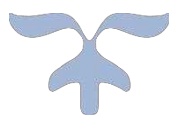


شرکت پارسیان شرق

ارائه دهنده خدمات آزمایش‌های غیرمخرب، بازرسی فنی و بازرسی کالا



هزینه مهم‌تر از کیفیت است اما کیفیت بهترین راه برای کاهش هزینه است

Cost is more important than quality but quality is the best way to reduce cost

"Genichi Taguchi"

REV. ۹, ۴



فهرست:

- (۱) مشخصات ثبتی شرکت
- (۲) معرفی شرکت
- (۳) شرح خدمات شرکت
- (۴) خط مشیء شرکت
- (۵) نمودار سازمانی شرکت
- (۶) معرفی پرسنل کلیدی شرکت
- (۷) فهرست قراردادهای جاری شرکت
- (۸) تأیید صلاحیت، گواهینامه و عضویت‌های شرکت
- (۹) فهرست برخی از استانداردهای موجود در شرکت
- (۱۰) فهرست نمونه مدارک و دستورالعمل‌های بازرسی
- (۱۱) فهرست تجهیزات شرکت



مشخصات ثبتی شرکت پارسیان شرق

- نام شرکت: پارسیان شرق
- تاریخ ثبت: ۱۳۸۱/۱۰/۰۸
- شماره ثبت: ۱۹۶۶۸۰
- نام مدیر عامل: امیرمحمد برهان آزاد
- پست الکترونیکی: info@parsianndt.com
- نشانی سایت: www.parsianndt.com
- تلفن: ۰۲۱-۴۲۲۶۹
- آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان کارگر شمالی، خیابان شکراله، پلاک ۸۲، مجتمع پرتو
- کدپستی دفتر مرکزی: ۱۴۱۳۹۱۴۶۸۳
- آدرس شعبه کنگان: شهرستان کنگان، محله منصورآباد، کوچه حسین زاده، خیابان محمد رسول اله، پلاک ۰
- آدرس شعبه مشهد: شهرستان مشهد، محله رازی، خیابان شریعتی ۶، بلوار شریعتی، پلاک ۱۱۰
- آدرس شعبه قشم: استان هرمزگان، شهرستان قشم، شهر درگهان، قبله، بلوار شهید دریانورد، کوچه لنج ۵، پلاک ۱، طبقه همکف

معرفی شرکت پارسیان شرق

شرکت پارسیان شرق با بیش از دو دهه سابقه فعالیت تخصص موفق در زمینه‌های بازرسی فنی، کنترل و تضمین کیفیت پروژه‌ها و انجام آزمایش‌های غیرمخرب و تنش‌زدائی در صنایع مختلف بالاخص نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی ایران حضور داشته و توانسته است با بهره‌گیری از کارشناسان و متخصصان با تجربه و کارشناسان سطح ۳ آزمایش‌های غیرمخرب (ASNT LEVEL III) خود و استفاده از فنون و تجهیزات مناسب و همکاری با شرکت‌های معتبر بین‌المللی ضمن پاسخگویی به نیازهای واقعی صنایع، رضایت خاطر کارفرمایان را کسب نماید.

هم اکنون این شرکت در فهرست شرکت‌های تایید صلاحیت شده سازمان برنامه و بودجه کشور، سازمان انرژی اتمی ایران، مرکز ملی تایید صلاحیت ایران، شرکت پالایش و پخش، شرکت ملی گاز ایران، شرکت نفت و گاز پارس و اداره کل استاندارد استان تهران قرار دارد. زمینه‌های اصلی فعالیت شرکت پارسیان شرق به شرح زیر می‌باشد:

Third Party Inspection	ارائه خدمات بازرسی شخص ثالث
Technical Inspection Services	ارائه خدمات بازرسی فنی
QA/ QC Services of Projects	ارائه خدمات کنترل و تضمین کیفیت پروژه‌ها
Expediting Services	ارائه خدمات تسریع بخشی
NDT Examination	انجام آزمایش‌های غیرمخرب
PWHT Examination	انجام تنش‌زدائی
Technical Training Services	آموزش فنی
R & D Radiation Safety and NDT Equipment	تحقیق و توسعه فناوری

شرح خدمات شرکت پارسیان شرق

➤ خدمات بازرسی فنی شخص ثالث (Third Party Inspection)

شرکت پارسیان شرق در راستای دستیابی به اهداف خود و انجام خدمات بازرسی کالا در خارج از کشور و صدور گواهینامه‌های بازرسی، با شرکت‌های بازرسی مورد تأیید سازمان ملی استاندارد و بانک مرکزی، تفاهم‌نامه همکاری و مشارکت داشته و پس از انجام بازرسی‌ها، مطابق درخواست کارفرمایان، گواهی‌های بازرسی مورد نیاز و قابل قبول مربوطه را ارائه می‌نماید. کلیه بازرسی و گواهینامه‌های بازرسی کالای داخل و صادراتی از کشور با تاییدیه سازمان ملی استاندارد انجام و صادر خواهد شد. بازرسی کمی و کیفی مطابق با ITP، مشخصات و یا استاندارد تعیین شده بررسی مدارک و گواهینامه‌های مواد اولیه و ساخت حضور در زمان انجام آزمایشات لازم نظارت بر بسته‌بندی و حمل کالا جهت تایید نهائی کالا صدور گواهی ترخیص و بازرسی کالا (IC, COI)

➤ خدمات بازرسی فنی (Technical Inspection Services)

شرکت پارسیان شرق با تکیه بر تجربه پرسنل مجرب و متخصص خود و در اختیار داشتن منابع اطلاعاتی فنی و استانداردهای معتبر بین‌المللی، خدمات بازرسی فنی مورد نیاز شخص دوم (Second Party Inspection) کارفرمایان را ارائه می‌نماید تا آنان را از سلامت و صحت کار بر اساس مشخصات فنی، استاندارد و ITP تعیین شده مطمئن سازد. خدمات بازرسی فنی در بخش‌های تخصصی زیر جهت کلیه تجهیزات مکانیکال، الکترونیکال، سیویل، برق و ابزار دقیق قابل ارائه می‌باشد:

- بازرسی فنی حین ساخت، نصب و بهره‌برداری پروژه‌ها

نظارت و کنترل مناسب در هر یک از مراحل ساخت، نصب و یا بهره‌برداری پروژه‌های صنعتی به خصوص در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، نیروگاهی، خطوط لوله و صنایع معدنی می‌تواند با حفظ منافع کارفرمایان و پیمانکاران از اتلاف منابع، وجود مغایرت‌ها و تاخیرات زمانی کار، جلوگیری نماید.

شرکت پارسیان شرق با دارا بودن تجربه کافی کلیه خدمات مورد نیاز کارفرمایان شامل بازرسی از حین ورود مواد، بازرسی ابعادی، جوش، NDT، رنگ، عایق، خوردگی، هیدروتست، بازرسی‌های عملکردی و ... را در زمان ساخت، نصب و تعمیرات اساسی ارائه می‌نماید.

- کنترل خوردگی و حفاظت کاتدی

کنترل خوردگی در هر سازه از طریق Condition Survey با استناد به آزمایشات علمی و عملی و استانداردهای معتبر بین‌المللی بوده ریسک جواب‌دهی سیستم پیشنهادی و بکار رفته را به حداقل می‌رساند.

جمع‌آوری اطلاعات و تاریخچه سازه‌ها و وضعیت سیستم حفاظت کاتدی پیشین و حال حاضر.

ضخامت سنجی و انجام سایر آزمایش های غیر مخرب مورد نیاز با ثبت نتایج و مقایسه با نتایج قبلی برابر استاندارد و مشخصات تعیین شده.

بررسی شرایط خوردگی و حذف عوامل آن.

- خدمات بازرسی رنگ و پوشش:

شرایط آب و هوایی و آلودگی های ناشی از کارخانجات صنعتی، پالایشگاهی، مراکز پتروشیمی و ... تأثیر بسزایی در خوردگی تجهیزات، سازه ها، مخازن و ... دارد. از آنجاییکه این تجهیزات غالباً در فضای باز قرار دارند، تغییر در شرایط آب و هوایی و میزان آلاینده های محیط می تواند در روند رو به رشد خوردگی آنها مؤثر باشد. در چند دهه اخیر سیستم های مختلف آماده سازی سطح، رنگ و پوشش دهی متنوعی مورد استفاده قرار گرفته است که تماماً فرایند ویژه محسوب می گردند و از این رو تحت کنترل قرار گرفتن شرایط و انجام نظارت و بازرسی این فعالیتها اهمیت دو چندان خواهد داشت.

خدمات نظارت و بازرسی قابل ارائه شامل (و نه محدود به) موارد زیر می باشد:

نظارت و اجرای عملیات آماده سازی سطح جهت اعمال پوشش های محافظ مطابق با استانداردهای معتبر بین المللی

نظارت و بازرسی بر اجرای پوشش های صنعتی بر روی سازه های فلزی، استراکچرهای کنار دریا، مخازن و خطوط لوله

ضخامت سنجی از رنگ و پوشش و انجام آزمایش های مورد نیاز بر روی رنگ

نظارت و اجرای تست های DCVG, C-Scan, Holiday Detector بر روی پوشش های Rubber Line و پوشش های مربوط به محیط های خوردنده

انجام آزمون های مربوط به کیفیت رنگ های ساخته و خریداری شده:

Grain Size	Impact	Adhesion	Salt Spray
Touch Dry	Density	Deep Dry	Viscosity

➤ ارائه خدمات کنترل و تضمین کیفیت پروژهها (QA/ QC Services of Projects)

در اجرای پروژه های ساخت و نصب ضروری است تا مدارک کنترل و تضمین کیفیت تهیه و خدمات کنترلی و بازرسی بر اساس آن صورت پذیرد. خدمات قابل ارائه در این خصوص به قرار زیر می باشند:

- تهیه برنامه کنترل کیفیت ساخت و نصب ITP & QCP
- تهیه دستورالعمل های کاری Method Statement
- تهیه مدارک جوشکاری WPS, PQR
- تهیه دستورالعمل های آزمایش های غیر مخرب WQT
- تهیه دستورالعمل های ایمنی HSE Quality Manual
- نظارت و ارزیابی سازندگان Supplier Assessment
- نظارت و ارزیابی خطوط تولید سازندگان Product Operator Assessment

- ارزیابی اپراتورهای آزمایش های غیرمخرب NDT Operator Assessment
- تهیه کتابچه های نهائی مراحل ساخت و نصب Final Book
- استقرار نیروهای بازرسی مورد نیاز در محل ساخت و یا نصب جهت انجام کنترل کیفیت و یا بازرسی مطابق ITP اعم از کنترل ظاهری، ابعادی، رنگ، عایق، آزمون های عملی و ...
- نمونه برداری از مواد و تجهیزات خریداری شده و پیگیری خدمات آزمایشگاهی از آزمایشگاه های معتبر و همکار سازمان ملی استاندارد ایران

➤ ارائه خدمات تسریع بخشی (Expediting Services)

- خدمات تسریع بخشی پروژه ها در تمام امور مورد نیاز از قبیل اخذ اطلاعات مختلف از مجری طرح و اقدام به موقع جهت پاسخگویی و یا انتقال موضوع به کارفرما و کنترل زمان تحویل انجام پذیر است.
- انجام خدمات تسریع بخشی در مورد ساخت تجهیزات کارخانه
 - انجام خدمات تسریع بخشی در مورد نحوه ارتباطات فی مابین سازنده، مشاور و کارفرما
 - انجام خدمات تسریع بخشی در مورد نصب به موقع تجهیزات در سایت و جلوگیری از هرگونه خسارت دیرکرد در زمان نصب تجهیزات
 - تحقیق در مورد علل قصور و رفع آن

➤ خدمات آزمایش های غیرمخرب (NDT Examination)

روش های گوناگون آزمایش های غیرمخرب عمدتاً با هدف کنترل کیفیت تولیدات و همچنین به صورت ابزاری، جهت بازرسی دوره ای از تجهیزات مورد استفاده که از اهمیت خاصی برخوردار باشند به کار می روند. صفت غیرمخرب در این روش ها به این نکته اشاره دارد که عملیات انجام شده و مواد به کار گرفته شده برای انجام آزمایش هیچگونه تأثیر مخربی بر قطعه مورد نظر نداشته و اطلاعات مورد نظر از وضعیت قطعه، بدون اعمال هیچگونه تنش بر آن حاصل می شود.

خدمات آزمایش های غیرمخرب در سه بخش قابل ارائه می باشند:

- انجام خدمات مشاوره ای در زمینه آزمایش های غیرمخرب در سطح ۳
- انجام آزمایش های غیرمخرب عمومی
- ✓ آزمایش رادیوگرافی صنعتی Radiography Test
- ✓ آزمایش فراصوتی Ultrasonic Test
- ✓ آزمایش ذرات مغناطیسی Magnetic Particle Test
- ✓ آزمایش مایعات نافذ Penetration Test
- ✓ آزمایش سختی سنجی Hardness Test
- ✓ آزمایش ضخامت سنجی Thickness Measurement Test

کلیه آزمایش‌های غیرمخرب عمومی این شرکت توسط متخصصین ASNT Level I & II و زیر نظر کارشناسان

ASNT Level III انجام می‌گیرد.

- آزمایش‌های غیرمخرب پیشرفته و حین سرویس
- ✓ آزمایش‌های فراصوتی پیشرفته – فیزیاری Phased Array & TOFD
- ✓ تست جریان‌های گردابی Eddy Current
- ✓ توپک‌رانی هوشمند Intelligent Pig
- ✓ بازرسی ظاهری Fiber Optic
- ✓ انجام خدمات تنش زدائی PWHT

➤ آموزش فنی (Technical Training Services)

آموزش‌های عمومی در سطح تکنسین و کارشناسی به شرح زیر می‌باشند:

- دوره آموزشی آزمایش‌های غیرمخرب شامل:
- ✓ پرتونگاری، آلتراسونیک، ذرات مغناطیسی، مایعات نافذ و تفسیر فیلم‌های پرتونگاری در سطح ASNT Level I & II
- دوره آموزش بازرسی فنی جوش
- دوره تهیه مدارک جوشکاری WPS, PQR, WQT
- دوره آموزشی بازرسی فنی رنگ و پوشش
- دوره کنترل خوردگی و حفاظت کاتدیک
- دوره بازرسی مخازن تحت فشار بر اساس ASME / ANSI
- دوره بازرسی مخازن ذخیره بر اساس API 650
- دوره‌های بازرسی فنی و بازرسی کالا

کلیه گواهینامه دوره آموزشی با تایید سازمان ملی استاندارد و یا سازمان فنی و حرفه‌ای کشور ارائه می‌گردد.

کلیه گواهینامه‌های آزمایش‌های غیرمخرب توسط افراد متخصص سطح ۳ صادر می‌گردد.

بازرسی کالای خارج از کشور

در صورت نیاز به بازرسی در خارج از کشور، این شرکت از خدمات شرکت‌های بازرسی دارای تأیید صلاحیت از سازمان ملی استاندارد ایران برای انجام بازرسی و صدور گواهینامه مربوطه استفاده می‌نماید.

خط مشیء شرکت پارسیان شرق

کد سند: QA/QP/01
کد بازنگری: 02

PARSIAN
East Parsian Inspection Co.
شرکت پارسیان شرق

خط مشی

شرکت پارسیان شرق از سال ۱۳۸۱ فعالیت خود را، با در اختیار داشتن تجهیزات بازرسی و خدمات آزمایشات غیر مخرب و با بهره گیری از توان نیروهای کار آزموده آغاز نموده است. خط مشی این شرکت بر بنای بکارگیری توانمندیهای فنی و مهندسی و ارائه خدمات با کیفیت بر اساس استاندارد و مقررات ملی و بین المللی می باشد. مدیریت شرکت بر آن است که ضمن پیاده سازی مدیریت کیفیت بر بنای استاندارد:

ISO-IEC 17020:2013 (- اینزو آی ای سی ۱۷۰۲۰:۲۰۱۳) و بهبود فرآیندهای خود، اهداف زیر را محقق سازد:

۱- رعایت اصول اخلاقی، بی طرفی، استقلال، رازداری و تلاش در جهت افزایش اعتماد ذی نفعان

۲- افزایش کیفیت خدمات بازرسی و انجام به موقع خدمات

۳- تمهید بر رعایت قوانین و مقررات ملی و بین المللی و سایر الزامات مرتبط با نوع فعالیت شرکت

۴- فعال کردن و بکارگیری امکانات بالقوه و بالفعل ذی نفعان و تعامل با آنها در فرایند شناخت، تخصیص ساله و طراحی و پیاده سازی راحکارها و

افزایش کیفیت خدمات بازرسی و انجام به موقع تعهدات

۵- جذب نیروهای توانمند، حرفه ای و متعهد و تلاش در جهت افزایش دانش آنان با اجرای آموزشهای اثر بخش

در این راستا مدیریت شرکت خود را متعهد می نماید ضمن بهره مندی از مشارکت کیه کارکنان در امر توسعه و بهبود کیفیت خدمات و با تشکیل جلسات

بازگرمی مدیریت از اثر بخشی سیستم و عملکرد فرآیندها اطلاع و با مدیریت منابع جهت تحقق اهداف کیفی، سیستم ISO-IEC 17020:2013 را پیاده

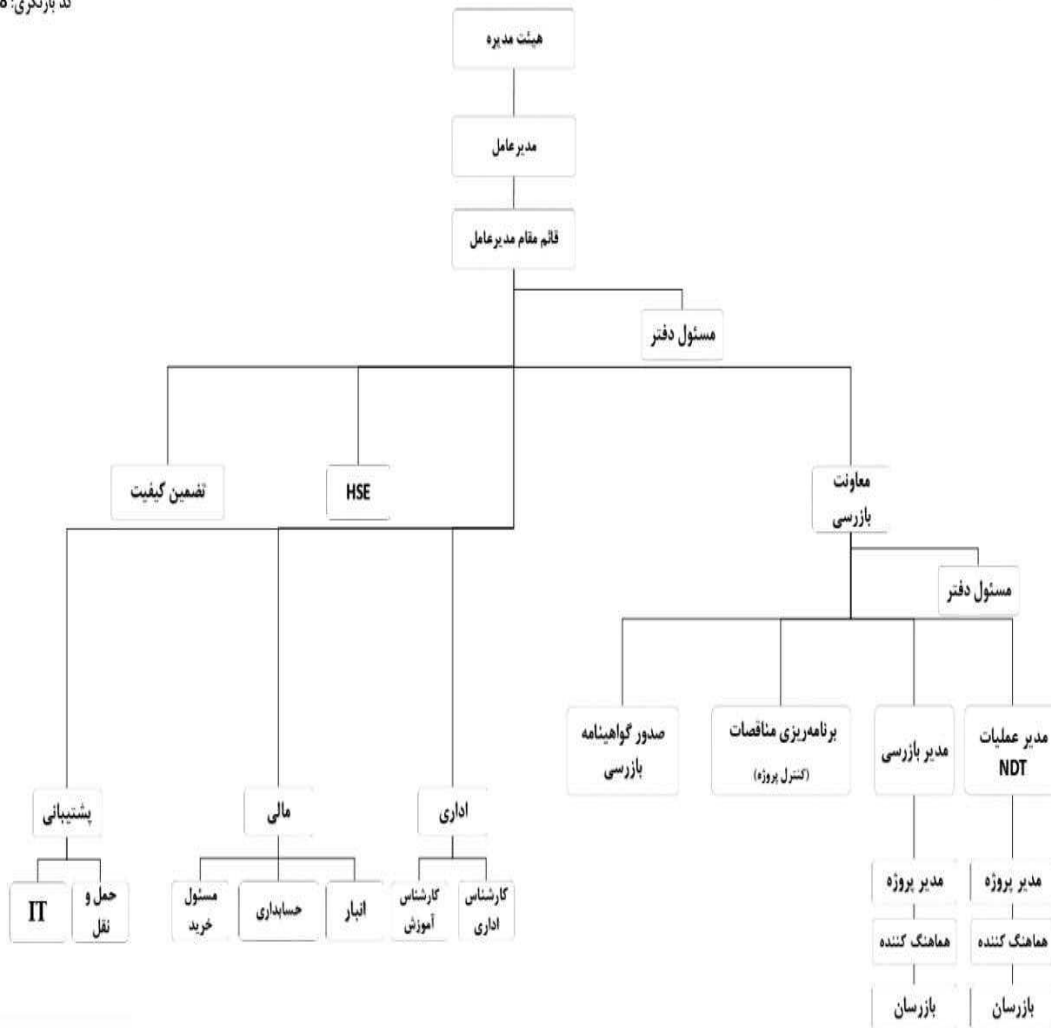
و خط مشی را در شرکت مستقر نماید.



نمودار سازمانی شرکت پارسیان شرق

کد سند: QA/QS/02
کد بازنگری: 08

نمودار سازمانی شرکت پارسیان شرق



معرفی پرسنل کلیدی شرکت پارسیان شرق

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	مدرک/ارشته تحصیلی	سابقه کار (سال)	دوره‌های آموزشی تخصصی
۱	امیر محمد برهان آزاد	مدیر عامل و رییس هیات مدیره	دکترای فیزیک	۲۴	<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی بازرسی و نمونه‌برداری از محموله‌ها و مخازن نفت کش دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی ۱۷۰۲۰ دوره ممیزی و سرممیزی Additur & Lead Additur ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۵ دوره آموزشی سطح سه RT دوره سطح دو RT, MT, UT, PT دوره آموزشی سطح ۲ پرتونگاری صنعتی بر اساس استاندارد ایزو ۹۷۱۲
۲	مینو اکبر زاده	عضو هیئت مدیره	کارشناسی ارشد فیزیک	۲۴	<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی کنترل کیفی تجهیزات پرتونگاری دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه دوره ممیزی و سرممیزی Additur & Lead Additur ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۵
۳	حسن شیروانی	معاونت بازرسی	کارشناسی مهندسی متالورژی	۳۰	<ul style="list-style-type: none"> کارشناس رسمی سازمان ملی استاندارد ایران متخصص سطح III پرتونگاری ایزو ۹۷۱۲ رئیس هیئت مدیره انجمن صنفی شرکتهای بازرسی و آزمایشهای غیر مخرب ایران
۴	منوچهر جهانی	قائم مقام مدیر عامل و مدیر عملیات غیرمخرب	کارشناسی مهندسی تکنولوژی جوشکاری	۲۳	<ul style="list-style-type: none"> دوره پیشرفته حفاظت در برابر اشعه دوره سطح دو RT, MT, UT, PT دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی ۱۷۰۲۰ دوره آموزشی ایمنی و بهداشت کار
۵	مهرداد کهتری	کارشناس سطح سه	کارشناسی ارشد مدیریت صنایع	۲۹	<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی بازرسی بروسکوپ دوره آموزشی حفاظت در برابر خوردگی دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه دوره سطح سه RT, MT, UT, PT
۶	میرامیر احسان کاتوزی	کارشناس سطح سه	کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک	۱۸	<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه دوره سطح سه RT, MT, UT, PT
۷	زهرا رضائی	معاونت آموزش مسئول امور قراردادها و مناقصات	کاردانی علوم تجربی	۱۷	<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه دوره آموزشی ایمنی و بهداشت کار دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی ۱۷۰۲۰
۸	مجتبی قربانی	بازرس ارشد	کارشناسی ارشد مهندسی مواد	۳۰	<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی سطح دو RT, MT, UT, PT, TOFD, PAUT
۹	محمدعلی ارجلو	مسئول فیزیک بهداشت کل	کارشناسی مهندسی صنایع - تکنولوژی صنعتی	۱۱	<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی سطح ۲ پرتونگاری صنعتی بر اساس استاندارد ایزو ۹۷۱۲ دوره آموزشی سطح دو RT, MT, UT, PT دوره آموزشی پیشرفته بکارگیری HSE در صنایع دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی ۱۷۰۲۰ دوره آموزشی کلید فولاد

	۲۲	کارشناس ارشد حسابداری	مشاور امور مالیاتی	حسن صفار	۱۰
	۱۲	لیسانس حسابداری	مدیر مالی	سعید زلفیان	۱۱
<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی استراتژی حل مسئله و خلاقیت‌شناسی و ایجاد نوآوری دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی ۱۷۰۲۰ دوره آموزشی سرمیزی ۹۰۰۱:۲۰۱۵ – Libero Assurance 	۱۷	کارشناسی ارشد مدیریت	مدیر تضمین کیفیت	آماندا حسنی	۱۲
<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی سطح دو RT, MT, UT, PT دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی مقدماتی حفاظت در برابر اشعه 	۱۸	کارشناسی مهندسی صنایع	بازرس	محمد مهدی اروجلو	۱۳
<ul style="list-style-type: none"> دوره پیشرفته حفاظت در برابر اشعه دوره سطح دو RT, MT, UT, PT دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی ۱۷۰۲۰ دوره آموزشی ایمنی و بهداشت کار 	۱۴	کارشناسی مهندسی فناوری جوش	مدیر پروژه	امین عاطفیان	۱۴
<ul style="list-style-type: none"> دوره‌های آشنایی با Driver, PLC, HMI, Monitoring دوره آموزشی آشنایی با نرم‌افزارهای برنامه نویسی دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی ۱۷۰۲۰ دوره آموزشی بازرسی لوازم برقی و الکتریکی، تجهیزات الکترونیکی، مخابراتی و ابزار دقیق 	۵	کارشناسی ارشد الکترونیک / مهندسی هسته ای	بازرس ارشد برق	ایمان حضرت حسینی	۱۵
<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی ایمنی و بهداشت کار دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه دوره آموزشی هیدرولیک کار صنعتی دوره آموزشی بازرسی کالاهای سلولزی دوره آموزشی بازرسی لوازم برقی و الکتریکی، تجهیزات الکترونیکی، مخابراتی و ابزار دقیق 	۴	کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک / سیستم‌های انرژی	هماهنگ کننده پروژه	مجید صادقی	۱۶
<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی و صادراتی دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه 	۲	کارشناسی ارشد فیزیک هسته‌ای	مسئول امور قراردادها و مناقصات، هماهنگ کننده پروژه	میترا غلامی	۱۷
<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی بازرسی کالا و نمونه برداری کالاهای وارداتی دوره آموزشی کنترل کیفی تجهیزات پرتوشناسی دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی دوره تعمیر و نگهداری تجهیزات پزشکی (تجهیزات تصویربرداری) دوره آموزشی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه دوره آموزشی ایمنی و بهداشت کار 	۲	کارشناسی ارشد فیزیک هسته‌ای	هماهنگ کننده پروژه	مهسا نوروند	۱۸
<ul style="list-style-type: none"> دوره آموزشی ایمنی و بهداشت کار 	۱	کارشناسی	هماهنگ کننده پروژه	پویا لطفی	۱۹

فهرست قراردادهای جاری شرکت پارسیان شرق

ردیف	موضوع قرارداد	شماره قرارداد	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ پایان
	انجام خدمات تامین نیروی انسانی بازرسی فنی، حفاظت از زنگ و خوردگی				
۳	بازرسی شخص ثالث اورهال توربو کمپرسور نه محور راستون ۳-۱۷۵۰	۴۰۲۴۷۲/۱	آذر انرژی پردیس	۱۴۰۳/۰۲/۲۰	در حال اجرا
۱	خدمات بازرسی فنی شخص ثالث- خطوط لوله رو زمینی و زیر زمینی	SRC-IN-PLS-۰۲-۰۱	پالایش گاز سروستان	۱۴۰۲/۱۱/۰۱	۱۴۰۳/۰۴/۰۱
۲	بازرسی کالا و تجهیزات حفاری (داخل و خارج از کشور)	SFL-QIS-CNT-۲۴۰۱-۰۰	سرزمین ایمن آسیا کیش	۱۴۰۲/۱۱/۰۱	۱۴۰۳/۱۱/۰۱
۳	بازرسی شخص ثالث اورهال توربو کمپرسور هفت محور راستون ۲-۱۷۵۰	۴۰۲۴۷۲/۱	آذر انرژی پردیس	۱۴۰۲/۰۶/۰۵	۱۴۰۲/۰۸/۰۱
۴	بازرسی شخص ثالث اورهال توربو کمپرسور هفت محور راستون ۱-۱۷۵۰	۴۰۲۱۳۰/۱	آذر انرژی پردیس	۱۴۰۲/۱۰/۰۱	۱۴۰۲/۱۲/۲۲
۵	بازرسی حین ساخت و نهائی Cylindrical grinding machine	۷۱۲/۴۰۲۱	شرکت پرشیا	-	-
۶	بازرسی حین ساخت و نهائی دستگاههای Ball Mill	۱۹۶-SS-۱۴۰۲	شرکت سرما ارسباران	-	-
۷	بازرسی جوش و تفسیر فیلمهای پرتونگاری	۰۳۳۱۰۴	شرکت گاز استان تهران	۱۴۰۲/۱۲/۰۱	۱۴۰۳/۱۲/۰۱
۸	بازرسی و آزمایشات غیرمخرب به روشهای RT,UT,PT,MT,PAUT,TOFD	۷۶۰۵۲۵	شرکت ملی گاز ایران (منطقه ۳ عملیات)	۱۴۰۲/۱۲/۰۱	۱۴۰۳/۱۲/۰۱
۹	بازرسی و آزمایشات غیرمخرب به روشهای RT,UT,PT,MT,VT,PAUT,TOFD	۱۴۰۲-O-۰۴۹	مصنوعات فلزی سنگین	۱۴۰۲/۰۸/۰۱	۱۴۰۳/۰۸/۰۱
۱۰	بازرسی و آزمایشات غیرمخرب به روش رادیوگرافی صنعتی	C۱۴۰۲-SP۱۴-۲۱۶۹	شرکت پایندان	۱۴۰۲/۰۶/۱۰	۱۴۰۳/۰۶/۰۹
۱۱	بازرسی و آزمایشات غیرمخرب به روش رادیوگرافی صنعتی (RT)	N-PES-C-MKH-PSH-۰۲-۷۷۲۲	موسسه پتروصنعت	۱۴۰۲/۰۸/۰۸	۱۴۰۳/۰۲/۰۸
۱۲	بازرسی و آزمایشات غیرمخرب به روش التراسونیک	-	شرکت ملی گاز ایران (منطقه ۹ عملیات)	۱۴۰۲/۰۳/۰۷	۱۴۰۲/۱۲/۲۹
۱۳	بازرسی فنی و تفسیر فیلم رادیوگرافی	۱۴۳۲	شرکت پترو گاز پارسا	۱۴۰۱/۰۶/۰۷	۱۴۰۲/۱۲/۲۹
۱۴	بازرسی کالا (بازرسی پیش از حمل) و بازرسی فنی تجهیزات و قطعات (بازرسی حین ساخت) داخل کشور	IMI-G۹۹۹-PM-CN-۰۰۳-۷۰۱	شرکت مدیریت ساخت تجهیزت معادن و صنایع معدنی ایرانیان	۱۴۰۳/۰۳/۰۱	۱۴۰۳/۱۲/۲۹

فهرست برخی از کارفرمایان شرکت پارسیان شرق



تایید صلاحیت، گواهینامه‌ها و عضویت‌های شرکت پارسیان شرق

گواهینامه‌های اخذ شده:

ردیف	مرجع تایید صلاحیت	زمینه تایید صلاحیت
۱	سازمان برنامه و بودجه کشور	پایه یک در تخصص بازرسی فنی
۲	سازمان برنامه و بودجه کشور	ارائه خدمات مدیریت طرح
۳	مرکز ملی تایید صلاحیت ایران	انجام بازرسی جوش و آزمون های غیر مخرب
۴	اداره کل استاندارد استان تهران	بازرسی کالا
۵	سازمان انرژی اتمی ایران	راديوگرافي صنعتی
۶	شرکت ملی پالایش و پخش	خدمات بازرسی مکانیک، جوش، ان دی تی و برق
۷	شرکت ملی پتروشیمی ایران	خدمات بازرسی جوش، ان دی تی و مکانیک،
۸	وزارت نفت- اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی	بازرسی کمی و کیفی محموله‌های نفتی
۹	شرکت ملی گاز ایران	انجام بازرسی جوش، آزمون های غیر مخرب و تفسیر فیلم راديوگرافي
۱۰	شرکت نفت و گاز پارس	انجام بازرسی جوش و آزمون های غیر مخرب
۱۱	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی	تایید صلاحیت پیمانکاران
۱۲	معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری	دانش بنیان
۱۳	سازمان ملی استاندارد ایران - مرکز آموزش	تایید همکار آموزشی در اغلب زمینه های بازرسی کالا و تجهیزات
۱۴	کارگروه شرکتهای ارزشیابی و دانش بنیان	در حوزه فناوری ماشین آلات و تجهیزات پیشرفته فنی
۱۵	وزارت کار و رفاه امور اجتماعی	گواهینامه ارزیابی صلاحیت پیمانکاری
۱۶	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	NON-DESTRUCTIVE TESTING (NDT)
۱۷	شرکت مهندسی فکور صنعت تهران	مجری آموزش تست های NDT
۱۸	پروانه بازرسی در سطح استان تهران	سازمان ملی استاندارد ایران

عضویت‌ها:

ردیف	عضویت در انجمن و مجامع
۱	انجمن صنفی شرکت‌های بازرسی فنی و آزمایش‌های غیرمخرب
۲	جامعه ممیزی و بازرسی ایران
۳	انجمن جوشکاری و آزمایش‌های غیرمخرب ایران
۴	انجمن آزمون‌های غیرمخرب ایران
۵	عضو حقوقی اتاق بازرگانی صنایع، معادن و کشاورزی ایران

پارسیان شرق شرق
اداره کل نظارت بر مبادلات مالیاتی

شماره انحصاری تایید صلاحیت
Identification Number of Accreditation
NACI/IB1127-00

گواهی نامه تایید صلاحیت نهاد بازرسی
Accreditation Certificate of Inspection Body

جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran

شماره انحصاری تایید صلاحیت
Identification Number of Accreditation
NACI/IB1127-00

گواهی نامه تایید صلاحیت نهاد بازرسی
Accreditation Certificate of Inspection Body

استاندارد ملی ایران - ایزو ۱۷۰۲۰
ISO-ISO/IEC 17020:2013

به عنوان یک شرکت بازرسی تایید صلاحیت انجام بازرسی
As a Type A inspection body is competent to carry out based on accompanying scopes.

شرح پیوست را دراز می‌باشد.
For Accreditation details include field, type, range and validity must refer to accompanying scopes in 2 pages (Persian & English).

برای مشاهده جزئیات تایید صلاحیت شامل زمینه بازرسی، نوع بازرسی، محدوده بازرسی و وضعیت اعتبار حدا به پیوست دامنه‌های تایید صلاحیت به دو زبان فارسی و انگلیسی در ۲ صفحه مراجعه نمایید.

اعتبار تایید صلاحیت منوط به استمرار تطابق با الزامات مربوطه و در واقع تاییدیه در ارزیابی‌های دوره‌ای سالیانه است.

شماره انحصاری شناسایی در این گواهی نامه تایید صلاحیت و همگی پیوست‌ها یکسان است.

جهت بررسی اصالت این گواهی نامه به پایگاه اطلاع‌رسانی مرکز ملی تایید صلاحیت مراجعه نمایید. (naciportal.iir.gov.ir)

ن. پیرنهادی
رئیس شورای تایید صلاحیت ایران
IRAN ACCREDITATION COUNCIL

ابراهیم خالقی
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران
NATIONAL ACCREDITATION CENTER OF IRAN

شماره پروانه بازرسی: ۲۷۷۲
تاریخ صدور: ۱۴۰۱/۰۳/۲۷
تاریخ اعتبار: ۱۴۰۷/۰۳/۲۷

این پروانه صلاحیت با توجه به الزامات پیوسته در حوزه بازرسی تایید صلاحیت صادر شده است. این پروانه صلاحیت جایگزین پروانه‌های مشابهی که پیش از این برای ارائه پروانه‌دهی صادر شده است نمی‌باشد. این پروانه صلاحیت بازرسی را در صورتی صادر می‌کند که متقاضی در تمام موارد مورد نیاز این آیین نامه باشد.

نشانی: تهران، خیابان کارگر شمالی، خیابان شهید رجایی، پلاک ۸۲، طبقه اول، تهران، ۱۳۱۳۱۴۶۸
تلفن: ۰۲۱-۲۵۸۷۱۷۰۰، فاکس: ۰۲۱-۸۸۲۳۱۱۵۰
پست الکترونیک: naciportal@iir.gov.ir

پارسیان شرق شرق
اداره کل نظارت بر مبادلات مالیاتی

شماره انحصاری تایید صلاحیت
Identification number of Accreditation
NACI / IB 1127-01

پیوست دامنه های تایید صلاحیت شرکت پارسیان شرق

ردیف	نوع بازرسی	محدوده بازرسی	تاریخ اعتبار	تاریخ صدور
۱	جوش	بازرسی جوش و انجام آزمون‌های غیر مخرب (RT, MT, UT, PT) در سازه‌های فلزی صنعتی	۱۳۹۷-۷/۱۵	۱۴۰۱-۰۵/۱۵
		شرایط قراردادی	۱۴۰۱-۰۵/۱۵	۱۴۰۲-۰۸/۱۵

انوشه رضایی
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری شناسایی در این گواهی نامه به پایگاه اطلاع‌رسانی مرکز ملی تایید صلاحیت مراجعه نمایید. (naciportal.iir.gov.ir)

جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran

شماره انحصاری تایید صلاحیت
Identification number of Accreditation
NACI / IB 1127-01

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

پیوست دامنه های تایید صلاحیت شرکت پارسیان شرق

ردیف	نوع بازرسی	محدوده بازرسی	تاریخ اعتبار	تاریخ صدور
۱	جوش	بازرسی جوش و انجام آزمون‌های غیر مخرب (RT, MT, UT, PT) در سازه‌های فلزی صنعتی	۱۳۹۷-۷/۱۵	۱۴۰۱-۰۵/۱۵
		شرایط قراردادی	۱۴۰۱-۰۵/۱۵	۱۴۰۲-۰۸/۱۵

انوشه رضایی
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

نشانی: تهران، خیابان کارگر شمالی، خیابان شهید رجایی، پلاک ۸۲، طبقه اول، تهران، ۱۳۱۳۱۴۶۸
تلفن: ۰۲۱-۲۵۸۷۱۷۰۰، فاکس: ۰۲۱-۸۸۲۳۱۱۵۰
پست الکترونیک: naciportal@iir.gov.ir

جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran

شماره انحصاری تایید صلاحیت
Identification number of Accreditation
NACI / IB 1127-01

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

پیوست دامنه های تایید صلاحیت شرکت پارسیان شرق

ردیف	نوع بازرسی	محدوده بازرسی	تاریخ اعتبار	تاریخ صدور
۱	جوش	بازرسی جوش و انجام آزمون‌های غیر مخرب (RT, MT, UT, PT) در سازه‌های فلزی صنعتی	۱۳۹۷-۷/۱۵	۱۴۰۱-۰۵/۱۵
		شرایط قراردادی	۱۴۰۱-۰۵/۱۵	۱۴۰۲-۰۸/۱۵

انوشه رضایی
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

نشانی: تهران، خیابان کارگر شمالی، خیابان شهید رجایی، پلاک ۸۲، طبقه اول، تهران، ۱۳۱۳۱۴۶۸
تلفن: ۰۲۱-۲۵۸۷۱۷۰۰، فاکس: ۰۲۱-۸۸۲۳۱۱۵۰
پست الکترونیک: naciportal@iir.gov.ir

بسمه تعالی

کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

تأییدیه شرکت‌های دانش‌بنیان

نام شرکت	پارسیان شرق
شماره ملی	۱۰۱۰۲۳۸۵۴۱۰
استان	تهران
حوزه فناوری	۰۴-ماشین‌آلات و تجهیزات پیشرفته
تاریخ تأیید	۱۳۹۸/۱۱/۱۹
نوع تأیید	تولیدی نوع ۲

به موجب این تأییدیه، شرکت موسسه فوق‌الذکر بر اساس ارزیابی انجام شده طبق «آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان» و «قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات»، بصورت شرکت‌موسسه دانش‌بنیان تأیید شده است.

این تأییدیه بر مبنای معیارهای اعلام شده در قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان است. این تأییدیه صرفاً برای شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان صادر می‌گردد و در صورت لزوم، شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان می‌توانند از طریق سامانه سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) اقدام به تجدید نظر کنند.

این تأییدیه به صورت خودکار و از طریق سامانه سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) صادر شده است.

شرکت‌های تأیید شده در کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان، تا زمانی که تأییدیه آن‌ها در فهرست سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) قرار دارد، می‌توانند از مزایای قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان استفاده کنند و در صورت ارزیابی مجدد و عدم تأیید شرکت، از این فهرست حذف خواهند شد.

استفاده از هرگونه حمایت، منوط به استفاده دستگاه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان و تأیید آن از سوی این کارگروه می‌باشد. در غیر این صورت دستگاه اجرایی ذیربط بر طبق قانون و مقررات مربوط مسئول خواهد بود. اجرای هر کدام از حمایت‌ها، مطابق دستورالعمل‌های اجرایی ذیربط می‌باشد.

در صورت هرگونه تخلف در استفاده از تسهیلات مربوط توسط شرکت‌های تأیید شده، مطابق مجازات‌های ماده ۱۱ قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات، با آن‌ها برخورد می‌شود.

بنابراین آیین‌نامه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان، شرکت‌های دانش‌بنیان تولیدی نوع ۲ (صنعتی) و نوع ۲ مشمول معافیت مالیاتی نخواهد بود.

تاریخ چاپ تأییدیه: ۱۳۹۸/۱۱/۱۹

دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

بسمه تعالی

کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

تأییدیه شرکت‌های دانش‌بنیان

نام شرکت	پارسیان شرق
شماره ملی	۱۰۱۰۲۳۸۵۴۱۰
استان	تهران
حوزه فناوری	۰۴-ماشین‌آلات و تجهیزات پیشرفته
تاریخ تأیید	۱۳۹۸/۱۱/۱۹
نوع تأیید	تولیدی نوع ۲

به موجب این تأییدیه، شرکت موسسه فوق‌الذکر بر اساس ارزیابی انجام شده طبق «آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان» و «قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات»، بصورت شرکت‌موسسه دانش‌بنیان تأیید شده است.

این تأییدیه بر مبنای معیارهای اعلام شده در قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان است. این تأییدیه صرفاً برای شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان صادر می‌گردد و در صورت لزوم، شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان می‌توانند از طریق سامانه سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) اقدام به تجدید نظر کنند.

این تأییدیه به صورت خودکار و از طریق سامانه سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) صادر شده است.

شرکت‌های تأیید شده در کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان، تا زمانی که تأییدیه آن‌ها در فهرست سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) قرار دارد، می‌توانند از مزایای قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان استفاده کنند و در صورت ارزیابی مجدد و عدم تأیید شرکت، از این فهرست حذف خواهند شد.

استفاده از هرگونه حمایت، منوط به استفاده دستگاه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان و تأیید آن از سوی این کارگروه می‌باشد. در غیر این صورت دستگاه اجرایی ذیربط بر طبق قانون و مقررات مربوط مسئول خواهد بود. اجرای هر کدام از حمایت‌ها، مطابق دستورالعمل‌های اجرایی ذیربط می‌باشد.

در صورت هرگونه تخلف در استفاده از تسهیلات مربوط توسط شرکت‌های تأیید شده، مطابق مجازات‌های ماده ۱۱ قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات، با آن‌ها برخورد می‌شود.

بنابراین آیین‌نامه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان، شرکت‌های دانش‌بنیان تولیدی نوع ۲ (صنعتی) و نوع ۲ مشمول معافیت مالیاتی نخواهد بود.

تاریخ چاپ تأییدیه: ۱۳۹۸/۱۱/۱۹

دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

بسمه تعالی

کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

تأییدیه شرکت‌های دانش‌بنیان

نام شرکت	پارسیان شرق
شماره ملی	۱۰۱۰۲۳۸۵۴۱۰
استان	تهران
حوزه فناوری	۰۴-ماشین‌آلات و تجهیزات پیشرفته
تاریخ تأیید	۱۳۹۸/۱۱/۱۹
نوع تأیید	تولیدی نوع ۲

به موجب این تأییدیه، شرکت موسسه فوق‌الذکر بر اساس ارزیابی انجام شده طبق «آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان» و «قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات»، بصورت شرکت‌موسسه دانش‌بنیان تأیید شده است.

این تأییدیه بر مبنای معیارهای اعلام شده در قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان است. این تأییدیه صرفاً برای شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان صادر می‌گردد و در صورت لزوم، شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان می‌توانند از طریق سامانه سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) اقدام به تجدید نظر کنند.

این تأییدیه به صورت خودکار و از طریق سامانه سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) صادر شده است.

شرکت‌های تأیید شده در کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان، تا زمانی که تأییدیه آن‌ها در فهرست سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbenyan.ir) قرار دارد، می‌توانند از مزایای قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان استفاده کنند و در صورت ارزیابی مجدد و عدم تأیید شرکت، از این فهرست حذف خواهند شد.

استفاده از هرگونه حمایت، منوط به استفاده دستگاه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان و تأیید آن از سوی این کارگروه می‌باشد. در غیر این صورت دستگاه اجرایی ذیربط بر طبق قانون و مقررات مربوط مسئول خواهد بود. اجرای هر کدام از حمایت‌ها، مطابق دستورالعمل‌های اجرایی ذیربط می‌باشد.

در صورت هرگونه تخلف در استفاده از تسهیلات مربوط توسط شرکت‌های تأیید شده، مطابق مجازات‌های ماده ۱۱ قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات، با آن‌ها برخورد می‌شود.

بنابراین آیین‌نامه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان، شرکت‌های دانش‌بنیان تولیدی نوع ۲ (صنعتی) و نوع ۲ مشمول معافیت مالیاتی نخواهد بود.

تاریخ چاپ تأییدیه: ۱۳۹۸/۱۱/۱۹

دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

شماره: FSTco 17 38123
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۲۲
پوسته: ۳۸۰

شرکت مهندسی فلور صنعت تهران
FST
یسانکار عمومی (G.C.)

گواهی صلاحیت تأمین کنندگان

جناب آقای مهندس پرهان آزاد
مديرعامل محترم شرکت پارسیان شرق

با سلام

احتراماً با توجه به بازديد و ارزشيابی انجام شده توسط تیم ارزیابی این مجموعه، صلاحیت و توانمندی شرکت پارسیان شرق در موضوع ارزیابی معیاری آموزش تستهای NDT احراز گردیده است.

امید است با استعانت از خاندان متعال و همت و لایزال همکاران آن مجموعه شاهد موفقیت‌های روز افزون در مسیر تعالی صنعت کشور و همچنین همراهی در نيل به چشم انداز عالی شرکت دکور صنعت باشیم.

با تشکر
علیرضا ابراهیمی
مدیر بازرسی فنی شرکت پارسیان شرق
رئیس کار گروه ارزیابی تأمین کنندگان

• حاکم اعتبار این گواهینامه از تاریخ صدور آن به مدت ۱۲ ماه می باشد.
• این سند با رفع مشکلات های عمومی از سوی شرکت اعتبار ۱۲ ماهه دارد و تاریخ انقضای آن ۱۴۰۳/۰۲/۲۲ می باشد.
• گواهی نامه بدون نشانه اعتبار می باشد.
• تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۲۲
• موضوع: ارزیابی صلاحیت شرکت پارسیان شرق

دفتر مرکزی: تهران، خیابان قائم مقام فرحانی، خیابان خدی
کدپستی: ۱۵۸۹۴۳۳۱۸۱
تلفن: ۰۲۱-۸۶۰۱۱۰۰۰
فکس: ۰۲۱-۸۶۰۱۱۰۰۰
www.fstco.com
info@fstco.com

ISO 9001 ISO 14001 ISO 45001 ISO 17025

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۲۲
شماره: ۲۲۸۸۰۵۰/۰

شرکت پارسیان شرق

گواهینامه ارزیابی کیفی جهت ارائه خدمات بازرسی فنی

شرکت بازرسی فنی پارسیان شرق
تهران - خیابان امیرآباد شمالی - خیابان شکرآه - جنب دبیرستان طایلیایی - پلاک ۸۲
تلفن: ۰۲۱ - ۸۶۰۱۱۰۰۰
نمابر: ۰۲۱ - ۸۶۰۱۱۰۰۰

بدین وسیله اعلام می گردد که پرونده آن شرکت مطابق دستورالعمل ارزیابی کیفی شرکت های مشاور بازرسی فنی و خدمات اجرایی بازرسی فنی مورد ارزیابی قرار گرفت و صلاحیت آن شرکت جهت ارائه خدمات بازرسی فنی در شرکت ملی گاز ایران و شرکت های تابعه تحت شرایط زیر مورد تأیید قرار گرفته است.

زمنه فعالیت:
۱- آزمایش های غیر مخرب (VT, PT, MT, UT)
۲- بازرسی چشمی
(توسط بازرسیان ارزیابی صلاحیت شده مندرج در بانک بازرسی)

اعتبار گواهینامه ۵ (پانزده روز) است و این اعتبار از تاریخ صدور آن به مدت ۱۲ ماه می باشد.
• بدین وسیله صلاحیت تمامی اسناد ارائه شده، با توجه به معیار شرکت معیاری می باشد. چنانچه نیاز تشخیص این سازمان است، ارائه شده می شود و با شرکت ارائه شده در صورت های مجزای اعلام خواهد شد. جناب آقای مهندس پرهان آزاد، مدیرعامل شرکت پارسیان شرق، در تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۲ در خصوص صلاحیت شرکت پارسیان شرق در زمینه خدمات بازرسی فنی در شرکت ملی گاز ایران و شرکت های تابعه تحت شرایط زیر مورد تأیید قرار گرفته است. این سند با رفع مشکلات های عمومی از سوی شرکت اعتبار ۱۲ ماهه دارد و تاریخ انقضای آن ۱۴۰۳/۰۲/۲۲ می باشد. این سند بدون نشانه اعتبار می باشد. تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۲۲. موضوع: ارزیابی صلاحیت شرکت پارسیان شرق.

معاونت بازرسی فنی و مدیریت خودررسی

23 Dec 2023 8:36 HP LASERJET FAX P. 1

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۲۲
شماره: ۷۱۸۶۶/ک پ
پوسته:

شرکت نفت و گاز پارس
شرکت ملی نفت ایران
"پالسنه تعالی"

مدیرعامل محترم شرکت پارسیان شرق

موضوع: تمدید صلاحیت شرکت پارسیان شرق در زمینه ارائه خدمات آزمون های غیرمخرب عمومی

با سلام و احترام،
بازگشت به نامه شماره ۴۰۳ / ۲۰۲ / ۶۴۹ مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۰۲ و پیرو نامه شماره ۲۲۶۹۹ مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۰۹، بر اساس مذاکره و مستندات ارائه شده، پرونده آن شرکت مطابق دستورالعمل های ارزیابی صلاحیت پیمانکاران مجدداً ارزیابی گردید و تمدید صلاحیت آن شرکت برای ارائه خدمات آزمون های غیرمخرب عمومی (شامل آزمون های RT و VT, PT, MT, UT) زیر نظر بازرسی سطح ۳ معرفی شده، در چارچوب و مطابق شرایط قراردادهای پیمانکاران پارس جنوبی، ضمن رعایت کامل موارد ایستنی و وفق مقررات برای مدت یکسال دیگر صرفاً در طرح های توسعه ای پارس جنوبی مورد تأیید قرار گرفت.

بدینوسیله است مسئولیت صحت تمامی اسناد ارائه شده بر عهده آن شرکت بوده و پس از گذشت یکسال و به شرط رعایت از نحوه عملکرد در مسئولیت های مجزای اعلام شده، امکان ارزیابی مجدد صلاحیت، با درخواست آن شرکت و به تشخیص شرکت نفت و گاز پارس، مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

محمد حسن خجسته فر
مدیر مهندسی و ساختمان

رونوشت: رئیس محترم بازرسی فنی

شماره: ۱-۴۷۱-۷۲۸۸-۱
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۲۲
پوسته:

شرکت پارسیان شرق

جناب آقای مهندس الاطوبی
جناب آقای مهندس تک اندیش
جناب آقای مهندس نصیری
جناب آقای مهندس فریدون نژاد

رئیس کل محترم امور مهندسی تولید
نماینده محترم شرکت توسعه صنایع پتروشیمی
نماینده محترم شرکت کالای پتروشیمی
نماینده محترم شرکت اسپک

موضوع: ارزیابی شرکت پارسیان شرق

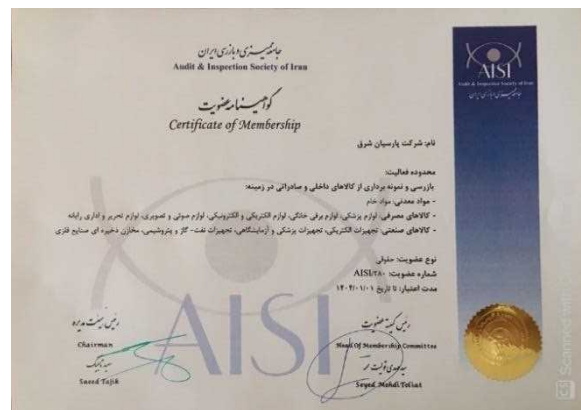
با سلام و احترام
با عنایت به درخواست و ارسال مستندات توسط شرکت صدراالاشاره و در راستای حمایت از مشاوران/پیمانکاران داخلی جملگی ای در دفتر شرکت پارسیان شرق در تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۰۹ منعقد گردید. با عنایت به جدول معیارهای ارزیابی صلاحیت و رتبه بندی پیمانکاران مشاوران (پوسته)، توانمندی شرکت پارسیان شرق در سرفصل زیر:

1.4.3- NON-DESTRUCTIVE TESTING (NDT)

مورد تأیید واقع گردید. بدینوسیله است نام شرکت مذکور پس از طی مراحل قانونی در ویرایش آبی فهرست پیمانکاران/مشاوران (ACT) مورد تأیید درج خواهد شد. قابل ذکر است تأییدیه مذکور از تاریخ صدور بامداد دو سال دارای اعتبار می باشد.

رئیس کار گروه ارزیابی صلاحیت بازرسی

رونوشت: مدیرعامل محترم شرکت پارسیان شرق - جهت استحضار



فهرست برخی از استانداردهای موجود در شرکت پارسیان شرق

ردیف	نام استاندارد	مشخصات	ویرایش
۱	API	American Petroleum Institute استانداردهای انجمن نفت و پتروشیمی آمریکا	آخرین ویرایش
۲	ASME	American Society of Mechanical Engineers استانداردهای انجمن مهندسين مکانیک آمریکا	آخرین ویرایش
۳	ASME BPVC (Sections)	ASME Boiler and Pressure Vessel Code کدهای طراحی مخازن تحت فشار	آخرین ویرایش
۴	ASTM	American Society for Testing Materials استانداردهای انجمن تست مواد آمریکا	آخرین ویرایش
۵	ISO	International Organization for Standardization استانداردهای سازمان بین المللی استاندارد	آخرین ویرایش
۶	IEC	International Electrotechnical Commission استانداردهای کمیته بین المللی الکترونیک	آخرین ویرایش
۷	IEEE	Institute of Electrical & Electronics Engineers استانداردهای انجمن مهندسين الکترونیک	آخرین ویرایش
۸	AWS	American Welding Society استانداردهای انجمن جوشکاری آمریکا	آخرین ویرایش
۹	BSI BS EN	British Standards Institute استانداردهای موسسه استانداردهای بریتانیا	آخرین ویرایش
۱۰	DIN	Deutsches Institut Fur Normung استانداردهای ملی آلمان به زبان انگلیسی	آخرین ویرایش
۱۱	ANSI	American National Standards Institute استانداردهای ملی آمریکا	آخرین ویرایش
۱۲	NACE	National Association of Corrosion Engineers استانداردهای انجمن خوردگی آمریکا	آخرین ویرایش
۱۳	AWWA	American Water Works Association	آخرین ویرایش
۱۴	SSPC	SSPC Standard	آخرین ویرایش

فهرست نمونه مدارک و دستورالعمل‌های بازرسی

ITEM	Inspection Instruction
۱	Unfired Pressure Vessels of Welded Construction
۲	Water Tube Boilers
۳	Shell Boilers of Welded Construction
۴	Heat Exchangers – Shell & Tube Type
۵	Heat Exchangers Air Cooled Heat Exchangers
۶	Mill Inspection of Line Pipe
۷	Inspection of Shop Fabricated Pipe work
۸	Structural Steel
۹	Valves
۱۰	Storage Tanks
۱۱	The Construction of Vessels and Tanks in Reinforced Plastics
۱۲	Centrifugal Pumps for General Service
۱۳	Reciprocating Compressors for General Service
۱۴	Centrifugal Compressors for General Service
۱۵	Industrial Gas Turbines
۱۶	Steam Turbines for General Service
۱۷	Water Turbine for General Service
۱۸	Industrial Fans and Blowers for General Service
۱۹	Bus Duct
۲۰	Power Cable
۲۱	Motor Control Centre
۲۲	Control Panel
۲۳	Gas Circuit Breaker
۲۴	Insulators
۲۵	Storage Battery
۲۶	Switchgear Panel
۲۷	Power Transformer
۲۸	Generator
۲۹	Switchgear
۳۰	Induction Motor
۳۱	Battery Charger
۳۲	Inspection Test Description
۳۳	Magnetic Particle Testing Procedure A.C. Electro Magnetic Yoke Method

۳۴	Penetrate Testing Procedure Water Washable Process (Visible + Fluorescent System)
۳۵	Radiographic Inspection Procedure General - Welds
۳۶	Fasteners
۳۷	Project Coordination Procedure
۳۸	Inspection Test Description Service
۳۹	Air Package Unit Inspection Procedure
۴۰	Spiral pipe
۴۱	Post weld heat treatment procedure
۴۲	Positive Material Identification
۴۳	دستورالعمل بازرسی لوله کشی
۴۴	دستورالعمل بازرسی ساخت مخازن دخیره
۴۵	دستورالعمل بازرسی ضخامت سنجی
۴۶	دستورالعمل بازرسی جوش
۴۷	دستورالعمل بازرسی شیر اطمینان

فهرست تجهیزات شرکت پارسیان شرق

ردیف	گروه کاری	نوع تجهیزات	تعداد	نوع مالکیت
۱	بازرسی فنی	دستگاه ضخامت سنج فلز	۳	تملکی
۲	بازرسی فنی	دستگاه سختی سنج فلز	۵	تملکی
۳	بازرسی فنی	ضخامت سنج رنگ خشک	۱	تملکی
۴	بازرسی فنی	ضخامت سنج رنگ تر	۲	تملکی
۵	بازرسی فنی	آزمایش خراش رنگ Cross Cut	۱	تملکی
۶	بازرسی فنی	دستگاه کنترل پوشش هالیدی دکتور	۲	تملکی
۷	بازرسی فنی	گیج جوش کمبریج	۴	تملکی
۸	بازرسی فنی	Pit Gauge	۲	تملکی
۹	بازرسی فنی	کولیس	۳	تملکی
۱۰	بازرسی فنی	میکرومتر دیجیتال	۲	تملکی
۱۱	بازرسی فنی	بروسکوپ	۱	تملکی
۱۲	بازرسی فنی	آینه بازرسی	۱	تملکی
۱۳	بازرسی فنی	بروسکوپ	۱	تملکی
۱۴	بازرسی فنی	لیزر اسکن (آشکارسازی فلز و کابل برق در بتن)	۱	تملکی
۱۵	بازرسی فنی	دستگاه ویوور فیلم خوانی	۲۰	تملکی
۱۶	آزمایش غیر مخرب	دوربین پرتونگاری با تجهیزات	۱۳	تملکی
۱۷	آزمایش غیر مخرب	دستگاه اشعه ایکس پرتونگاری	۱	تملکی

تملکی	۱۶	دانسیتومتر فیلم پرتونگاری	آزمایش غیر مخرب	۱۸
تملکی	۱	دستگاه کرالر گاما	آزمایش غیر مخرب	۱۹
تملکی	۴	دستگاه التراسونیک	آزمایش غیر مخرب	۲۰
تملکی	۳۸	انواع پراب آلتراسونیک نرمال و زاویه ای	آزمایش غیر مخرب	۲۱
تملکی	۷	تست بلوک ۷۱ & ۷۲	آزمایش غیر مخرب	۲۲
تملکی	۳	دستگاه ذرات مغناطیسی	آزمایش غیر مخرب	۲۳
تملکی	۲	تست بلوک و فیلد ایندیکاتور	آزمایش غیر مخرب	۲۴
تملکی	۲۰ ست	تجهیزات کامل ایمنی	آزمایش غیر مخرب	۲۵
تملکی	۹	دستگاه تنش زدایی و متعلقات کامل	تنش زدایی	۲۶
تملکی	۷	دستگاه تک زن	تنش زدایی	۲۷
تملکی	۶	خودرو سایت	پشتیبانی	۲۸