



رادین فراز جم

Registration Number: 2747
Main Branch Factory Address: Tehran,
Nasirabad Industrial Town, Sarv 24 Street, No. 6
Mahshahr Branch: Mahshahr, Special Economic
Zone, Talash Do Industrial Town, Warehouse 15
Phone: +98 21 88714225
+98 21 88714285

شماره ثبت: ۲۷۴۷
آدرس کارخانه شعبه مرکزی: تهران، شهرک
صنعتی نصیرآباد، خیابان سرو ۲۴، پلاک ۶
شعبه ماهشهر: ماهشهر منطقه ویژه
شهرک صنعتی تلاش دو سوله ۱۵
تلفن: ۰۲۱۸۸۷۱۴۲۲۵
۰۲۱۸۸۷۱۴۲۸۵

بیش از ۳۵ سال تجربه

✉ RFJCO.com
🌐 info@rfjco.com

تولید و طراحی مکانیکال سیل و تجهیزات
روتاری، ساخت و تعمیر نشت بند خشک DGS



■ درباره ما

شرکت رادین فراز جم در سال 1388 با هدف ارائه خدمات بازرگانی شامل تدارکات داخلی و تدارکات خارجی، خدمات گمرکی فروش و خدمات پس از فروش اقدام به راه اندازی کارخانه ی تولید قطعات پمپ و کمپرسور شامل نشت بند های خشک و مکانیکال سیل، ایمپلر، کوپلینگ نموده است و در این راه خدمات ارزشمندی را به صنایع نفت و گاز کشور تقدیم نموده است.

■ ماموریت ما

طراحی، تولید بهترین محصول جهت الهام بخشیدن و پیاده سازی راه حل ها برای بحران های پیش روی واحد های تعمیرات صنایع نفت و گاز



۴۲۵+ پروژه

۱۳۰+ مشتریان راضی

۵۶+ کارخانه

۳۵+ سال تجربه



تولید و طراحی مکانیکال سیل و
تجهیزات روتاری، ساخت و تعمیر
نشت بند خشک DGS





رادین فراز جم

محصولات



RFJCO.com
info@rfjco.com

تولید و طراحی مکانیکال سیل و تجهیزات
روتاری، ساخت و تعمیر نشت بند خشک DGS



■ سیل مکانیکی (Mechanical Seal)

یکی از تولیدات شرکت رادین فراز جم، انواع سیل های مکانیکی است. به این محصولات مکانیکال سیل هم گفته می شود و کاربرد آن در جهت جلوگیری از نشتی انواع سیالات با دما ها و فشار های متفاوت در پمپ ها است. به همین دلیل، مکانیکال سیل یکی از قطعات ارزشمند و کاربردی در صنایع کشورهای مختلف به شمار می رود که تقاضای خرید آن به صورت عمده و خرد وجود دارد.

■ آبند های گازی

آب بند های گازی، یکی از پرکاربردترین آب بند های هستند که در صنعت نفت و گازی مورد استفاده قرار می گیرند و کار آنها جلوگیری از نشت گاز های خشک است. در صنایع، از آب بند های مختلفی همچون مکانیکال سیل استفاده می شود، کمپرسورها در شبکه های انتقال و توزیع گاز طبیعی یک مثال رایج است که در آن از آب بند گاز خشک به طور معمول استفاده می شود.



■ لبرنت سیل

لبرنت سیل (Labyrinth Seal)، به نوعی از سیل های مکانیکی گفته می شود که کار آن کمک به جلوگیری از نشتی در مسیر های پر پیچ و خم انتقال مایعات و سیالات است. این نمونه ها، کاربردهای فراوانی در صنایع مختلف، به خصوص صنایع حساس دارند و می توانند بسیاری از مشکلات این صنایع را با کمترین هزینه برطرف نمایند.



■ گسکت (Gasket)

یک نوع واشر مکانیکی است که برای پوشش بین دو سطح مورد استفاده قرار می‌گیرد تا از بروز نشتی انواع جلوگیری به عمل آورد. معادل فارسی واژه گسکت، همان درزبند است. اما در صنعت، به خاطر کاربردها و نحوه عملکرد، آن را با نام گسکت می‌شناسند.

■ پکینگ

پکینگ در واقع نوعی از قدیمی ترین آب بندهایی است که تاکنون کاربرد خود را حفظ کرده است. پکینگ ها حلقه های نسبتا نرم و غیر فلزی هستند (جنس آنها هرچیزی غیر از فلز می تواند باشد) که به عنوان آب بند در قطعات بزرگ آبی و گازی مورد استفاده قرار می‌گیرند.



لیست قطعات تامین و تولید

SEAL GAS DRY	Burgmann آلمان	ساخت انواع مکانیکال سیل
FLOWSERVE Valve	John crane انگلستان	انواع گرافیت
METSO Valve	Flowcervere آمریکا	انواع شیرهای گرافیتی
ORION Valve	Pillar ژاپن	انواع ایمپلیر
KOSO Valve	O-Ring FFKM	انواع شافت
KITZ Valve	Dupont	انواع تنگستن کارباید
FLOWBUS Valve	SGL	انواع سیلیکون کارباید
Valve ORIBT-CAMERON	Schunck	انواع اورینگ
	پره توربین	انواع بوش های گرافیتی
	انواع کوپلینگ	انواع همزن های گرافیتی
		انواع تفلون گرافیتی و غیر گرافیتی
		انواع قطعات خاص ماشین کاری
		انواع ذغال های الکتریکی و غیر الکتریکی





رادین فراز جم

افتخارات ما



Radin Faraz Jam

MECHANICAL
CONVENTIONAL &
FOR PUMPS, COMPRESSORS,
AGITATORS & SIMILAR
SEAL SUPPLY SYSTEMS
& COMPONENTS

■ قرارداد با قائم مقام مدیر عامل محترم پتروشیمی بوعلی سینا



■ قرارداد با مدیر عامل محترم پتروشیمی بندر امام خمینی



قرارداد با مدیر عامل محترم پتروشیمی بندر امام خمینی



تفاهیم نامه همکاری

۳-۲ مسئولان فناوری با ساخت داده‌ها، تجزیه و تحلیل خود را برای تسریع کارهای آلاین، مشارک فنی در تولید قطعات مورد نیاز، ارائه مشاوره‌های فنی و ارائه مشاوره‌های کار تخصصی با سایر خود را اعلام می‌نماید.

۳-۳ هر یک از طرفین با یکی از متخصصان خود را به عنوان نماینده تعیین و به طرف دیگر معرفی می‌نمایند.

۳-۴ کلیه توافق‌های حاصل شده بین نمایندگان صورت‌بندی شده و مورد بررسی و تأییدهای اربابان قرار گرفته و در صورت توافق امضاء می‌شود.

۳-۵ تولید کلیه تجهیزات از اسناد فابریک ایران پتروشیمی گرفته و انتقال این تجهیزات باید کلیه برگه‌های فابریک امضاء شده باشد.

ماده ۴- مدت تفاهیم نامه

مدت تفاهیم نامه از تاریخ امضاء به مدت یک سال شمسی تعیین گردیده و با اعلام فسخ یکی از طرفین قابل فسخ بوده و نیز در صورت رضایت طرفین قابل تمدید می‌باشد.

ماده ۵- سایر

این تفاهیم نامه در ۳ ماده تصدیق شده و در تاریخ مابین امضاء گردیده و در تاریخ امضاء منتهی می‌باشد.

مهر و امضاء: محمد سعیدی
مهر و امضاء: سید محمد تقی
مهر و امضاء: سید محمد تقی
مهر و امضاء: سید محمد تقی

تفاهیم نامه همکاری ساخت و بومی سازی مگنیگال سیل های پرتند پیلار ژاپن

در راستای رفع نیازهای کشور و افزایش بهره‌مندی بندر امام با تکیه بر توانمندی‌های داخلی و رفع نداشتن باطل این تجهیزات همکاری در راستای و همچنین نمایندگی بین المللی شرکت پتروشیمی بندر امام خمینی و پتروشیمی ایران پتروشیمی ۱۳۹۷ در پانزدهم ژوئن منعقد می‌گردد.

ماده ۱- طرفین تفاهیم نامه

طرف اول: کار فرما ایرانیان فناوری با نمایندگی آقایان سعیدی و سید محمد تقی پتروشیمی بندر امام به مدیریت سید محمد تقی سید محمد تقی به نشانی خوزستان، ماهشهر، بندر امام خمینی، مجتمع پتروشیمی بندر امام خمینی، کد پستی: ۳۳۳۷۷۳۶۵۱ تلفن و مدار: ۰۲۱۶۲۲۵۲۰۰۰ نشانی اینترنتی: <https://www.ipsc.ir>

طرف دوم: شرکت ژاپنی شرکت پتروشیمی ایران پتروشیمی نام و نام خانوادگی سید محمد تقی سید محمد تقی به نشانی ایران، خیابان گرشورکت، خیابان گرشورکت، کد پستی: ۱۱۸۸۷۱۲۲۸۸، تلفن: ۰۲۱۸۸۷۱۲۲۸۸ و مدار: ۰۲۱۸۸۷۱۲۲۸۸

ماده ۳- موضوع تفاهیم نامه

تفاهیم نامه حاضر به منظور تسهیل در همکاری‌های ساخت و توسعه و در جهت رفع نیاز با ساخت و توسعه تجهیزات بندر امام خمینی در زمینه مگنیگال سیل های پرتند پیلار ژاپن حاصل از این تفاهیم نامه صورت گرفته و پس از طی فرآیند مربوطه در قالب قرارداد انجام پذیر خواهد بود.

ماده ۳- شرایط همکاری

۳-۱- شرکت ایران پتروشیمی آمادگی خود را برای انتقال تخصصی، ساخت مواد تجهیزات موضوع این تفاهیم نامه، قانون فرآیندها، مستندات عملیاتی و روش‌های اجرایی مطابق با استانداردهای ژاپنی و فناوری و ارائه خدمات و امداد مجموعه‌های لازم مطابق با استانداردهای ژاپنی و مقررات جاری کشور اعلام می‌نماید.

قرارداد با مدیر عامل محترم پتروشیمی تندگویان



موضوع: قرارداد
تاریخ: ۱۳۹۹
شماره قرارداد: ۳۳/۹۹

موضوع و نام قرارداد
قرارداد پیمانکاری ساخت مخزنهای گازی سرد
PEARL MILL - Het eli 1604 - Rotary joint

این قرارداد به استناد ماده ۱۷۱ قانون مدنی و سایر مقررات مربوطه، بر مبنای توافق طرفین و در راستای اجرای قرارداد شماره ۳۳/۹۹ مورخ ۱۳۹۹ م. بین طرفین منعقد گردید. این قرارداد در دو نسخه تنظیم گردید که هر یک دارای اعتبار است و هر یک از طرفین می‌تواند از آن جهت اثبات در مراجع ذیصلاح استفاده نماید. در صورت بروز اختلاف در تفسیر این قرارداد، مرجع حل اختلاف، هیأت حل اختلاف بین المللی اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران خواهد بود. این قرارداد در دو نسخه تنظیم گردید که هر یک دارای اعتبار است و هر یک از طرفین می‌تواند از آن جهت اثبات در مراجع ذیصلاح استفاده نماید. در صورت بروز اختلاف در تفسیر این قرارداد، مرجع حل اختلاف، هیأت حل اختلاف بین المللی اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران خواهد بود.

مقدمه:
در راستای اجرای قرارداد شماره ۳۳/۹۹ مورخ ۱۳۹۹ م. بین طرفین منعقد گردید. این قرارداد در دو نسخه تنظیم گردید که هر یک دارای اعتبار است و هر یک از طرفین می‌تواند از آن جهت اثبات در مراجع ذیصلاح استفاده نماید. در صورت بروز اختلاف در تفسیر این قرارداد، مرجع حل اختلاف، هیأت حل اختلاف بین المللی اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران خواهد بود.

شماره قرارداد: ۳۳/۹۹
تاریخ قرارداد: ۱۳۹۹
موضوع قرارداد: قرارداد پیمانکاری ساخت مخزنهای گازی سرد



موضوع: قرارداد
تاریخ: ۱۳۹۹
شماره قرارداد: ۳۳/۹۹

موضوع و نام قرارداد
قرارداد پیمانکاری ساخت مخزنهای گازی سرد
PEARL MILL - Het eli 1604 - Rotary joint

هدف از انعقاد این قرارداد:
هدف از انعقاد این قرارداد، انجام کارهای پیمانکاری ساخت مخزنهای گازی سرد در محل پروژه پتروشیمی تندگویان است. این قرارداد در دو نسخه تنظیم گردید که هر یک دارای اعتبار است و هر یک از طرفین می‌تواند از آن جهت اثبات در مراجع ذیصلاح استفاده نماید. در صورت بروز اختلاف در تفسیر این قرارداد، مرجع حل اختلاف، هیأت حل اختلاف بین المللی اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران خواهد بود.

هدف از انعقاد این قرارداد:
هدف از انعقاد این قرارداد، انجام کارهای پیمانکاری ساخت مخزنهای گازی سرد در محل پروژه پتروشیمی تندگویان است. این قرارداد در دو نسخه تنظیم گردید که هر یک دارای اعتبار است و هر یک از طرفین می‌تواند از آن جهت اثبات در مراجع ذیصلاح استفاده نماید. در صورت بروز اختلاف در تفسیر این قرارداد، مرجع حل اختلاف، هیأت حل اختلاف بین المللی اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران خواهد بود.

موضوع و نام قرارداد:
موضوع و نام قرارداد، قرارداد پیمانکاری ساخت مخزنهای گازی سرد در محل پروژه پتروشیمی تندگویان است. این قرارداد در دو نسخه تنظیم گردید که هر یک دارای اعتبار است و هر یک از طرفین می‌تواند از آن جهت اثبات در مراجع ذیصلاح استفاده نماید. در صورت بروز اختلاف در تفسیر این قرارداد، مرجع حل اختلاف، هیأت حل اختلاف بین المللی اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران خواهد بود.

تاریخ انعقاد قرارداد:
تاریخ انعقاد قرارداد، ۱۳۹۹ است. این قرارداد در دو نسخه تنظیم گردید که هر یک دارای اعتبار است و هر یک از طرفین می‌تواند از آن جهت اثبات در مراجع ذیصلاح استفاده نماید. در صورت بروز اختلاف در تفسیر این قرارداد، مرجع حل اختلاف، هیأت حل اختلاف بین المللی اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران خواهد بود.

موضوع قرارداد:
موضوع قرارداد، انجام کارهای پیمانکاری ساخت مخزنهای گازی سرد در محل پروژه پتروشیمی تندگویان است. این قرارداد در دو نسخه تنظیم گردید که هر یک دارای اعتبار است و هر یک از طرفین می‌تواند از آن جهت اثبات در مراجع ذیصلاح استفاده نماید. در صورت بروز اختلاف در تفسیر این قرارداد، مرجع حل اختلاف، هیأت حل اختلاف بین المللی اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران خواهد بود.

شماره قرارداد: ۳۳/۹۹
تاریخ قرارداد: ۱۳۹۹
موضوع قرارداد: قرارداد پیمانکاری ساخت مخزنهای گازی سرد



■ قرارداد با مدیر عامل محترم پتروشیمی لردگان

■ عضویت در پارک علمی فناوری وزارت نفت



■ بازدید سفیر محترم افریقای جنوبی هیئت همراه



■ بازدید معاونین محترم وزارت نفت



شرکت رادین فراز جم

موضوع: تأییدیه تست عملکردی باکارتال سیل های سلامت

پس از اتمام تست عملکردی و بازرسی و بازرسی آن شرکت

بسیار عالی (Hic Cl) (Jahn, Class type 1884.4) (max. 90mm) به اطلاع می رساند عملکرد باکارتال سیل های کمپانی آن شرکت پس از بررسی کارکرد چهار ماهه گذشته و تاریخ نصب اولیه اکتب می باشد.

این مجوز را برای سایر تجهیزات، دستگاه ویژه الکتریکی یا الکترونیکی، مطابق با استاندارد بین المللی IEC 60335-1 صادر می نماید.

شرکت رادین فراز جم

موضوع: تأیید انجام کار طراحی و ساخت مکانیکال سیل، گیسینگ و رنگ های پسی (25-P-916A/B)

با سلام،

حسن تشکر و تقدیر دینی از تیم طراحی و مهندسی شرکت رادین فراز جم در زمینه طراحی و ساخت مکانیکال سیل و گیسینگ و رنگ های پسی (25-P-916A/B) توسط شرکت رادین فراز جم انجام گرفته و پس از نصب در تجهیزات، مورد استفاده و تأیید این شرکت می باشد.

این مجوز را برای سایر تجهیزات، دستگاه ویژه الکتریکی یا الکترونیکی، مطابق با استاندارد بین المللی IEC 60335-1 صادر می نماید.

مجوز AVL وزارت نفت شرکت رادین فراز جم

ردیف	عنوان شرکت	شماره ملی	کد اقتصادی	نوع فعالیت	داخلی / خارجی	صیغه	شرح محصولات	گروه کالایی	استان	شهر	آدرس	تلفن	فکس	تلفن همراه	ایمیل	وبسایت	تاریخ طرح	نوع خدمات
۱۳۴	Radin Faraz Jam	۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۳۱۱۳۳۳۳۳۳۳۳	Manufacturing	داخلی	تولیدی	نام محصول و نام لاین و - شرح محصول: تولید انواع باکارتال سیل و رنگ های مختلف که از سایر شرکت های ایرانی و خارجی تولید می شود و در صنایع نفت و گاز و پتروشیمی و سایر صنایع مورد استفاده قرار می گیرد. همچنین در صنایع مختلف نیز کاربرد دارد. Hic Cl (Jahn, Class type 1884.4) (max. 90mm) مکانیکال سیل BELLOWS / MFLA W / مکانیکال سیل CW / مپو پوس / مپو سیل MFLWT / مکانیکال سیل فرمایو پسی MFLCT / کاپوسیتی / شرح در ادامه: -	۵۴		تهران	تهران، شهرک صنعتی خلیفان، منطقه خلیفان سرو ۴۴، پلاک ۶	۰۲۱۳۳۳۳۳۳۳۳	۰۲۱۳۳۳۳۳۳۳۳	۰۹۱۲۳۳۳۳۳۳۳	WWW.RFJCO.COM	INFO@RFJCO.COM	۱۴۰۷/۰۸/۲۸	



RFJCO.com
info@rfjco.com



شماره: ۰۲۱-۲۷۷۳۳۰۰۰
 فکس: ۰۲۱-۲۷۷۳۳۰۰۰
 پست: ...

شرکت ملی صنایع پتروشیمی (رادین AVL فراز جم)

رئیس کل محترم امور مهندسی تولید
 نماینده محترم شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی
 نماینده محترم شرکت لایه پتروشیمی
 نماینده محترم شرکت اسپیک

جناب آقای مهندس اتلاطی
 جناب آقای مهندس ساجی
 جناب آقای مهندس نسیری
 جناب آقای مهندس فریدون آزاد

موضوع: ارزیابی شرکت رادین فراز جم

با سلام و احترام

با عنایت به درخواست و ارسال مستندات توسط شرکت صدور اشاره و در راستای حمایت از سازندگان داخلی و پیرو نامه شماره ۱۳۰۹۲۳۸۵۱ مورخ ۱۹۰۲۰۳۰۶ پانزدهم از کارخانه شرکت مذکور در تاریخ ۱۹۰۲۰۳۰۶ صورت گرفت با عنایت به حضور مباحثات ارزیابی صلاحیت و رتبه بندی سازندگان داخلی طبق به نامه ۹۸/۲۲۱۱۸ مورخ ۹۸/۵/۳۶ معاونت محترم مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت (پوست-تولیدی) شرکت رادین فراز جم با نظر مثبت باز دیده گردید و در پیوسته زیر بوده تهیه فرم گرفت.

1.1.5- Mechanical Seal

نمایش از حسن عملکردی جایزه ای کمال تشکر را دارد



شماره: ۰۲۱-۲۷۷۳۳۰۰۰
 فکس: ۰۲۱-۲۷۷۳۳۰۰۰
 پست: ...

معاونت محترم شرکت رادین فراز جم

موضوع: ارزیابی عملکرد شرکت

با سلام

احتراماً به پیوسته یک نسخه اصل مدارک شرکت به شماره سفارش LPI0000005 با موضوع "کلام مکانیکال" تقدیم میگردد. جهت اقدام لازم ارسال می گردد.

تأیید شده است
معاونت محترم
معاون فنی

توجه:

- جناب آقای مهندس ...
- جناب آقای مهندس ...
- جناب آقای مهندس ...
- جناب آقای مهندس ...

اسم: ...
 نام خانوادگی: ...
 شماره ملی: ...
 شماره تلفن: ...
 شماره فکس: ...
 شماره پستی: ...

شماره: ۰۲۱-۲۷۷۳۳۰۰۰
 فکس: ۰۲۱-۲۷۷۳۳۰۰۰
 پست: ...

جناب آقای مهندس ...
 رئیس محترم امور مهندسی

موضوع: تهیه اجزای مکانیکال لیتزات های موتورهای ۹۰۰ وات (۹۰۰ وات)

با سلام و احترام

احتراماً به استحضار می رساند فرآیند ساخت لیتزات های ۹۰۰ وات (۹۰۰ وات) توسط شرکت رادین فراز جم انجام گردید و مورد تایید این امر می باشد. جهت اطلاع و حضور در جلسه فنی با طرفین ذی ربط.

با احترام

...
 ...
 ...

موضوع: ارزیابی عملکردی لیتزات های ۴۵۰ وات (۴۵۰ وات)

طراح مکانیکال سیل پمپ ۴۰۹ پتروشیمی امیرکبیر

احتراماً به استحضار می رساند لیتزات های ۴۵۰ وات (۴۵۰ وات) توسط شرکت رادین فراز جم انجام گردید و مورد تایید این امر می باشد. جهت اطلاع و حضور در جلسه فنی با طرفین ذی ربط.

با احترام

...
 ...
 ...

...
 ...
 ...

...
 ...
 ...

MFC-TD-PD-0014-00
شماره نامه: 14011824

موضوع: **تعمیرات و نگهداری ماشین های سنگین**

تاریخ: ۱۳۰۰/۰۲/۰۵

شماره: ۱۳۰۰/۰۲/۰۵

موضوع: **تعمیرات و نگهداری ماشین های سنگین**

ردیف	شرح کار	میل	ساعت	تعمیرات
۱	تعمیرات موتور			
۲	تعمیرات گیربکس			
۳	تعمیرات سیستم تعلیق			

تعمیرات و نگهداری ماشین های سنگین

تعمیرات و نگهداری ماشین های سنگین

MFC-TD-PD-0014-00
شماره نامه: 14011824

موضوع: **تعمیرات و نگهداری ماشین های سنگین**

تاریخ: ۱۳۰۰/۰۲/۰۵

شماره: ۱۳۰۰/۰۲/۰۵

موضوع: **تعمیرات و نگهداری ماشین های سنگین**

ردیف	شرح کار	میل	ساعت	تعمیرات
۱	تعمیرات موتور			
۲	تعمیرات گیربکس			
۳	تعمیرات سیستم تعلیق			

تعمیرات و نگهداری ماشین های سنگین

تعمیرات و نگهداری ماشین های سنگین

شماره: 40008

بسمه تعالی



موضوع: حسن انجام کار

باسلام،

احتراماً، ضمن تشکر از همکاریهای جنابعالی و سایر همکاران، به استحضار می رساند کالای خریداری شده تحت تقاضای PM4000759 از نظر [redacted] و عملکرد آن شرکت در خصوص زمان تحویل کالا و عمل به تعهدات فی مابین مورد تایید این شرکت می باشد.

قبلاً از همکاری شما قدردانی می گردد.



بسمه تعالی

مدیر عامل محترم
آدرس: ۰۲۱ - ۸۸۷۱۴۲۴۴
تلفن: ۰۲۱ - ۸۸۷۱۴۲۲۵ - ۸۸۷۱۴۲۲۵
ایمیل: info@rfjco.com

موضوع: [redacted]
(مناقشه شماره پ ن ب ع / م ب / ۰۱/۹۹)

- احتراماً بازگشت به نامه شماره ۱۴۰۰/۰۱/۳۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۱/۳۱ و [redacted]
- موضوع نامه، موارد ذیل را به اطلاع می رساند:
- اسناد مناقسه، و جداول مربوط به ۲۶۸۵ قلم (قطعات مکانیکال سیل)، به صورت فایل اکسل و pdf، در تاریخ ۱۴۰۰/۰۲/۰۴ به آدرس ایمیل بالا، ارسال گردید.
- جلسه توضیحی اسناد و رفع ابهامات فنی و بازرگانی و بررسی نرخ تعدیل قرارداد، روز سه شنبه ۱۴۰۰/۰۳/۱۱ ساعت ۹ صبح در محل معاونت بازرگانی این شرکت برگزار خواهد شد و لذا حضور نماینده آن شرکت در این جلسه الزامی خواهد بود. در صورت تغییر زمان، مراتب کتباً اعلام خواهد شد.
- میزان سپرده ی شرکت در مناقسه ۲۶۰۳۶۰۰۰۰۰ ریال می باشد.
- شرکت کنندگان می بایست، توانایی ساخت یا تامین همه اقلام مورد درخواست را داشته باشند. (۲۶۸۵ قلم)
- قرار داد به صورت ارزی منعقد خواهد شد.
- در هنگام تنظیم نامه حضور در جلسه توضیحی، لازم است مشخصات کارشناسان ازمایی خود (نام، نام خانوادگی، سمت سازمانی و کد ملی) و تاریخ مراجعه را قید بفرمائید. شایان ذکر است، در صورت نیاز به همراه داشتن و استفاده از لپ تاپ در روز برگزاری جلسه، می بایست شماره سریال و مشخصات لپ تاپ را به منظور کسب مجوز ورود، در نامه خود مرقوم فرمائید.

الهام اشرفی مجد
رئیس خروارهای داخلی

کارشناس آقای مهندس روح پرو ۳۶۶۵



شماره : ۱۱۵-۶/۳۱۰۲۱۳ پ ب
 تاریخ : ۱۴۰۰/۹/۲۹
 پست : ندارد


بسمه تعالی

شرکت رادین فراز جم

موضوع : تاییده

با سلام
 احتراماً، ضمن تشکر از همکاری و مشارکت شما در زمینه تامین مکانیکال سیل و لوازم جانبی مکانیکال سیل سفارش شده مورد نیاز این شرکت، بدینوسیله [Redacted] تایین و تحویل کالای درخواست فوق الذکر توسط شرکت رادین فراز جم اعلام می دارد.

مرتضی جمن پوراز
 رئیس تدارکات



تاریخ : ۱۴۰۰/۹/۲۹
 شماره : ۱۱۲۵۸ ص ۱۱۴۱۰۰-۳۱ پ ب
 پست : ندارد

سهمی عام
 شماره ثبت ۱۲۱۹۳

برستان

کوای سن انهام کار

برین امید کوای شود با عنایت به [Redacted] در تیر و تمایل اقدام برمنوع سفارش (در شرح ذیل)، این شرکت ضمن تشکر از مدیریت و کارشمان آن محمود [Redacted] این کوای بعنوان سن انهام کار و بنا بر درخواست شرکت مربوطه مشاهده و فاکتور کردن ادرش قانونی و کوی می باشد.

- ۱- قیمت داخل بچکال سیل پ ای مشق
- ۲- قیمت آب بند شیرای ایمان مشق

جانشین مالی
 رئیس تدارکات و کالای
 ۱۴۰۰/۹/۲۹



تاریخ : ۱۳۹۸/۰۶/۰۳
 شماره : ۳۳۲۹-۱۳۰-۱۳۰ پ ب
 پست : ندارد

شرکت پالایش نفت لاوان (سهامی عام)

مدیریت محترم [Redacted]

موضوع : گواهی حسن انجام کار

با سلام

استراماً بدینوسیله [Redacted] خود را از ساخت اعمالت سیستم های آب بندی مکانیکی مطلع شده که [Redacted] برترت داشته برقراری و سرپشتی شما را از خداوند متعال آرزو می نمودم.

محمد جعفر آقاچه
 مدیر کالا



تاریخ : ۱۳۹۸/۰۶/۰۳
 شماره : ۱۰۲۳ پ ب
 پست : ندارد

شرکت پالایش نفت لاوان (سهامی عام)
 بسمه تعالی

جناب آقای مهندس امیری
 مدیر عامل محترم [Redacted]

با سلام

احتراماً به اطلاع می رساند [Redacted] واحد امید این مجتمع به دلیل بررسی های انجام شده و مدارک فنی و تمام اعمالت اعمالت و اعمالت به این موضوع و نیز با توجه به [Redacted] که توسط کارشناسان فنی آن شرکت از تجهیزات مربوطه انجام شد این مورد بر نظر ما از حدیفات فنی آن شرکت محبت شده لازم به توضیح است ابتدا و مدارک فنی و مکانیکال سیل به ادرس ایدیل آن شرکت ارسال شده است.

پاک
 بهر
 بهر
 بهر

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۹
شماره ثبت: ۹۸۹۶۱
پست: تقار
محل: منطقه صنعتی علی

مدیریت بازرگانی
تولید، بازرگانی و خدمات مشتریان



بسمه تعالی

- مدیر محترم بازرگانی شرکت پالایش نفت تهران
- مدیر محترم بازرگانی شرکت پالایش نفت شیراز
- مدیر محترم کالا شرکت پالایش نفت سازند اراک
- مدیر محترم کالا شرکت پالایش نفت بندرعباس
- مدیر محترم کالا شرکت پالایش نفت تبریز
- مدیر محترم کالا شرکت پالایش نفت اصفهان
- مدیر محترم کالا شرکت پالایش نفت لاوان

موضوع: شرکت دادن فوآز جم

با سلام،

احتراماً پیرو نامه شماره پ ن ک/۷۸۲ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۱ و نامه شماره پ ن ک/۳۸۹ مورخ ۱۴۰۱/۰۳/۱۱ طی پیگیری زمانی انجام شده توسط [redacted] جهت رفع مشکلات پیش آمده و همچنین ارسال قطعات مربوط به مکانیکال سیل مندرج در قرارداد، شرکت وادین فراز جم کلیه تعهدات منتهی در قرارداد را طبق توافق صورت گرفته [redacted] و طی بررسی های انجام شده قطعات مورد تایید قرار گرفته اند.

و من ... التوفیق

علی اشرف چابکی

مدیر بازرگانی شرکت پالایش نفت کرمانشاه



شرکت مهندسی تولید برق حرارتی

شماره: ۱۳۰۱۰۲۶۶۹۲
تاریخ: ۱۳۰۱/۱۱/۱۱
پست: بندر
محل: ۸۴۳۰



کلیه شرکتهای تولید برق
کلیه شرکتهای مدیریت تولید برق

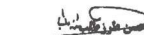
موضوع: اطلاع فوریست بلند ارزیابی صلاحیت سازندگان سیل های مکانیکی

با سلام و احترام

در راستای استفاده از توانمندی سازندگان داخلی و حمایت حداکثری از آنان و تسریع در تامین اتمام و تجهیزات مورد نیاز در فضایی رقابتی براساس ایضیه های شماره ۹۶/۳۶۵۸۲/۱۲۱۰۰ مورخ ۱۳۹۶/۵/۱۱ و شماره ۹۶/۲۰۴۰۶/۱۲۱۰۰ مورخ ۱۳۹۶/۹/۱۸ صلاحیت آنها به مدت ۲ سال از تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۰۴ براساس مسوبه کمیته فنی- بازرگانی این شرکت به تایید رسیده است. جهت اطلاع و بهره برداری اتمام می گردد.

ردیف	نام شرکت
۱	فراز انرژی آسیا
۲	[redacted]
۳	پترو آذر سلف

مهندس علی اشرف چابکی



رونوشت:

- جناب آقای مهندس هماون مجاری معاون محترم وزیر امور و انرژی، جهت استحضار
- انجمن مهندسی بهره برداری و نگهداری نیروگاهها (انجمن)
- جناب آقای دکتر ناصر شکوهی معاون محترم راهبردی تولید، جهت اطلاع
- جناب آقای مهندس حسینرضا طهماسبی معاون محترم توسعه بازرگانی، جهت اطلاع
- جناب آقای میثمه میرکری معاون محترم منابع انسانی، مالی و پشتیبانی، جهت اطلاع
- جناب آقای دکتر امیر هوشی نژاد معاون محترم برنامه ریزی و توسعه مدیریت، جهت اطلاع
- جناب آقای مهندس عبدالرسول پنهانک سرپرست محترم تسهیلات نیروگاهی ایران، جهت اطلاع

تهران، شهرک لاس، انتهای بلوار دامغان غربی، پژوهشگاه نیرو، شرکت مهندسی تولید برق حرارتی

شرکت مدیریت تولید برق شهیدرجایی (سهامی عام)

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۲/۰۴
پست: ۱۳۱۷۰۰۲۱۶



موضوع: اطلاع رضایت ملدی

با سلام

احتراماً، عطف به نامه شماره ۹۶/۲۱۳۵/س مورخ ۹۶/۰۷/۱۱ بدینوسیله به اطلاع میرساند قطعات ساخته شده در واحد نصب و در حال حاضر [redacted] لذا بدینوسیله از همکاری آن مجموعه تشکر و قدردانی میگردد.

امجد شیرزاد
معاون منابع و پشتیبانی

مستور پیگیری و پاسخگویی به نامه: مهرا ن پور و رضاییان ۶۰۷۰

دفتر مهندسی تولید برق حرارتی

موضوع: اطلاع رضایت ملدی

با سلام

احتراماً، عطف به نامه شماره ۹۶/۲۱۳۵/س مورخ ۹۶/۰۷/۱۱ بدینوسیله به اطلاع میرساند قطعات ساخته شده در واحد نصب و در حال حاضر [redacted] لذا بدینوسیله از همکاری آن مجموعه تشکر و قدردانی میگردد.




عزیزت محترم
 سلام علیکم
 احتراماً بدینوسیله مراتب تشکر و رضایتمندی خود را از ساخت قطعات سیستم های آبدی مکانیکی سفارش شده که با رعایت استانداردهای مربوطه و [redacted] را ابراز داشته، سرافرازی و سرپختندی شما را از خداوند متعال آرزو مندیم.
 با تشکر
 کارخانه آسیدستریک جوبین



موضوع: حسن انجام کار
 سلام علیکم
 انجده اصل متن ضمیمه و ال ضمیمه با احترام، پیرو خبریه [redacted] پیمانکاران توانمند از آن شرکت محترم، به اطلاع می رساند سبل های مورد استفاده در سیستم CCW و [redacted] مورد استفاده قرار گرفته و [redacted] مراتب جهت بهره برداری حضورتان ارسال می گردد.

ولی کی نهای
 مدیر عامل شرکت آرمین
 [Signature]



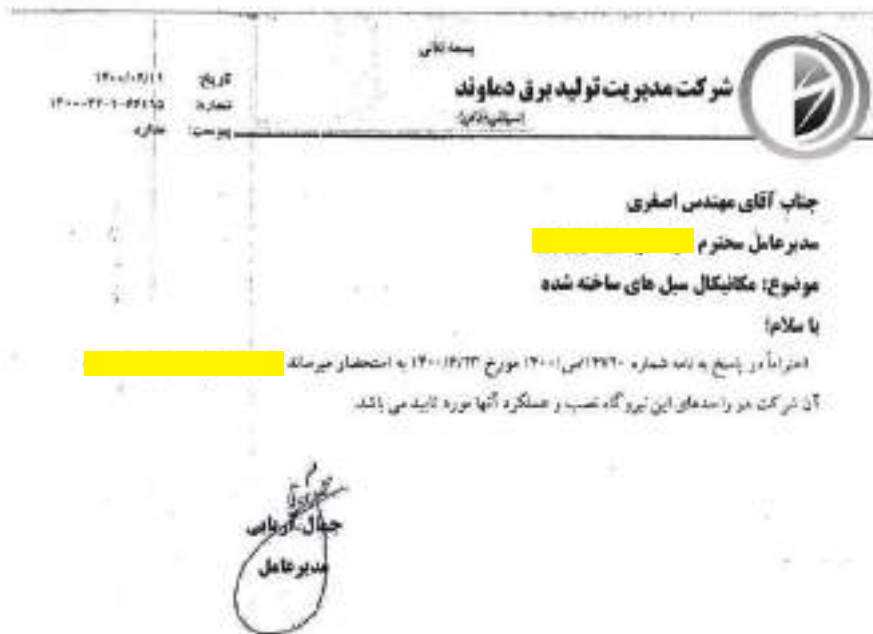
شرکت کابل ابهر
 خیابان خرمشهر، شماره ۶۳
 تهران، ۱۵۵۳۹۵۷۱۳-۱۵۵۳۹۵۷۱۳-۱۵۵۳۹۵۷۱۳
 تلفن: ۰۲۱۸۱۹۳۰۰۰
 فکس: ۰۲۱۸۸۷۶۴۴۷۱
 www.abharcable.com

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۲/۲۶
 شماره: ۰۰/ص/۱۰۹/۹۷۷
 پیوست: ندارد

موضوع: حسن انجام فعالیت
 با سلام و احترام

پیرو درخواست آن شرکت محترم، با توجه به مدت زمان همکاری های انجام شده بدینوسیله مراتب رضایتمندی خود را اعلام نموده و [redacted]

محمد زمانی فر
 مدیر بازرگانی داخلی
 شرکت سیدوزابان ابهر





رادین فراز جم

واحدها



✉ RFJCO.com
🌐 info@rfjco.com

تولید و طراحی مکانیکال سیل و تجهیزات
روتاری، ساخت و تعمیر نشت بند خشک DGS



■ واحد نقشه‌کشی شرکت رادین فراز جم

احد نقشه‌کشی شرکت رادین فراز جم یکی از بخش‌های اساسی و مهم در فرآیند طراحی و تولید محصولات است. این واحد با بهره‌گیری از تکنولوژی‌های مدرن و تیمی از مهندسان و طراحان متخصص، نقش حیاتی در ایجاد نقشه‌ها و طرح‌های دقیق برای تولید مکانیکال سیل، درای گس سیل و قطعات مرتبط ایفا می‌کند.

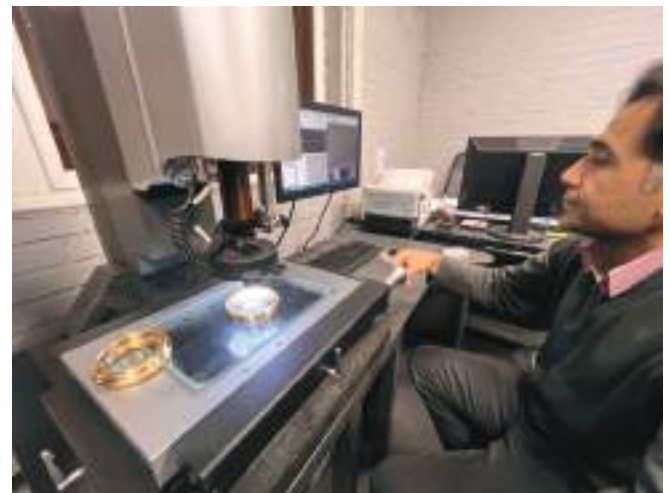
■ واحد لپینگ شرکت رادین فراز جم

واحد لپینگ شرکت رادین فراز جم به عنوان یکی از بخش‌های حیاتی در فرآیند تولید مکانیکال سیل و درای گس سیل، مجهز به تجهیزات پیشرفته و کادری متخصص است. این واحد با هدف ارائه محصولات با کیفیت بالا و دقت بی‌نظیر به صنایع پتروشیمی و دیگر صنایع وابسته، فعالیت می‌کند.



■ شرکت رادین فراز جم (QC) واحد کنترل کیفیت

واحد کنترل کیفیت (QC) مسئولیت اصلی خود را در تضمین کیفیت محصولات بر عهده دارد. این واحد با استفاده از تجهیزات پیشرفته و استانداردهای بین‌المللی، فرآیندهای کنترل کیفیت را به صورت دقیق و جامع انجام می‌دهد. تیم کارشناسان QC با دانش فنی عالی و تجربه وسیع، از مراحل ورودی مواد اولیه تا بازرسی نهایی محصولات، از کیفیت بالایی اطمینان حاصل می‌کنند. این واحد با اجرای تست‌های دقیق و استفاده از سیستم‌های مدیریت کیفیت پیشرفته، به بهبود مستمر فرآیندهای تولید و ارائه محصولات با کیفیت بیشتر می‌پردازد.



■ واحد اسمبلی در شرکت رادین فراز جم

واحد اسمبلی در شرکت رادین فراز جم مسئولیت اصلی تجمیع و مونتاژ قطعات مکانیکال سیل، دریای گس سیل و سایر محصولات مرتبط را دارد. این واحد دارای تیمی مجرب و متخصص است که با دانش فنی و تجربه کافی در زمینه اسمبلی، قادر به اجرای دقیق و سریع فرآیندهای مونتاژ محصولات می‌باشد. همچنین این واحد توانایی مدیریت منابع و بهره‌وری بالایی را در فرآیندهای اسمبلی دارد و همواره به بهبود مستمر فرآیندهای خود می‌پردازد. این واحد با استفاده از فضای کاری مناسب، تجهیزات پیشرفته و تکنولوژی مدرن، فرآیندهای اسمبلی را به صورت دقیق و بهینه انجام می‌دهد.





■ واحد انبار مواد اولیه و مدیریت موجودی

واحد انبار مواد اولیه در شرکت رادین فراز جم نقش حیاتی در زنجیره تأمین و فرآیند تولید ایفا می‌کند. این واحد با بهره‌گیری از سیستم‌های مدرن مدیریت انبار و نرم‌افزارهای پیشرفته، به صورت دقیق و بهینه مواد اولیه را ذخیره، نگهداری و توزیع می‌کند.



■ واحد بسته بندی

تحويل سالم قطعات به کارفرما همواره یکی از مهم‌ترین دغدغه‌های شرکت رادین فراز جم محسوب می‌گردد، چرا که تمام تلاش انجام گرفته در فرآیند تولید قطعه و محصول نهایی با تحويل سالم آن به مشتری تکمیل می‌گردد. از این رو نحوه ارسال قطعات و بسته بندی آنها بسیار حائز اهمیت می‌باشد. واحد بسته بندی شرکت رادین فراز جم با توجه به حساسیت قطعات تولیدی و نوع قطعه جهت جلوگیری از هر گونه آسیب دیدگی در انبار و حمل و نقل اقدام به بسته بندی مناسب به همراه Packing List می‌نماید.



رادین فراز جم

خط تولید



✉ RFJCO.com
🌐 info@rfjco.com

تولید و طراحی مکانیکال سیل و تجهیزات
روتاری، ساخت و تعمیر نشت بند خشک DGS

■ معرفی خط تولید

خط تولید شرکت رادین فراز جم با بهره‌گیری از تکنولوژی‌های پیشرفته و تجهیزات مدرن، به صورت کاملاً خودکار و نیمه‌خودکار به تولید مکانیکال سیل، درای گس سیل و قطعات مرتبط می‌پردازد. این خط تولید با رعایت استانداردهای بین‌المللی و بهره‌مندی از دانش فنی بالای مهندسين ما، محصولات با کیفیت و دقت بالا را تضمین می‌کند.



■ مراحل خط تولید

تهیه مواد اولیه:
انتخاب و تهیه مواد اولیه با کیفیت بالا از تأمین‌کنندگان معتبر.

برش و شکل‌دهی:
استفاده از ماشین‌آلات پیشرفته برای برش و شکل‌دهی مواد اولیه به قطعات مورد نیاز.

مونتاژ و اتصال:
مونتاژ دقیق قطعات با استفاده از تکنیک‌های پیشرفته و تجهیزات مدرن.

کنترل کیفیت و تست:
انجام تست‌ها و بازرسی‌های دقیق برای اطمینان از کیفیت و عملکرد صحیح محصولات.

بسته‌بندی و ارسال:
بسته‌بندی مناسب و ارسال محصولات به مشتریان با رعایت تمامی استانداردهای ایمنی و کیفیت.





ویژگی‌ها و توانمندی‌های خط تولید

تجهیزات پیشرفته:

خط تولید ما مجهز به دستگاه‌ها و تجهیزات پیشرفته‌ای است که امکان تولید دقیق و با کیفیت را فراهم می‌کند. این تجهیزات شامل ماشین‌آلات CNC، دستگاه‌های برش لیزری، ماشین‌آلات فرز و تراش، و دستگاه‌های جوشکاری پیشرفته می‌باشد.

خودکارسازی و اتوماسیون:

با بهره‌گیری از سیستم‌های اتوماسیون و رباتیک، خط تولید ما توانایی تولید پیوسته و بدون وقفه را دارد. این سیستم‌ها باعث افزایش بهره‌وری و کاهش خطاهای انسانی می‌شوند.

کنترل کیفیت مستمر:

در تمامی مراحل تولید، از ورود مواد اولیه تا محصول نهایی، فرآیندهای کنترل کیفیت دقیقی انجام می‌شود. این کنترل‌ها شامل بازرسی‌های چشمی، تست‌های مکانیکی و شیمیایی، و استفاده از دستگاه‌های اندازه‌گیری دقیق می‌باشد.

توان تولید بالا:

خط تولید ما قادر به تولید حجم بالایی از محصولات در زمان کوتاه است. این توانایی به ما امکان می‌دهد تا به نیازهای متنوع مشتریان پاسخ دهیم و سفارشات بزرگ را در زمان مقرر تحویل دهیم.

تخصص و تجربه کارکنان:

تیم تولید ما متشکل از مهندسين و تکنسین‌های با تجربه و متخصص است که با دانش فنی بالا و تجربه کافی در زمینه تولید مکانیکال سیل و درای گس سیل، به بهبود مستمر فرآیندها و کیفیت محصولات کمک می‌کنند.

گالری تصاویر



رادین فراز جم













شرکت رادین فراز جم در سال 1388 با هدف ارائه خدمات بازرگانی شامل تدارکات داخلی و تدارکات خارجی، خدمات گمرکی فروش و خدمات پس از فروش اقدام به راه اندازی کارخانه ی تولید قطعات پمپ و کمپرسور شامل نشت بند های خشک و مکانیکال سیل، ایمپلر، کویلینگ نموده است و در این راه خدمات ارزشمندی را به صنایع نفت و گاز کشور تقدیم نموده است.