

تاریخچه و کلیات شرکت

نخستین شرکت بازرسی ایرانی با هویت برند بیش از ۴۰ سال که در سال ۱۳۶۲ تأسیس شده و یکی از شرکت‌های مجموعه سازمان گسترش و نوسازی صنایع ملی ایران بوده که در حال حاضر متعلق به صندوق ذخیره فرهنگیان می‌باشد، تیم حدود 530 نفره با خدمات رسانی ۲۴ ساعته متشکل از بازرسان مجرب، مهندسان و تکنسین‌ها و مدیران فنی، مدیران پروژه و نیروهای ستادی با در اختیار داشتن ۲۳ شعبه داخلی در سراسر کشور و ۷ نمایندگی خارجی در اروپا، خاورمیانه، آسیای شرقی، آسیای میانه، اقیانوسیه، آفریقا و آمریکا خدمات بازرسی خود را ارائه می‌نماید.

شرکت بازرسی مهندسی ایران (سهامی خاص) در تاریخ ۱۳۶۲/۹/۱ تحت شماره ۴۹۹۵۰ به شناسه ملی ۱۰۱۰۰۹۵۱۱۹۵ با نام اولیه بازرسی مهندسی و صنعتی ایران (سهامی خاص) به ثبت رسیده و در پایان سال ۱۳۶۵ به دلیل تشابه اسمی با شرکت متعلق به وزارت صنایع سنگین وقت به نام فعلی تغییر یافته است.

بازرسی مهندسی ایران (iei) به عنوان اولین شرکت بازرسی ایرانی با ماهیت مستقل و ملی تأسیس گردید و فعالیت‌های بازرسی فنی خود را با اخذ پروانه تأیید صلاحیت از سازمان ملی استاندارد ایران آغاز نمود.

در حال حاضر بخش اعظم سهام این شرکت از بعد مالکیت متعلق به شرکت بازرسی مهندسی و صنعتی ایران است و مدیریت و کنترل فعالیت‌های آن توسط هلدینگ سرمایه گذاری فرهنگیان صورت می‌پذیرد.

نشانی دفتر مرکزی شرکت بازرسی مهندسی ایران (سهامی خاص) در استان تهران، خیابان ولیعصر، بالاتر از پارک ساعی، روبروی بیمارستان مهرگان، پلاک ۲۴۳۴ می‌باشد.

تاریخچه

پس از پیروزی انقلاب شکوهمند اسلامی ایران بعثت محدودیت‌های اقتصادی که از سوی برخی کشورهای صنعتی علیه ایران بوجود آمد و به لحاظ شروع جنگ تحمیلی و کمبود منابع ارزی، موضوع بازرسی کالاهای وارداتی به کشور توسط بخش خصوصی و دولتی مورد توجه خاص قرار گرفت. در این راستا از سال ۱۳۶۰ موضوع تشکیل یک شرکت بازرسی ایرانی با ماهیت مستقل و ملی، که در روابط فیمابین خریدار و فروشنده کالا حالت بی طرفی داشته و با نظارت بر اجرای دقیق قراردادهای خرید بتواند مصالح و حقوق دولت و ملت ایران را حفظ نماید مورد توجه مسئولین کشور قرار گرفت. در همین راستا اولین شرکت بازرسی ایرانی در تاریخ ۱۳۶۲/۹/۱ بنام اولیه شرکت بازرسی مهندسی و صنعتی ایران (سهامی خاص) به ثبت رسید که در پایان سال ۱۳۶۵ به دلیل تشابه اسمی با شرکت متعلق به وزارت صنایع سنگین وقت به نام فعلی تغییر یافت.

هم اکنون شرکت بازرسی مهندسی ایران یکی از شرکت‌های متعلق به صندوق ذخیره فرهنگیان می‌باشد که با بهره‌گیری از همکاری حدود ۵۳۰ نفر نیروی انسانی و بازرسان مجرب و با استفاده از تجارب مجموعه مشاوران و بازرسان فنی خود در زمینه ارائه خدمات مشاوره، ارزیابی واحدهای تجاری، صنعتی، اقتصادی و بازرسی فنی پروژه‌ها و کالاهای گوناگون صنعتی و مصرفی در دستگاههای اجرایی دولتی و بخش خصوصی فعالیت داشته و توسط سازمان ملی استاندارد و مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران (NACI) در طی ادوار گذشته بعنوان یکی از شرکت‌های برتر در حوزه ارزیابی و بازرسی معرفی گردیده است.

موضوع فعالیت شرکت

ارائه خدمات بازرسی مستقل فنی و مهندسی در زمینه‌های مختلف از جمله ۱- بازرسی کالا، محصول و خدمات ۲- مطابقت کیفی و کمی مواد اولیه، قطعات، تجهیزات، ماشین‌آلات و تولیدات و مقایسه آن‌ها با مشخصات فنی و استانداردهای مربوطه ۳- انجام خدمات مربوط به بازرسی‌های فنی در زمان ساخت ماشین‌آلات از قبیل ارزیابی و بازرسی کارخانجات، بازرسی کیفیت محصولات در زمان تولید و مقایسه آن‌ها با مشخصات فنی و استانداردهای مربوطه ۴- بازرسی بسته‌بندی و علامت گذاری ۵- بازرسی فنی و تشخیص معایب و نواقص تجهیزات در هنگام ساخت، نصب، بهره‌برداری، آزمایش و راه‌اندازی و مقایسه کمی و کیفی نتایج حاصله با مشخصات فنی مطابق قرارداد ۶- بازرسی فنی مربوط به ضمانت عملکرد دستگاه‌ها و تجهیزات صنعتی ۷- بازرسی و ارزیابی انطباق سازه‌های بتنی و فلزی و تاسیسات ساختمانی ۸- بازرسی آسانسورهای کششی و هیدرولیکی ۹- بازرسی از پله برقی‌ها و پیاده‌روهای متحرک ۱۰- بازرسی جوش، آزمون‌های غیرمخرب و آزمون‌های غیرمخرب پیشرفته در سازه‌های فلزی صنعتی و ساختمانی و تجهیزات صنعتی ۱۱- بازرسی کالا قبل از حمل و بازرسی و نمونه برداری کلیه کالاهای مجاز ۱۲- بازرسی از تجهیزات پزشکی ۱۳- تعیین معیار مصرف انرژی ساختمان‌های مسکونی و غیرمسکونی، تعیین معیار مصرف انرژی گلخانه‌های تجاری و غیرتجاری، تعیین معیار مصرف انرژی واحد مرغداری، تعیین معیار مصرف انرژی پالایشگاه‌های نفت، تعیین معیار مصرف انرژی نیروگاه‌های حرارتی ۱۴- بازرسی موتورخانه‌های آب‌گرم و آب‌داغ ۱۵- بازرسی از سکوه‌های دریایی، دکل‌های حفاری دریایی و خشکی و خطوط لوله و اسکله‌های بارگیری و پهلوگیری کشتی‌ها ۱۶- بازرسی، ارزیابی و رتبه‌بندی شناورها ۱۷- بازرسی و نمونه‌برداری از فرآورده‌های نفتی و پتروشیمی ۱۸- بازرسی از انواع ظروف حمل و ذخیره مواد نفتی و شیمیایی ۱۹- بازرسی در زمینه سوخت‌های جایگزین و سوخت شامل فرآیند بازرسی حین تولید، شارژ و تخلیه مخازن، سوخت‌گیری خودروهای دوگانه سوز، بازرسی وسایل نقلیه موتوری و قطعات مربوطه و کلیه بازرسی‌های ادواری مربوط به آن طبق استانداردهای مرجع ۲۰- بازرسی و ممیزی تجهیزات و مخازن ذخیره نفتی ۲۱- بازرسی خودرو و نیرو محرکه، موتور سیکلت، ماشین‌آلات راهسازی و معدنی، ماشین‌آلات کشاورزی و تراکتور، بازرسی خودرو در زمینه مصرف سوخت و آلاینده‌های هوا و صوتی، تأیید نوع و ارزشیابی کیفی ۲۲- ارزیابی نمایندگی‌های فروش و خدمات پس از فروش ۲۳- بازرسی از شهرسازی‌ها، تجهیزات بادی، پارک‌های آبی، تجهیزات بدنسازی در فضای باز عمومی، زمین‌های بازی و مهد کودک‌ها ۲۴- بازرسی انواع جرثقیل و تجهیزات بالابر ۲۵- بازرسی از سیستم‌های هوافضا و صنعت هواپیماسازی، مخابراتی و دکل‌ها ۲۶- بازرسی از محصولات غذایی و کشاورزی ۲۷- بازرسی از کارخانجات و محصولات و صدور گواهی‌نامه حلال ۲۸- تهیه و تدوین پیش‌نویس استانداردهای ملی ۲۹- اندازه‌گیری کمی و کیفی نفتکش‌ها و خطوط لوله و محموله‌های نفتی ۳۰- کالیبراسیون مخازن ذخیره و سیستم‌های اندازه‌گیری دینامیکی و استاتیکی ۳۱- بازرسی ماشین‌آلات پخت نان و شیرینی ۳۲- ارائه خدمات آموزشی و اجرای دوره‌های آموزشی و صدور گواهی‌نامه ۳۳- بازرسی ظروف تحت فشار از قبیل بازرسی مخازن تحت فشار، بازرسی دیگ‌های بخار و آب‌داغ و بازرسی دیگ‌های آب‌گرم و کوره‌ها، مبدل‌های حرارتی و راکتورها ۳۴- بازرسی محموله‌های کشتی ۳۵- استقرار، عارضه‌یابی و ارزیابی سیستم‌های مدیریت کیفیت، بهداشت، ایمنی، محیط زیست و سیستم‌های اطلاعاتی یکپارچه ۳۶- توسعه فعالیت‌های حرفه‌ای و تخصصی از طریق ثبت و تاسیس شعب در داخل و خارج از کشور با رعایت قوانین و مقررات بازار سرمایه در ارتباط با موضوع فعالیت شرکت ۳۷- بازرسی مراکز ارائه خدمات پس از فروش خودرو ۳۸- بازرسی خدمات پس از فروش لوازم خانگی ۳۹- بررسی تجهیزات آزمون مراکز معاینه فنی

خودروه‌های جاده‌ای ۴۰- بازرسی مراکز نگهداری سالمندان ۴۱- بازرسی مراکز آموزش ابتدایی- بازرسی باشگاه‌های ورزشی
 ۴۲- بازرسی مراکز اقامتی، هتل‌ها و زائرسراها ۴۳- بازرسی در کلیه زمینه‌های مرتبط با آب و فاضلاب، صنایع دریایی،
 صنایع ریلی، برق، الکترونیک، مکانیک، شیمیایی، فلزات گرانبها و نرم‌افزار ۴۴- بازرسی در حوزه نگهداری و تعمیرات، ۴۵-
 ارزیابی ایمن ظروف تحت فشار، برق، آسانسور و پله‌های برقی کارگاهی، جرثقیل و لیفتراک، ۴۶- ارزیابی سیستم‌های اعلام
 و اطفای حریق و ایمنی ساختمان ۴۷- مطالعه و انجام فعالیت بازرسی و ارزیابی زیست محیطی در حوزه آب، خاک، هوا و
 آلاینده‌ها ۴۸- ارائه خدمات مرکز تماس، نظرسنجی، تحلیل و سنجش رضایت مشتریان ۴۹- ارائه خدمات رتبه‌بندی،
 تدوین و ارزیابی طرح‌های امکان‌سنجی برای سازمان‌ها، شرکت‌ها و فعالین اقتصادی ۵۰- ارائه خدمات ارزیابی ریسک و
 خسارت برای شرکت‌های صادرکننده بیمه

لذا به طور اختصار شرکت بازرسی مهندسی ایران در زمینه‌های زیر فعالیت می‌نماید:

- گروه بازرسی قطعات خودرو
- گروه بازرسی تجهیزات صنعتی
- گروه بازرسی عمومی
- گروه بازرسی تایید نوع خودرو و ارزشیابی
- گروه بازرسی آسانسور

✓ موضوع فعالیت شرکت به تفکیک گروه‌های مختلف در آمدی

▪ بازرسی قطعات خودرو

- تهیه طرح بازرسی و آدیت اولیه بر اساس نقشه، مدارک فنی، استانداردهای ذیربط و الزامات کارفرما
- بازرسی فنی قطعات خودرو مطابق استانداردهای ملی و یا بین‌المللی مربوطه جهت حصول اطمینان از سطح کیفیت محصول
- کمی نمودن سطح کیفیت مواد اولیه، فرآیندهای تولیدی و محصولات نهایی سازندگان قطعات و مجموعه‌های خودرو
- بررسی و صحت‌گذاری مدارک و مستندات فنی قطعات و مجموعه‌های تولیدی خودرو

▪ بازرسی تجهیزات صنعتی

- بازرسی و نظارت فنی حین ساخت و حین بهره‌برداری تجهیزات و تأسیسات پالایشگاه‌های نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی
- بازرسی فنی در صنایع بالا دستی نفت و گاز شامل بازرسی تجهیزات دکل‌های حفاری ساحلی و فرا ساحلی
- بازرسی حین ساخت تانکرهای اتمسفریک مخصوص حمل فرآورده‌های پتروشیمی
- بازرسی فنی حین ساخت و حین بهره‌برداری نیروگاه‌های حرارتی، آبی و سیکل ترکیبی شامل واحد تولید برق، شبکه‌های توزیع، خطوط انتقال، تجهیزات الکتریکی و مخابراتی و آدیت توانیر
- بازرسی فنی حین ساخت و حین بهره‌برداری صنایع کشتی‌سازی، بازرسی‌های دریایی و تجهیزات حمل و نقل
- بازرسی فنی حین ساخت و حین بهره‌برداری قطعات و تجهیزات آب و فاضلاب، تصفیه‌خانه‌ها
- بازرسی فنی فلزات، قطعات و تجهیزات کارخانجات تولید فولاد و فلزات رنگین
- بازرسی انواع جرثقیل‌ها و لیفتراک
- بازرسی فنی اقلام بسته بندی

- بازرسی کمی و کیفی کالاهای صادراتی و وارداتی محصولات نفتی و پتروشیمی و تجهیزات صنایع نفت، گاز، فولاد و
- بازرسی قطعات و تجهیزات الکترونیکی و مخابراتی
- بازرسی آزمون‌های غیرمخرب VT-PT-MT-RTI-UT-MFL-TOFD-PAUT-ET-AE
- Advanced NDT & NDT
- بازرسی سیستم حفاظت کاتدی
- اجرای پروژه‌های بازرسی مبتنی بر ریسک تجهیزات و خطوط انتقال RBI
- ارائه خدمات بازرسی فنی حین ساخت و حین بهره‌برداری و حین تعمیر مخازن تحت فشار، دیگ‌های بخار، برجها، مخازن کروی، مبدل‌های حرارتی، لوله‌ها و کوره‌ها
- بازرسی فنی خودروهای دوگانه سوز، بازرسی فنی نصب و پس از نصب تجهیزات جایگاه‌های CNG و LPG
- بازرسی از موتور خانه‌ها
- بازرسی‌های مربوط به معیار مصرف انرژی در فرآیندهای انرژی بر
- بازرسی حین بهره‌برداری و ادواری از تجهیزات زمین بازی
- بازرسی تجهیزات مهد کودک‌ها و مراکز آموزشی
- بازرسی تجهیزات سبک، نیمه سنگین و سنگین شهرسازی
- بازرسی تجهیزات بادی

بازرسی عمومی

- صدور گواهینامه جهت کالاهای مشمول استاندارد اجباری واردات و صادرات (COI)
- صدور گواهینامه‌های بانکی و اعتبارات اسنادی داخلی و خارجی (PSI)
- حضور در کلیه گمرکات استان‌ها و انجام خدمات بازرسی و نمونه برداری
- بازرسی و نمونه برداری از کالاهای وارداتی و صادراتی جهت تعیین ماهیت کالا
- نمونه برداری و بازرسی از کالاهای مشمول استاندارد اجباری از واحدهای تولیدی و مراکز توزیع در سطح بازار
- بازرسی ماشین آلات پخت نان و صنایع شیرینی پزی

بازرسی تأیید نوع خودرو و ارزشیابی

- تأیید نوع خودروها و موتورسیکلت‌های وارداتی و ساخت داخل
- ارزیابی تطابق تولید خودروها و موتورسیکلت‌های ساخت داخل (COP)
- بررسی و اعلام نظر در خصوص تغییر کاربری خودروها
- تأیید نوع ماشین آلات راه سازی و کشاورزی (تراکتور) تولید داخل و وارداتی
- تأیید نوع خودروهای سبک (بنزینی) بر اساس استانداردهای آلاینده‌ها
- ارزیابی تطابق تولید خودروهای سبک (بنزینی) بر اساس استانداردهای آلاینده‌ها
- بازرسی فیزیکی خودروها، موتورسیکلت‌ها و ماشین آلات راه سازی و کشاورزی وارداتی در مبادی ورودی کشور
- ارزشیابی کیفی خودرو

بازرسی آسانسور

- بازرسی اولیه انواع آسانسورهای برق
- انجام بازرسی بعد از نصب و راه اندازی آسانسور مطابق با استاندارد ملی ۶۳۰۳-۱
- انجام بازرسی ادواری آسانسور براساس پیوست الزامی استاندارد ملی ۶۳۰۳-۱
- بازرسی پله برقی مطابق با استاندارد ملی ۱۳۸۳۶