

معرفی شرکت ناریاد

مقدمه :

شرکت ناریاد با مسئولیت محدود به شماره ثبت ۱۹۵۲۹۴ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۳۷۱۸۰۷ با هدف ارائه خدمات مهندسی ، تامین تجهیزات ، نصب و نگهداری سیستمهای اعلان و اطفاء حریق در سال ۱۳۸۱ در تهران تاسیس گردید .

این شرکت با به کار گیری افراد کارآزموده و با تجربه آمادگی دارد تا در خصوص ایمن سازی، کاهش و حذف خسارات جبران ناپذیر ناشی از بروز حریق و پیشگیری از آن در صنایع مختلف مشاوره نموده و خدمات مورد نیاز را ارائه نماید .

سازماندهی :

این شرکت متشکل از بخشهای اعلان حریق ، اطفاء حریق و بازرگانی بوده و دارای کارشناسان با تجربه در حرفه های مهندسی ، بازرگانی و اجرا می باشد . شرح وظایف هر یک از این بخشها عبارتست از :

۱- بخش اعلام حریق :

طراحی پایه و تفصیلی ، تامین ، نصب ، نظارت ، راه اندازی و نگهداری انواع سیستمهای کشف و اعلام حریق شامل : انواع دکتورهای حساس به دود ، حرارت ، شعله و نشت گاز ، پانل کنترل مترادف و آدرس پذیر ، سیستم مکشی ، وسایل هشداردهنده سمعی و بصری با کلیه متعلقات مربوطه

۲- بخش اطفاء حریق :

طراحی پایه و تفصیلی ، تامین ، نصب ، نظارت ، راه اندازی و نگهداری انواع سیستمهای اطفاء حریق شامل : پمپ خانه و شبکه آب آتشنشانی ، هیدرانت ، مونیتور ، اسپرینکلر ، فوم ، Deluge ، گازهای خنثی (Inert Gases) ، گازهای تمیز (Clean Agents) ، CO2 و خاموش کننده های قابل حمل با کلیه متعلقات مربوطه

۳- بخش بازرگانی :

برآورد هزینه جهت شرکت در مناقصه ، تامین تجهیزات از منابع داخلی و خارجی دارای گواهینامه های تست و کنترل کیفیت معتبر بین المللی از قبیل UL , FM , VdS , LPCB , ISO , CE و ارائه خدمات پس از فروش

عضویت :

شرکت ناریاد عضو رسمی سازمان نظام مهندسی و ساختمان استان تهران و سازمان بین المللی تدوین استانداردهای ایمنی NFPA و مورد تایید سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی استان تهران می باشد .

همکاران خارجی :

- ۱- شرکت AGUILERA اسپانیا ، سازنده تجهیزات اعلام و اطفاء حریق گازی و تجهیزات کشف و اعلام حریق
- ۲- شرکت SIEMENS سوئیس ، سازنده تجهیزات کشف و اعلام حریق
- ۳- شرکت SISTECOIN اسپانیا ، سازنده تجهیزات اعلام و اطفاء حریق گازی
- ۴- شرکت GE-EST آمریکا ، سازنده تجهیزات کشف و اعلام حریق
- ۵- شرکت AG SPRINKLER اسپانیا / آمریکا ، سازنده تجهیزات آب و فوم اطفاء حریق
- ۶- شرکت ROLLAND فرانسه ، سازنده تجهیزات آبی اطفاء حریق
- ۷- شرکت SPP انگلستان ، سازنده تجهیزات پمپ آتش نشانی
- ۸- شرکت GENERAL PUMPS اسپانیا ، سازنده تجهیزات پمپ آتش نشانی

سمینارها و نمایشگاهها :

- ۱- سمینار سیستمهای اطفاء حریق گازی با مشارکت شرکت LPG اسپانیا در فروردین سال ۱۳۸۴، تهران
- ۲- سمینار سیستمهای اطفاء حریق گازی با مشارکت شرکت LPG اسپانیا در فروردین سال ۱۳۸۴، اصفهان
- ۳- سمینار آموزشی سیستمهای اطفاء حریق جایگزین هالون با مشارکت شرکت LPG اسپانیا در خرداد سال ۱۳۸۵ ، تهران
- ۴- سمینار آموزشی سیستمهای اطفاء حریق جایگزین هالون با مشارکت شرکت LPG اسپانیا در خرداد سال ۱۳۸۵ ، اصفهان
- ۵- سمینار سیستمهای اعلان حریق با مشارکت شرکت SECURITON سوئیس در آذر سال ۱۳۸۵، تهران
- ۶- شرکت در سیزدهمین نمایشگاه بین المللی نفت ، گاز و پتروشیمی تهران ، فروردین سال ۱۳۸۷
- ۷- شرکت در چهاردهمین نمایشگاه بین المللی نفت ، گاز و پتروشیمی تهران ، فروردین سال ۱۳۸۸
- ۸- سمینار معرفی محصولات پمپ آتش نشانی با مشارکت شرکت SPP انگلیس در بهمن ماه سال ۱۳۹۶، تهران

دوره های آموزشی :

- ۱- دوره آموزشی سیستمهای اطفاء حریق فوم ، شرکت فرآب ، پائیز سال ۱۳۸۵، تهران
- ۲- دوره آموزشی سیستمهای اعلام و اطفاء حریق CO2 ، شرکت آلومینیوم پارس ، پائیز سال ۱۳۸۶، ساوه
- ۳- دوره آموزشی سیستمهای اعلام حریق ، سازمان بنادر و کشتیرانی ، زمستان سال ۱۳۸۶، بندر امیرآباد شمال
- ۴- دوره آموزشی سیستمهای اعلام حریق ، پتروشیمی آریاساسول ، بهار سال ۱۳۹۵، شرکت ناریاد

امکانات نرم افزاری :

- ۱- نرم افزار (FIREWEB) VdS جهت محاسبات هیدرولیکی گاز CO2
- ۲- نرم افزار (FIREWEB) VdS جهت محاسبات هیدرولیکی گاز های خنثی IG-55, IG-541, IG-01, IG-100
- ۳- نرم افزار (FIREWEB) VdS جهت محاسبات هیدرولیکی گازهای شیمیایی FM200
- ۴- نرم افزار (FIREWEB) VdS جهت محاسبات هیدرولیکی گازهای تمیز FE-13, HFC125
- ۵- نرم افزار (FIREWEB) VdS جهت محاسبات هیدرولیکی سیستم اطفاء حریق WATER MIST
- ۶- نرم افزار PIPENET جهت محاسبات هیدرولیکی سیستمهای آبی اطفاء حریق