



[ معرفی سوابق شرکت صنعتی صافیاد در زمینه هواساز ]

## به نام خداوند جان و خرد

شرکت صنعتی صافیاد با نزدیک به نیم قرن تجربه در زمینه مشاوره، طراحی، ساخت و بازسازی انواع برج خنک‌کن، هواساز، مبدل‌های گرمایی و دیگر تجهیزات گرمایش و سرمایش و وسایل تهویه مطبوع به عنوان پیش‌کسوت این صنعت افتخار دارد که با ساخت و اجرای صدها پروژه طی این مدت گام مهمی در راستای توسعه کشور برداشته است.

با توجه به آب و هوای غالباً خشک اقلیم ایران و محدودیت استفاده از دستگاه‌های پرهزینه جهت سیستم‌های تهویه مطبوع، شرکت صنعتی صافیاد از سالیان پیش دستگاهی به نام زنت را ابداع و به بازار عرضه کرده است. اولین مدل زنت در سال ۱۳۴۹ توسط مرحوم مهندس مهدی بازرگان، یکی از بنیانگذاران شرکت صافیاد، با الهام از دستگاه‌های ساده تبخیری طراحی و به انضمام کویل حرارتی آب گرم ساخته شد. از آن تاریخ تاکنون دستگاه زنت مراحل تکاملی متعددی را طی کرده است و در منازل، آپارتمان‌ها و واحدهای اداری، تجاری و صنعتی متعددی به کار رفته است، و در حال حاضر زنت به عنوان دستگاه مستقلی در صنعت تهویه مطبوع شناخته می‌شود که حتی شرکت‌های دیگر نیز تحت همین نام به ساخت انواع آن اشتغال دارند.

این شرکت با استفاده از دانش فنی کارشناسان خود و با همکاری و مشارکت بزرگ‌ترین سازندگان برج خنک‌کن در دنیا، طی پروژه‌های متعدد به کامل‌ترین و مدرن‌ترین تکنولوژی در زمینه طراحی و ساخت این دستگاه‌ها دست یافته و دستگاه‌های کنونی خود را در انواع مختلف فایبرگلاس، بتنی، فلزی، مدار بسته و باز مطابق با استاندارد جهانی C.T.I طراحی، تولید و اجرا می‌نماید.

شرکت صافیاد با توجه به نیاز مشتریان خود به صرفه جویی در مصرف آب اخیراً با همکاری یک شرکت معتبر آلمانی در زمینه تولید برج‌های خنک‌کن که رتبه اول فروش برج خنک‌کن در اروپا را داراست، آمادگی طراحی و عرضه برج‌های هیبرید و آدیاباتیک را کسب کرده است.

این شرکت سابقه و تجربه طراحی و ساخت انواع برج خنک‌کن، همچنین تامین تجهیزات و قطعات مربوط به آن متناسب با شرایط اختصاصی در صنایع مختلف را دارد.

از ویژگی‌های منحصر به فرد صافیاد، طراحی و ساخت دستگاه‌ها و انتخاب تجهیزات دقیقاً بر اساس نوع صنعت و تناسب با کاربری دستگاه می‌باشد و مسائلی از قبیل سختی آب و آلودگی محیط در طراحی برج‌ها به طور کامل در نظر گرفته می‌شود که این خود باعث افزایش طول عمر دستگاه و کاهش تعمیرات و نگهداری آن‌ها خواهد شد.

در ادامه به تعدادی از پروژه‌های طراحی، تأمین و ساخت هواساز در سال های اخیر اشاره می‌گردد:

**۱ - پروژه:** بیمارستان ۱۶۰ تفتنوبی شهرستان سقز  
**کارفرما:** سازمان مجری ساختمانها و تاسیسات دولتی و عمومی  
**موضوع قرارداد:** ۱۵ دستگاه هواساز

مدل	ظرفیت (CFM)	تعداد	نوع دستگاه	
SAHU-1000	9075	2	هواساز یک منطقه ای افقی	۱
SAHU-1000	8075	1	هواساز یک منطقه ای عمودی	۲
SAHU-700	6725	1	هواساز یک منطقه ای عمودی	۳
SAHU-1000	10300	1	هواساز یک منطقه ای عمودی	۴
SAHU-1300	14525	1	هواساز یک منطقه ای عمودی	۵
SAHU-250	1900	1	هواساز یک منطقه ای افقی	۶
SAHU-1300	14900	1	هواساز یک منطقه ای افقی	۷
SAHU-700	7125	1	هواساز یک منطقه ای عمودی	۸
SAHU-500	5000	1	هواساز یک منطقه ای افقی	۹
SAHU-700	6450	1	هواساز یک منطقه ای افقی	۱۰
SAHU-250	2725	1	هواساز یک منطقه ای	۱۱
SAHU-500	6775	1	هواساز یک منطقه ای	۱۲
SAHU-500	6126	1	هواساز یک منطقه ای	۱۳
SAHU-500	5325	1	هواساز یک منطقه ای	۱۴

\*\*\*

**۲ - پروژه:** سالن تولید شرکت داروسازی آمینه گستر  
**کارفرما:** شرکت داروسازی آمینه گستر  
**موضوع قرارداد:** ۴ دستگاه هواساز

مدل	ظرفیت (CFM)	تعداد	نوع دستگاه	
SAHU-350	3500	2	هواساز هایژنیک یک منطقه ای افقی	۱
SAHU-500	4600	1	هواساز هایژنیک یک منطقه ای افقی	
SAHU-1000	7000	1	هواساز یک منطقه ای افقی	۲

۳- پروژه: درمانگاه فسا  
 کارفرما: شرکت خانه سازی  
 موضوع قرارداد: ۳ دستگاه هواساز

مدل	ظرفیت (CFM)	تعداد	نوع دستگاه	
SAHU-500	4600	1	هواساز دو منطقه ای افقی	۱
SAHU-350	3800	1	هواساز یک منطقه ای افقی	۲
SAHU-350	3400	1	هواساز یک منطقه ای افقی	۳

\*\*\*

۴- پروژه: بیمارستان عیسی بن مریم (ف) اصفهان  
 کارفرما: دانشگاه علوم پزشکی اصفهان  
 موضوع قرارداد: ۲ دستگاه پکیج یونیت هایژنیک و ۹ دستگاه ری هیت کوئل

مدل	ظرفیت (CFM)	تعداد	نوع دستگاه	
SAHU-1300 SCU-100	13100	1	پکیج یونیت هایژنیک دومداره دارای دو کمپرسور رفت و برگشتی	۱
SAHU-500 SCU-50	6000	1	پکیج یونیت هایژنیک دومداره دارای دو کمپرسور رفت و برگشتی	۲
-	1550	1	باکس فیلتر هپا و کوئل دوباره گرمکن	۳
-	960	1	باکس فیلتر هپا و کوئل دوباره گرمکن	۴
-	2000	1	باکس فیلتر هپا و کوئل دوباره گرمکن	۵
-	1000	1	باکس فیلتر هپا و کوئل دوباره گرمکن	۶
-	1300	1	باکس فیلتر هپا و کوئل دوباره گرمکن	۷
-	1500	1	باکس فیلتر هپا و کوئل دوباره گرمکن	۸
-	3100	2	باکس فیلتر هپا و کوئل دوباره گرمکن	۹
-	2300	1	باکس فیلتر هپا و کوئل دوباره گرمکن	۱۰

\*\*\*

۵- پروژه: بیمارستان فرقانی شهرستان قم

کارفرما: دانشگاه علوم پزشکی قم

موضوع قرارداد: ۱۶ دستگاه هواساز

مدل	ظرفیت (CFM)	تعداد	نوع دستگاه	
SAHU-1600	16550	1	هواساز یک منطقه ای	۱
SAHU-2500	22700	1	هواساز یک منطقه ای	۲
SAHU-1300	11350	1	هواساز چهار منطقه ای	۳
SAHU-700	7700	1	هواساز سه منطقه ای	۴
SAHU-500	4150	1	هواساز چهار منطقه ای	۵
SAHU-1000	8000	1	هواساز پنج منطقه ای	۶
SAHU-700	6000	1	هواساز چهار منطقه ای	۷
SAHU-1000	9700	1	هواساز چهار منطقه ای	۸
SAHU-1300	13700	1	هواساز پنج منطقه ای	۹
SAHU-500	5650	1	هواساز پنج منطقه ای	۱۰
SAHU-700	6350	1	هواساز چهار منطقه ای	۱۱
SAHU-500	5600	1	هواساز یک منطقه ای	۱۲
SAHU-1300	11700	1	هواساز یک منطقه ای	۱۳
SAHU-1000	9750	1	هواساز چهار منطقه ای	۱۴
SAW-3000	30500	1	ایرواشر یک منطقه ای	۱۵
SAW-1000	8000	1	ایرواشر یک منطقه ای	۱۶

\*\*\*

۶- پروژه: ورزشگاه اداره برق کرمانشاه

کارفرما: شرکت نماساز قلعه بیستون

موضوع قرارداد: ۱ دستگاه پکیج یونیت هوا خنک

مدل	ظرفیت (CFM)	تعداد	نوع دستگاه	
SPCU-1600	18000	1	پکیج یونیت هواخنک یک منطقه ای با بار سرمایشی 40 تن تبرید	۱

## ۷ - پروژه: بیمارستان فوی

کارفرما: شرکت ترپ

موضوع قرارداد: ۱۰ دستگاه هواساز

مدل	ظرفیت (CFM)	تعداد	نوع دستگاه	
SAHU-500	4600	1	دستگاه هواساز چند منطقه همراه با باکس فیلتر روی زونها	۱
SAHU-500	4750	1	دستگاه هواساز چند منطقه همراه با باکس فیلتر روی زونها	۲
SAHU-500	4050	1	دستگاه هواساز چند منطقه همراه با باکس فیلتر روی زونها	۳
SAHU-1300	11800	1	دستگاه هواساز چند منطقه همراه با باکس فیلتر روی زونها	۴
SAHU-500	4650	1	دستگاه هواساز چند منطقه همراه با باکس فیلتر روی زونها	۵
SAHU-500	5100	1	دستگاه هواساز چند منطقه همراه با باکس فیلتر روی زونها	۶
SAHU-250	2000	2	دستگاه هواساز یک منطقه ای	۷
SAHU-250	1700	1	دستگاه هواساز یک منطقه ای	۸
SAHU-250	1600	1	دستگاه هواساز یک منطقه ای	۹

\*\*\*

در پایان شرکت صنعتی صافیاد آمادگی خود را جهت ارائه هرگونه مشاوره در زمینه طراحی، ساخت و تعمیرات انواع تأسیسات و تجهیزات HVAC اعلام می‌دارد.

خواهشمند است پس از بررسی در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر با کارشناسان این شرکت با شماره تلفن‌های

۶۶۷۰۴۱۵۸، ۶۶۷۰۴۱۵۹، فاکس ۶۶۷۰۳۴۸۶ و پست الکترونیکی [info@saphyad.ir](mailto:info@saphyad.ir) تماس حاصل فرمایید.