

شماره : ۱۹۷۸۰
تاریخ : ۱۳۹۷/۴/۱
پیوست : ۱ - مب. جلعفر (ع.د)

IMIDRO

IRANIAN MINES AND MINING INDUSTRIES DEVELOPMENT
AND RENOVATION ORGANIZATION
سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران

بسمه تعالی

معاون برنامه ریزی و توانمندسازی

جناب آقای مهندس یونسیان
مدیر عامل محترم شرکت ملی فولاد ایران
جناب آقای دکتر سبحانی
مدیر عامل محترم شرکت فولاد مبارکه
جناب آقای مهندس کشانی
مدیر عامل محترم شرکت فولاد خوزستان
جناب آقای مهندس احمدی
مدیر عامل محترم شرکت فولاد خراسان

موضوع: ارسال نامه

با سلام

به پیوست نامه شماره ۹۷۰۷۰۴-۰۱ مورخ ۱۳۹۷/۷/۴ مدیر عامل شرکت بهره برداری کیفیت برق و یونا
امیرکبیر جهت اطلاع و بهره برداری ارسال می شود.

امیر خرمی شاد

رونوشت:

• دبیرخانه مرکزی ۴۳۱۴۸

تهران، خیابان شهید قرنی، نرسیده به
خیابان سمیه، نبش خیابان شریف، پلاک ۳۹
ساختمان شماره ۱ (شهید حسین کاظمی)
تلفن: ۸۸۲۹۱۸۱-۹ فکس: ۸۸۴۲۸۵۴
E-Mail: info@imidro.gov.ir



شرکت واپایش برق و انرژی
کیفیت سوزی و پیمانگی

تاریخ: ۱۳۹۷/۰۷/۰۴
شماره: ۱-۱۳۹۷/۰۷/۰۴
پیوست: دارد

به نام خداوند بخشنده مهربان

موضوع: **مطالعه**
تاریخ: ۱۳۹۷/۰۷/۰۴

جناب آقای دکتر خرم شاد

معاونت محترم برنامه ریزی و توانمندسازی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
با سلام و احترام

پیرو جلسه ۱۳۹۷/۰۷/۰۴ در دفتر حضرتعالی در خصوص دستگاه تست صنعتی رله های حفاظتی برق که در دانشگاه صنعتی امیرکبیر طراحی و ساخته شده است و توسط شرکت دانش بنیان مرتبط با آن (واپایش بهره برداری کیفیت برق ویونا امیرکبیر) صنعتی و تجاری سازی شده است که مورد نیاز پتروشیمی ها و پالایشگاهها می باشد و از تکنولوژی High Tech برخوردار است ، موارد زیر به استحضار می رسد:

- دستگاه دارای خدمات پشتیبانی (On Line) می باشد .
- دستگاه امکان تست انواع رله های حفاظتی برق واقع در اتاقهای کنترل در ایستگاه های برق و تابلوهای برق را دارد . همچنین تست ترانس های اندازه گیری، تست ترانس های قدرت ، تست کلید نیز توسط دستگاه وبکو که قابلیت های آن به مراتب نسبت به دستگاه ساخت شرکت خارجی معتبر امیگرون بالاتر است ، صورت می پذیرد .
- دستگاه به دلیل قابلیت ها و دقت بالا در وندور نفت ثبت شده است.

این دستگاه در شرکت های برقی و شرکت های وابسته به به وزارت نفت و بشرح زیر به میزان وسیع مورد استفاده قرار گرفته است.

الف) در صنعت نفت در شرکت های توزیع برق، شرکت های برق منطقه ای، نیروگاه ها و شرکت های تست و تعمیرات به تعداد زیادی مورد استفاده قرار گرفته است. (پیوست شماره ۱)

ب) در صنعت فولاد چندین شرکت های مانند فولاد مبارکه اصفهان و شرکت صفائیکو سپاهان از این دستگاه استفاده می کنند. (پیوست شماره ۱)

ج) در صنعت برق شامل شرکت های توزیع برق، برق منطقه ای، نیروگاه ها و شرکت های تست و تعمیرات به تعداد زیادی از این دستگاه استفاده می کنند(پیوست شماره ۱)

لذا احتراماً خواهشمند است با توجه به موارد فوق دستور فرمایید طی نامه ای از شرکت های فولاد و سایر شرکت های مرتبط با این صنعت جهت ترغیب استفاده از دستگاه مساعدت و همکاری به عمل آید.



با تشکر
مدیرعامل
دکتر فرزاد رضوی

۱۳۹۷/۰۷/۰۴
IMIDRO
سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران

دفتر فنی:
فزون، نوروزخان، خیابان بوستان معلم، پلاک ۲۶، طبقه ۵
کدپستی: ۳۳۴۶۸۱۶۸
تلفن: ۲۸-۲۲۶۸۲۶۱، دورنگار: ۲۸-۲۲۶۸۲۶۵

دفتر مرکزی:
تهران، چهارراه ونس، کوچه شهید بااورد، پلاک ۷، واحد ۱۲
کد پستی: ۱۵۹۱۳۹۵۷۶
تلفن: ۲۱-۲۲۸۵۷۱۴، دورنگار: ۲۱-۲۲۸۵۷۷۴