مینی چیلر ها، قطعاتی از مطرح ترین و پر سابقه ترین برندها همچون Copeland, Schneider, Zilabeg, Dandoss, Siemens, Ebm, Bitzer مورد استفاده قرار گرفته است.

طراحی چیلر های ICEMAN به گونه ای است که متناسب با ساختار ساختمان و همچنین عدم از بین بردن زیبایی نما، بر روی پشت بام قرار گرفته و با کمترین صدا (Full Silent) و حتی الامکان اشغال فضای کم و همچنین با کمترین مصرف انرژی، بهترین و بالاترین بازدهی را خواهد داشت.



Water CoolChiller

چیلر هوا خنک

ICEMAN قادر به تولید چیلر های آب خنک از 100 الی 720 تن تبرید خواهد بود که در این سیستم با برند های مطرحی همچون: Schneider, Dandoss, Siemens, Bitzer در اختیار مشتریان عزیز قرار میگیرد.



Rooftap

روفتاپ

روفتاپ سیستمی خاص در بین سیستم های تهویه مطبوع می باشد. ICEMAN به دلیل در اختیار داشتن کادر ماهر و با دانش، توانایی ساخت و تولید سیستم های روفتاپ از 10 الی 300 تن تبرید را داراست. سیستم های روفتاپ ساخته شده در مجموعه ICEMAN دارای استانداردهای خاص برای فراگیری در مناطق با رطوبت بالا است.



Air Conditioner

هواساز

ICEMAN توانایی تولید هواساز دزدو مدل معمولی و هایژنیک را داراست که در تولید این سیستم ها با استفاده از بهترین متریال ما و همچنین دقت بالا در ساخت است تامین هوای مطبوع محل مورد نظر را به درستی و به طور کامل انجام می دهد.



15

Fan Coil

فن کویل

فن کویل های ساخته شده در مجموعه ICEMAN در 3 نوع زمینی، کانالی و سقفی توکار با کمترین میزان صدای تولید و مناسب ترین پرتاب باد، هوایی مطبوع و فضای آرامش بخش را برای مشتریان عزیز به ارمغان می آورد.



استاندارد و مجوزها

در تولید سیستم های تهویه مطبوع ICEMAN تمامی استانداردها اعم از Ashrae به بطور کامل رعایت شده و همچنین هر سیستم به طور خاص برای یک پروژه با در نظر گرفتن شرایطی همچون شرایط آب و هوایی، میزان رطوبت، نوع کاربری پروژه، میزان افزایش دما در فصول گرما و و همچنین با رعایت استانداردهای اصولی همچون استفاده از قطعات اورجینال همراه با خدمات پس از فروش بی همتا سعی شده که خریدی آسان و بدون دغدغه برایش مشتریان عزیز فراهم گردد.



ISO 9001

ISO 10002

GMP

ISO 14001

17

پروژه های اورحال و در حال ساخت

- پروژه ساختمان های سامان تهران : راه اندازی چیلر ها 1348 - 1351
- پروژه هتل گامبرون بندرعباس : راه اندازی چیلر ها 1350 - 1351
- پروژه ساختمان KSB : راه اندازی چیلر ها 1354
- پروژه امین : نصب چیلر 1355 - 1361
- پروژه راه آهن اصفهان : نصب چیلر 1358
- پروژه بیمارستان سعدی : نصب چیلر 1360
- پروژه پارس سپاهان : راه اندازی چیلر 1365
- پروژه سایت هفت تیر : راه اندازی چیلر 1367
- پروژه فولاد مبارکه : راه اندازی چیلر ها 1371
- پروژه فولاد مرق : راه اندازی و نصب چیلر ها 1375
- پروژه کارخانه آذربایجان باکو : نصب راه و اندازی چیلر و هواساز 1375
- پروژه پادگان زین الدین : راه اندازی چیلر و هواساز 1375
- پروژه کاشی اصفهان : نصب چیلر 1376
- پروژه هتل عباسی : نصب و راه اندازی چیلر های جدید و اورحال چیلر های قدیمی 1379
- پروژه شرکت توانیر پست 20-63 : اورحال و راه اندازی روفتاپ 1381
- پروژه پتروشیمی البرز : اورحال و نصب مجدد سیستم های هواساز 1383
- پروژه پتروشیمی عسلویه : راه اندازی چیلر ها 1385

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه تالار چهار فصل
ساخت 2 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - اصفهان 1390

پروژه مجتمع مسکونی مهندس کریمیان
ساخت 2 دستگاه چیلر 80 تن تبرید - تهران 1387

پروژه مجتمع مسکونی دکتر شریف
ساخت 3 دستگاه چیلر 6 تن تبرید - اصفهان 1390

پروژه کاش آسیا
ساخت 3 دستگاه چیلر 5 تن تبرید - اصفهان 1390

پروژه ساختمان پزشکان دکتر نوریان
ساخت 4 دستگاه چیلر 5 تن تبرید - اصفهان 1391

پروژه مجتمع مسکونی جناب آقای قاسمی
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید - اصفهان 1391

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای صفوی
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - اصفهان 1394

پروژه جناب آقای اسماعیل زاده
ساخت 1 دستگاه چیلر 36 تن تبرید - اصفهان 1394

پروژه جناب آقای تبریزی
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - اصفهان 1394

پروژه کاش سرکار خانم مهندس فقیهی
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید - اصفهان 1394

پروژه اداری تجاری دکتر طالب
ساخت 1 دستگاه چیلر 60 تن تبرید - اصفهان 1394

پروژه دکتر یوسفیان
ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - اصفهان 1395

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه مهندس نبوی

ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - تهران 1395

پروژه جناب آقای بهبهانی

ساخت 1 دستگاه چیلر 18 تن تبرید - تهران 1395

پروژه جناب آقای محسنی

ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - اصفهان 1395

پروژه جناب آقای سبحانی

ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - شیراز 1395

پروژه سرکار خانم وطن نواز

ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - همدان 1395

پروژه مهندس حسینی

ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - اصفهان 1395

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای عسگری
ساخت 1 دستگاه چیلر 12 تن تبرید - اصفهان 1395

پروژه جناب آقای جابری
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید - شیراز 1395

پروژه جناب آقای پارسا
ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - اصفهان 1395

پروژه کاش جناب آقای عرب زاده
ساخت 2 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - کرمان 1395

پروژه جناب آقای نیکپور
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - اصفهان 1396

پروژه جناب آقای مددی
ساخت 1 دستگاه چیلر 40 تن تبرید - اصفهان 1396

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای موسائی
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - تهران 1396

پروژه جناب آقای احمدی نیا
ساخت 4 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - مشهد 1396

پروژه جناب آقای باقری
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - اصفهان 1396

پروژه مسکونی جناب آقای صاحب نظر
ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - اصفهان 1397

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای میر اکبر
ساخت 1 دستگاه چیلر 15 تن تبرید - تهران 1397

پروژه جناب آقای عرب
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - اصفهان 1397

پروژه جناب آقای کامرانیان
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - اصفهان 1397

پروژه سرکار خانم دکتر علیپور
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - مشهد 1398

پروژه جناب آقای بیگی
ساخت 2 دستگاه چیلر 50 تن تبرید - تهران 1398

پروژه قرض الحسنه فرهنگیان
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه خیریه حضرت زینب
ساخت 1 دستگاه چیلر 100 تن تبرید - اصفهان 1398

پروژه دکتر صادقی
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - اصفهان 1398

پروژه جناب آقای ذبحی
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - اصفهان 1397

پروژه سرکار خانم دکتر ذنوبی
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - اصفهان 1399

پروژه جناب آقای مرتضوی
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - تهران 1399

پروژه مهندس اکبری
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - اصفهان 1399

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه درمانگاه یاس
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - اصفهان 1399

پروژه شرکت گل دارو
ساخت 1 دستگاه چیلر 60 تن تبرید - اصفهان 1399

پروژه معظم جناب آقای طاهری
ساخت 2 دستگاه چیلر 100 تن تبرید - اصفهان 1399

پروژه جناب آقای داورزاده
ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - اصفهان 1399

پروژه جناب آقای سیروس
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - اصفهان 1399

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای بیگی
ساخت 5 دستگاه چیلر 40 تن تبرید - تهران 1399

پروژه جناب آقای محرمی
ساخت 1 دستگاه چیلر 50 تن تبرید

پروژه جناب آقای دهقانی
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید - اصفهان 1400

پروژه معظم معراج قشم
ساخت 1418 تن تبرید روفتاپ در قالب 28 دستگاه - قشم 1400

پروژه جناب آقای نمازیان
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - کرج 1399

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای دهقان

ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - یزد 1400

پروژه دکتر میرجلیلی

ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - یزد 1400

پروژه درمانگاه یاس

ساخت 2 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - اصفهان 1400

پروژه معظم پرشین گلف

طراحی و ساخت 53 دستگاه روفتاپ پکیج 30 تن تبرید

ساخت 4 دستگاه چیلر 100 تن تبرید

قشم - 1401

پروژه جناب آقای میرحسینی

ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - یزد 1401

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای بیگی
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید
تهران 1400

پروژه جناب آقای فخری
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید چیلر - کرج 1399

پروژه مهندس اطلسی
ساخت 1 دستگاه چیلر 40 تن تبرید
قشم 1400

پروژه جناب آقای اکرامی
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - قشم 1400

پروژه جناب آقای امید
ساخت 5 دستگاه چیلر 5 تن تبرید - اصفهان

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه دکتر میرحسینی
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید - یزد 1401

پروژه جناب آقای حسین پور
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید - اصفهان - نجف آباد 1401

پروژه جناب آقای زائری
ساخت 6 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - اصفهان 1401

پروژه جناب آقای فاضل
ساخت 1 دستگاه چیلر 50 تن تبرید
شهرکرد 1401

پروژه شرکت نت افزار ایرانیان
ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - مشهد 1401

پروژه مهندس بابایی
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید و ساخت 1 دستگاه روفتاپ 10 تن تبرید
اصفهان - شهرک صنعتی رازی 1401

30

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای بیدرام
ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید و ساخت 1 دستگاه چیلر 15 تن تبرید
اصفهان - شاهین شهر 1401

پروژه جناب آقای شاه نظری
ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - اصفهان - شاهین شهر 1401

پروژه جناب آقای کسائی
ساخت 1 دستگاه چیلر 40 تن تبرید - مشهد 1401

پروژه جناب آقای سلیمانی
ساخت 1 دستگاه چیلر 15 تن تبرید و ساخت 6 دستگاه چیلر 8 تن تبرید
مشهد 1401

پروژه جناب آقای عادلین
ساخت 6 دستگاه چیلر 10 تن تبرید - مشهد 1401

پروژه جناب آقای محسنی
ساخت 3 دستگاه چیلر 40 تن تبرید - مشهد 1401

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه شرکت کشت و صنعت لنجان
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید
اصفهان - باغ بهادران 1402

پروژه شرکت طب تجهیز پایا
ساخت 1 دستگاه چیلر 40 تن تبرید - اصفهان - شهرک علمی تحقیقاتی 1402

پروژه جناب آقای تراب پور
ساخت 1 دستگاه چیلر 26 تن تبرید - مشهد 1402

پروژه جناب آقای نخعی
ساخت 12 دستگاه چیلر 6 تن تبرید - مشهد 1402

پروژه جناب آقای حسینی
ساخت 1 دستگاه چیلر 60 تن تبرید - مشهد 1402

پروژه های ساخت چیلر ، روفتاپ ، فن کویل ، هواساز

پروژه جناب آقای کاظمیان
ساخت 1 دستگاه روفتاپ 50 تن تبرید - اصفهان 1402

پروژه جناب آقای عسگری
طراحی ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید - شهرکرد 1402

پروژه جناب میزان عدل
ساخت 1 دستگاه چیلر 24 تن تبرید - یزد 1402

پروژه جناب آقای وهاب پور
ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید - یزد 1402

سایر پروژه ها

- پروژه سرکار خانم مقدسی کرج : ساخت 1 دستگاه چیلر 12 تن تبرید
- پروژه جناب آقای محبی تهران : ساخت 4 دستگاه چیلر 5 تن تبرید
- پروژه جناب آقای رادمند اصفهان : ساخت 1 دستگاه هواساز 50000 سی اف ام
- پروژه سالن ورزشی مثبت 3 : ساخت یک دستگاه چیلر 8 تن تبرید
- پروژه جناب آقای موسوی : ساخت 5 دستگاه چیلر 6 تن تبرید
- پروژه جناب آقای احمدیان : ساخت یک دستگاه چیلر 8 تن تبرید
- پروژه مهندس بیگی : ساخت 1 دستگاه چیلر 6 تن تبرید
- پروژه سرکار خانم مهندس رجبیان : ساخت یک دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه مهندس ترابیان : ساخت 1 دستگاه چیلر 15 تن تبرید
- پروژه جناب آقای سیمکانی : ساخت 1 دستگاه چیلر 8 تن تبرید
- پروژه جناب آقای اجلاسی : ساخت 65 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه سالن پرورش قارچ نیکو : ساخت 1 دستگاه هواساز 250000 سی اف ام
- پروژه سال ورزشی مدال: ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه جناب آقای محمودی : ساخت 1 دستگاه چیلر 12 تن تبرید
- پروژه جناب آقای حمیدی : ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه جناب آقای سلطانی : ساخت 1 دستگاه چیلر 8 تن تبرید
- پروژه مهندس اکبری : ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه جناب آقای سمسامی : ساخت 1 دستگاه چیلر 6 تن تبرید
- پروژه دکتر مخفر : ساخت 1 دستگاه چیلر 12 تن تبرید
- پروژه جناب آقای موسوی اصفهان : ساخت 20 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه جناب آقای لوکانی : ساخت 74 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه جناب آقای احمدی : ساخت 124 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه سرکار خانم مهندس گروسیان : ساخت 86 دستگاه فن کویل سقفی توکار

سایر پروژه ها

- پروژه جناب آقای حشمت اصفهان : ساخت 1 دستگاه چیلر 6 تن تبرید
- پروژه جناب آقای فنونی زاده : ساخت 24 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه جناب آقای ترابی : ساخت 50 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه مهندس ابطحی : ساخت یک دستگاه هواساز 20000 سی اف ام
- پروژه مهندس نظامی : ساخت 25 دستگاه زنت 5000 سی اف ام
- پروژه مهندس شالیکار : ساخت یک دستگاه هواساز
- پروژه داروسازی رها : اورحال راه اندازی و تعمیر سیستم های هواساز بطور کامل
- پروژه سالن خیریه حاج حسین اسدی : ساخت یک دستگاه هواساز 120000 سی اف ام
- پروژه خیریه حضرت زینب : ساخت 65 دستگاه سقفی توکار
- پروژه جناب آقای ملکیان : ساخت 2 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه مسکونی الکا : ساخت 2 دستگاه چیلر 12 تن تبرید
- پروژه سرکار خانم نجاتی : ساخت 1 دستگاه چیلر 6 تن تبرید
- پروژه جناب آقای چلگانی : ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید
- پروژه دکتر باهنر : ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید
- پروژه جناب آقای رحیمیان : ساخت 1 دستگاه چیلر 4 تن تبرید
- پروژه مهندس اسحاقی : ساخت 2 دستگاه چیلر 5 تن تبرید
- پروژه سرکار خانم نیک سیرت : ساخت 1 دستگاه چیلر 12 تن تبرید
- پروژه جناب آقای نمازیان : ساخت 34 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه جناب آقای مغزی : ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه جناب آقای معین : ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه مهندس رجایی : ساخت 2 دستگاه چیلر 5 تن تبرید
- پروژه مهندس رجایی : ساخت 15 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه مسکونی سرکار خانم مهندس عابدینی : ساخت 2 دستگاه چیلر 5 تن تبرید

سایر پروژه ها

- پروژه جناب آقای حشمت اصفهان : ساخت 1 دستگاه چیلر 6 تن تبرید
- پروژه جناب آقای فنونی زاده : ساخت 24 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه جناب آقای ترابی : ساخت 50 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه مهندس ابطحی : ساخت یک دستگاه هواساز 20000 سی اف ام
- پروژه مهندس نظامی : ساخت 25 دستگاه زنت 5000 سی اف ام
- پروژه مهندس شالیکار : ساخت یک دستگاه هواساز
- پروژه داروسازی رها : اورحال راه اندازی و تعمیر سیستم های هواساز بطور کامل
- پروژه سالن خیریه حاج حسین اسدی : ساخت یک دستگاه هواساز 120000 سی اف ام
- پروژه خیریه حضرت زینب : ساخت 65 دستگاه سقفی توکار
- پروژه جناب آقای ملکیان : ساخت 2 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه مسکونی الکا : ساخت 2 دستگاه چیلر 12 تن تبرید
- پروژه سرکار خانم نجاتی : ساخت 1 دستگاه چیلر 6 تن تبرید
- پروژه جناب آقای چلگانی : ساخت 1 دستگاه چیلر 20 تن تبرید
- پروژه دکتر باهنر : ساخت 1 دستگاه چیلر 30 تن تبرید
- پروژه جناب آقای رحیمیان : ساخت 1 دستگاه چیلر 4 تن تبرید
- پروژه مهندس اسحاقی : ساخت 2 دستگاه چیلر 5 تن تبرید
- پروژه سرکار خانم نیک سیرت : ساخت 1 دستگاه چیلر 12 تن تبرید
- پروژه جناب آقای نمازیان : ساخت 34 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه جناب آقای مغزی : ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه جناب آقای معین : ساخت 1 دستگاه چیلر 10 تن تبرید
- پروژه مهندس رجایی : ساخت 2 دستگاه چیلر 5 تن تبرید
- پروژه مهندس رجایی : ساخت 15 دستگاه فن کویل سقفی توکار
- پروژه مسکونی سرکار خانم مهندس عابدینی : ساخت 2 دستگاه چیلر 5 تن تبرید

LESS ARTIFICIAL MORE INTELLIGENCE

ICE MAN SMART BRAIN

