



**خبر**

**معاون تولید مدیرعامل تراکتورسازی ایران: راهداری دستگاه CNC بیانگر توانمندی فنی متخصصان تراکتورسازی ایران است**

ارزش افزوده و صرفه جویی کارکرد این دستگاه سالیانه با احتساب هر ساعت کارکرد در حدود ۸۰۰۰۰ الی ۱۰۰۰۰۰ ریال خواهد بود.

تشریح پیک صنعت تراکتور در عرصه تولید تراکتور عملکرد صادقانه و مطلوب داشته است.

در راستای استفاده بهینه از سرمایه های راکد، شرکت تراکتورسازی ایران، کاهش قطعات تولیدی، سبک سازی، افزایش کیفیت قطعات تولیدی و کاهش تراکتور کاری، یک دستگاه CNC راکد و بیلا استفاده وارداتی توسط تیمی از متخصصان تراکتورسازی ایران از طریق کشور اوگاندا صادر و راه اندازی گردید. خدمات پس از فروش ارائه شده، معاون تولید تراکتورسازی ایران نیز حضور داشتند، معاون سفير کشور اوگاندا از تراکتورسازی درخواست همکاری های فنی و کارشناسی کرد که مورد موافقت قرار گرفت.

معاون سفير کشور اوگاندا در ایران و مدیرعامل شرکت تراکتورسازی ایران همچنین ضرورت انجام مطالعه بازار را با هدف گسترش توزیع تراکتورهای ایرانی از طریق کشور اوگاندا به سایر کشورهای آفریقایی، تنوع محصولات صادراتی تراکتورسازی ایران و سایر سبازهای اقتصادی مشترک مورد علاقه را بطور همه جانبه مورد بحث و بررسی قرار دادند.

معاون تولید مدیرعامل شرکت تراکتورسازی ایران با بیان این مطلب گفت: وظیفه و رسالت اصلی واحد نگهداری، تعمیرات و ارتزی واحد نگهداری و تعمیرات است. تأسیسات مکانیکی و الکتریکی، مدیریت و بهینه سازی مصرف حاملهای مختلف انرژی و نهایتاً حفظ و نگهداری دارایی های فیزیکی شرکت می باشد.

وی افزود: این رانسان واحد با بهره گیری از کلیه امکانات، تخصص ها و باتسلب های موجود و با برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات ماشین آلات، تجهیزات و تأسیسات، امر تعمیرات مدیریت و نگهداری و تعمیرات را در جهت برنامهای استراتژیک شرکت رهبری و هدایت می نماید.

مهندس جلال حیرت انگیز معاون تولید مدیرعامل شرکت تراکتورسازی ایران با اعلام این مطلب گفت: عیب و رفع راهداری دستگاه تراش CNC یا برند WICKMANN بیانگر توانمندی این متخصصان شرکت تراکتورسازی ایران است.

وی به روند مطالعه کار و امکانات سختی راه اندازی دستگاه CNC اشاره کرد و افزود: اکثر قطعات این دستگاه نیاز به طراحی و ساخت داشت و به علت تحریم نمی توانستیم نسبت به هرگونه خرید خارجی نیز اقدام کنیم. در چنین شرایطی با حرکت تحسین رانگیز به صورت کارشناسی و مهندسی معکوس با صرف ۲۳۰۰ نفر ساعت فعالیت، قسمت های مختلف حساس از جمله سیستم کنترل، رانته ها، سازه فلز و محرک محورهای بازسازی و تعمیر گردیدند.

معاون تولید مدیرعامل شرکت تراکتورسازی ایران در ادامه گفت: پس از راه اندازی، امور کنترلی تولید با برنامه یوسی به روی چرخ تولید ادامه به آزمایش دستگاه از لحاظ صحیح بودن نسبت های دور و گشتاور و حرکت های افقی و عرضی کرد و با بررسی اشکالات جزئی، توسط تیم تعمیرات، بازرگی مجدد انجام شد و نهایتاً کنترلی تولید در زمینه تولید انبوه برنامه ریزی به توفیق کامل دست یافت.

وی افزود: اقدام ارزنده به تعمیر و راه اندازی دستگاه تراش CNC در حالی صورت گرفت که به منابع اطلاعاتی و صنایع مربوطه دسترسی نداشتیم در واقع اطلاعاتی تحری و حرفه ای افراد متکن امکان راه اندازی دستگاه را فراهم کرد. اهم فعالیت های انجامی در ارتباط با دستگاه تراش CNC عبارت بودند از:

- ۱- مونتاژ، سرویس و مونتاژ قسمت های مختلف هیدرولیک اعم از شیرها و پمپ هیدرولیک و مونتاژ نمودن تارت دستگاه.
- ۲- سرویس و تعمیر سیستم براده کش
- ۳- سرویس و راه اندازی سیستم الکتریکی و سیستم کنترل دستگاه
- ۴- سرویس و راه اندازی ایستگاه های ابزار و تارت و حرکت محورها
- ۵- برنامه نویسی و آزمایشات متعدد دستگاه ها روی انواع قطعات تولیدی

معاون تولید مدیرعامل شرکت تراکتورسازی ایران گفت: قیمت دستگاه در حالت راکد حدود ۱۰۰ میلیون ریال بود که در حالت کارکرد قیمت این دستگاه در بازار به حدود ۸۰۰ میلیون ریال افزایش یافت. ارزش افزوده و صرفه جویی کارکرد این دستگاه سالیانه با احتساب هر ساعت کارکرد در حدود ۸۰۰ هزار ریال الی ۱۰۰ هزار ریال است.

**معاون سفير اوگاندا در ایران: دولت اوگاندا از برنامه خرید تراکتور از تراکتورسازی ایران حمایت می کند**

یکی مورد نیاز تراکتورهای صادراتی خود به کشورهای آفریقایی را با قیمت پایین و قابل به صورت کارائی تأمین کند و به کلیه این کشورها خدمات پس از فروش ارائه دهد.

مدیرعامل شرکت تراکتورسازی ایران همچنین خاطر نشان کرد: شرکت تراکتورسازی ایران در صورت حصول توافق به کشور اوگاندا بکهورلورده صادر خواهد کرد.

در جریان این بازدید که جمعی از مسئولان حوزه های بازرگانی، خدمات پس از فروش، صادرات و امور سرمایه گذاری شرکت تراکتورسازی ایران نیز حضور داشتند، معاون سفير کشور اوگاندا از تراکتورسازی درخواست همکاری های فنی و کارشناسی کرد که مورد موافقت قرار گرفت.

معاون سفير کشور اوگاندا در ایران و مدیرعامل شرکت تراکتورسازی ایران همچنین ضرورت انجام مطالعه بازار را با هدف گسترش توزیع تراکتورهای ایرانی از طریق کشور اوگاندا به سایر کشورهای آفریقایی، تنوع محصولات صادراتی تراکتورسازی ایران و سایر سبازهای اقتصادی مشترک مورد علاقه را بطور همه جانبه مورد بحث و بررسی قرار دادند.

**مدیرعامل تراکتورسازی ایران: میزان فروش خارجی شرکت تراکتورسازی ایران از طریق کشور اوگاندا افزایش خواهد یافت.**



میزان فروش خارجی شرکت تراکتورسازی ایران از طریق کشور اوگاندا در آینده افزایش خواهد یافت.

میزان فروش خارجی شرکت تراکتورسازی ایران از طریق کشور اوگاندا در آینده افزایش خواهد یافت. وی به زمینه های مناسب فروش قطعات یکی در کشورهای آفریقایی اشاره کرد و افزود: تراکتورسازی ایران این توانایی را دارد که قطعات

دلیل درخواست افزایش عرضه تراکتور در کشورهای آفریقایی از جانب هر دو کشور اقدامات لازم صورت خواهد گرفت.

مهندس محمدرضا زامل مدیرعامل شرکت تراکتورسازی ایران نیز در جریان این بازدید از فعالیت شرکت «اوگیران» ابراز رضایت کرد و

**مدیرعامل تراکتورسازی ایران: دامنه فعالیت شرکت تاجیران در تاجیکستان گسترش خواهد یافت**



کامل شریف اکرم اویچ مدیرعامل شرکت هما و رئیس هیأت مدیره شرکت «تاجیران» و شریک تجاری شرکت تراکتورسازی ایران با مهندس محمدرضا زامل مدیرعامل تراکتورسازی ایران دیدار و گفتگو کرد. در این دیدار عملکرد شرکت تاجیران، موضوع تنوع محصول و سایر مسایل اقتصادی مشترک مورد بحث و بررسی قرار گرفت. مدیرعامل شرکت تراکتورسازی در پایان این دیدار اعلام کرد دامنه فعالیت شرکت «تاجیران» در تاجیکستان در آینده گسترش خواهد یافت.

وی افزود: انتظار می رود پس از معافیت های مالیاتی که بنا به درخواست شرکت تاجیران و با همکاری شرکت تجاری (شرکت هما) در برنامه و بودجه دولت تاجیکستان اعمال شده است، شرکت تاجیران عملکرد مطلوب تر داشته و بتواند بیانگر توانایی تراکتورسازی ایران در منطقه CIS باشد.

مدیرعامل شرکت تراکتورسازی همچنین ابراز امیدواری کرد از طریق شرکت «تاجیران» زمینه فروش بیشتر محصولات و حضور فعال تر تراکتورسازی ایران در منطقه فراهم شود.

در این دیدار عبدالعزیز فرخ مدیرعامل شرکت «تاجیران» و جمعی از مسئولان حوزه های صادرات و سرمایه گذاری شرکت تراکتورسازی ایران نیز حضور داشتند. شرکت «تاجیران» بعنوان شرکت مشترک ایران و تاجیکستان در زمینه تولید و فروش انواع تراکتورهای تولیدی ایران در کشور تاجیکستان فعالیت می کند.

**مدیر پشتیبانی و رفاه شرکت تراکتورسازی ایران: استمرار برنامه های فرهنگی و رفاهی، میزبان انگیزش را در محیط تراکتورسازی ایران افزایش می دهد**

کنترل بر عملکرد شرکت های خدماتی طرف قرارداد، آماده سازی سالن ها و انجام پذیرایی در مراسم مختلف، توزیع صبحانه، توزیع سببه قهوه و چای، تأمین نیروی خدماتی مورد نیاز حوزه ها، نظیف ساختمان های اداری و محیط شرکت و جمع آوری نخاله ها و انواع ضایعات و نیز بازدید و نظارت و کنترل عملکرد آبدارخانه ها بخش مهمی از فعالیت های واحد پشتیبانی و رفاه را تشکیل می دهد.

وی افزود: بخش دیگری از فعالیت های این واحد شامل انجام سفارش کارهای مربوط به تعمیرات و سرویس دستگاه های کپی، فاکس و ماشین های تایپ، تهیه وسایل و نیاز و نگهداری سمادهای برقی، تعمیر و نگهداری ساعت های دیواری، پذیرایی از مسئولان و مهمانان داخلی و خارجی در کانتین مرکزی، انجام امور مربوط به اموال و تنظیم درخواست های خرید انبار جعدار اموال از طریق سیستم CIS و نقل و انتقال مورد لزوم مربوطه و هماهنگی تأمین کسری انبارهای اقلام مصرفی و لوازم التحریر می شود.

مدیر پشتیبانی و رفاه شرکت تراکتورسازی ایران توسعه فضای سبز را در بهبود روحیه کارکنان مؤثر دانست و گفت: قسمت مهندسی فضای سبز برای بهبود روحیه کارکنان در سال جاری اقدام به نگهداری کمربند سبز و جنگل کاری های موجود و ایجاد فضای های سبز جدید و زیبا و چشم اندازهای روحیه بخش در محیط کار از طریق چمن کاری و گل کاری و جنگل کاری، تولید نهال برای غرس و واکاری جنگل کاری ها و

مدیریت شرکت تراکتورسازی ایران در سال جاری برنامه های فرهنگی و رفاهی مطلوبی داشته و استمرار این قبیل برنامه ها، میزان انگیزش را در محیط تراکتورسازی ایران بطور قابل ملاحظه ای افزایش خواهد داد.

فرهاد معصومی مدیر پشتیبانی و رفاه شرکت تراکتورسازی ایران مطلب فوق را در گفتگو با خبرنگار ما اعلام کرد و گفت: از دیدگاه مدیریت تراکتورسازی ایران برنامه های خانوادگی اهمیت زیادی دارد و در این راستا و در طول سال جاری ۲۹۱ خانوار به مشهد مقدس، ۲۰۷ خانوار به رشت، ۱۵۵۸ خانوار به شیخ ولی و از طریق هماهنگی با تورهای زبانی، ۳۰ خانوار نیز به سوئد اعزام شده است.

وی افزود: قسمت رفاهی این واحد علاوه بر موارد اعلامی، فعالیت های متعدد دیگری نیز انجام داده که برای مثال می توان به توزیع بلاگ برای پرسنل به تعداد ۳۰۰۰ خانوار، تهیه و توزیع کاپشن های زمستانی، پذیرایی از پرسنل و خانواده های آنان در روزهای تعطیل و مراسم مذهبی و تفریحی و برگزاری مسابقات ورزشی و تفریحی و توزیع کادوهای ارزشمند و غیره اشاره کرد.

مدیر پشتیبانی و رفاه شرکت تراکتورسازی ایران در ادامه سایر فعالیت های این واحد را تشریح کرد و گفت: نظارت و

**خبر**

**مدیر نگهداری، تعمیرات و انرژی شرکت تراکتورسازی ایران: ارائه خدمات فنی و مهندسی به کارگاه های تولیدی، تحقق بخش برنامه های مصوب شرکت تراکتورسازی ایران است.**

ارائه خدمات فنی و مهندسی به کارگاه های تولیدی، تحقق بخش برنامه های مصوب شرکت تراکتورسازی ایران است. مهندس ناصر افشار مدیر واحد نگهداری، تعمیرات و انرژی شرکت تراکتورسازی ایران در گفتگو با خبرنگار ما با بیان این مطلب گفت: وظیفه و رسالت اصلی واحد نگهداری، تعمیرات و انرژی آماده و نگهداری دستگاه ها و تجهیزات تولیدی، تأسیسات مکانیکی و الکتریکی، مدیریت و بهینه سازی مصرف حاملهای مختلف انرژی و نهایتاً حفظ و نگهداری دارایی های فیزیکی شرکت می باشد.

وی افزود: این رانسان واحد با بهره گیری از کلیه امکانات، تخصص ها و باتسلب های موجود و با برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات ماشین آلات، تجهیزات و تأسیسات، امر تعمیرات مدیریت و نگهداری و تعمیرات را در جهت برنامهای استراتژیک شرکت رهبری و هدایت می نماید.

مهندس افشار با اشاره به فعالیت های مختلف و متنوع این واحد، عملکرد هشت ماهه سال جاری واحد نگهداری، تعمیرات و انرژی را به شرح زیر اعلام نمود:

۱- در بخش پیش فشار قوی و روشنی با تهیه و تعویض ۱ دستگاه کولر و ۱۳ دستگاه لوله حفاظتی ضمن ارتقاء سیستم کنترل پیش فشار قوی از خرابی احتمالی و قطع برق جلوگیری شده است.

۲- نصب و راه اندازی یک دستگاه دیزل ژنراتور ۵۰۰KW

۳- ایجاد خط مونتاژ اکل در دینفرنسیل با تجهیز کامل آن از لحاظ تأسیسات مکانیکی و الکتریکی و نصب جرقبیل و تلفن و سایر تجهیزات مورد نیاز

۴- لوله کشی مسیر آتش نشانی در انبار گرمک در دورترین نقطه شرکت

۵- مونتاژ و برچیدن اتاق رنگ مستعمل و قدیمی خط روداز جهت گسترش خط روداز شرکت

۶- ساخت و نصب سکوی شارژ و دشارژ قطعات کارگاه عملیات حرارتی

۷- ساخت و نصب ۶ دستگاه جرقبیل در خطوط مختلف تولید و مونتاژ

مدیر واحد نگهداری، تعمیرات و انرژی و سایر بخش های همچنین فعالیت های صورت گرفته در رابطه با راه اندازی ماشین آلات راکد و خارج از رده تولید را به شرح زیر بیان کرد:

- ۱- راه اندازی ماشین سترنس و تحویل آن به کارگاه سنگزنی جهت تولید
- ۲- راه اندازی ماشین تراش CNC و یکمن و نصب آن در کارگاه CNC که مدت طولانی بدون استفاده و خارج از رده بوده است.
- ۳- راه اندازی یک دستگاه لیفت تراک مخصوص و تحویل آن به انبار FPS

مدیر واحد نگهداری، تعمیرات و انرژی در گفتگو با خبرنگار ما با بیان این مطلب گفت: واحد تعمیرات و انرژی، بخش عملیاتی می باشد. بخش تعمیرات تراکتورسازی ایران مهندس زاملان و قائم مقام شرکت مهندس علیزادگان و معاونت مدیرعامل در حوزه تولید مهندس حیرت انگیز، از کلیه بخش های مختلف نگهداری، تعمیرات و انرژی، بخش عملیاتی، بخش تأسیسات مکانیکی، بخش تعمیرات الکتریکی، بخش تعمیرات تراکتورهای، بخش بازرسی ماشین آلات، بخش ساخت قطعات بزرگ، بخش بازرسی و سرویس، بخش دفتر فنی و برنامه ریزی و سایر بخش های زیر مجموعه و همچنین از کلیه کارکنان زحمتمند و سختکوش مجموعه نگهداری، تعمیرات و انرژی تقدیر و تشکر نمود.