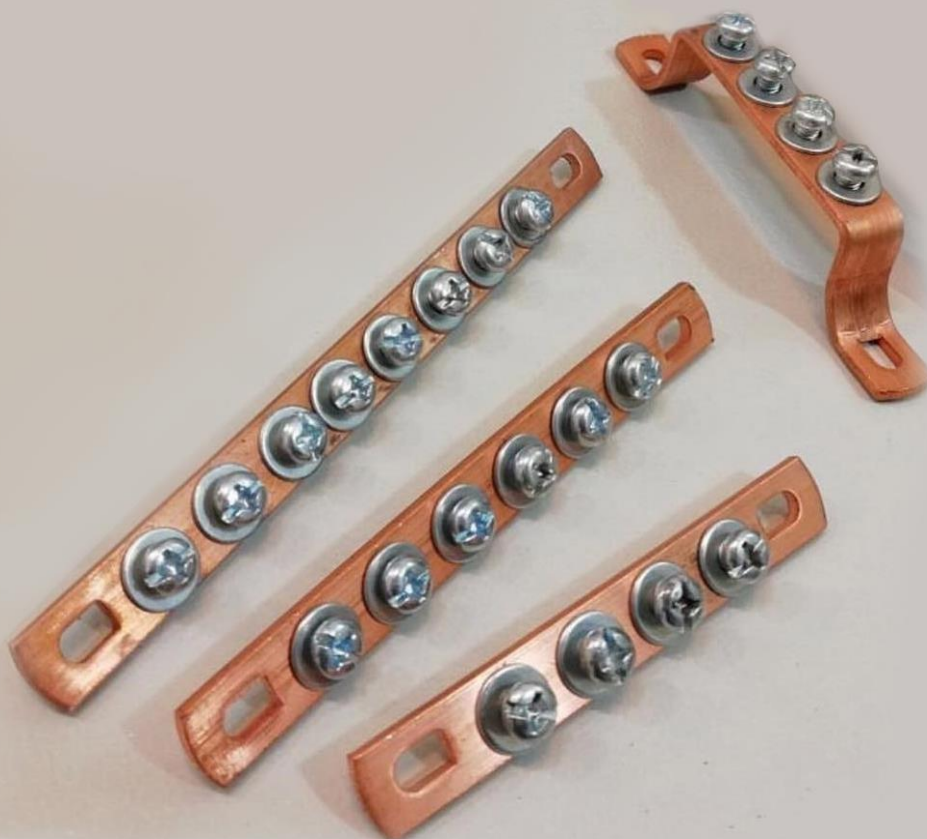


صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری منتشر می‌کند:

فراخوان رفع نیاز فناورانه

تولید شیشه‌های انتقال جریان بالای منعطف

شرکت‌های دانش‌بنیان، فناوران و استارت‌آپ‌های توانمند در این حوزه که مایلند با کارفرمای این تقاضا مذاکره تجاری داشته باشند، می‌توانند از طریق تلفن‌های اعلام شده درخواست خود را به کارگزاری بومرنگ اعلام نمایند.



مهلت اعلام درخواست: ۲۵ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰

تلفن: ۰۲۱-۸۸۳۹۸۵۴۳-۶۳

واتساپ: ۰۹۲۱۹۵۷۲۶۲۷



عنوان نیاز فناورانه:

تولید شینه‌های انتقال جریان بالای منعطف

شرح مختصر نیاز:

به دلیل ماهیت متحرک خودرو که همواره در وضعیت‌های مختلف ارتعاشی قرار دارد نیاز است اجزاء زیر سیستم‌ها نیز متناسب با این وضعیت طراحی شوند. به همین علت نیاز است شینه‌های مورد استفاده در خودرو نیز در برخی کاربردها قابلیت تحمل این ارتعاش‌ها را داشته باشند. برای تولید این نوع شینه‌ها لازم است از روش‌های مختلف طراحی و ساخت استفاده شود تا بتوان با استفاده از لایه‌های نسبتاً نازک مس یا آلومینیوم استفاده کرد.

لازم است این قطعات در کنار هدایت جریان مناسب، قابلیت مقاومت در برابر خستگی زیادی داشته باشند و از نظر تولید و ساخت نیز دارای قیمت قابل قبولی باشند.

باید به این موضوع توجه شود که اگر هدایت الکتریکی قطعات مناسب نباشند با عبور جریان از آن‌ها تخریب و ذوب رخ می‌دهد و اگر در برابر بارهای ارتعاشی امکان مقاومت نداشته باشد نیز قطعه دچار تخریب می‌شود.



- جزییات بیشتر این نیاز در ارائه‌ای آنلاین توسط متقاضی (شرکت مهندسی و ساخت برق و کنترل مینا "مکو") تشریح خواهد شد.
- شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوران توانمند در این حوزه که مایلند در این ارائه حضور یافته و سپس با کارفرمای این تقاضا مذاکره تجاری داشته باشند، می‌توانند تا تاریخ ۲۰ اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۰، درخواست خود را از طریق تماس با شماره تلفن‌های اعلام شده یا ارسال پیام به شماره واتس‌اپ کارگزاری بومرنگ اعلام نمایند.
- زمان ارائه آنلاین و جلسات مذاکره متعاقباً اعلام خواهد شد.

واتس‌اپ: ۰۹۲۱۹۵۷۲۶۲۷

تلفن: ۰۲۱۸۸۲۹۸۵۴۳ - ۰۲۱۸۸۳۹۸۵۶۳



تهران، میدان ونک، خیابان ملاصدرا، خیابان پردیس، زاینده رود
شرقی، شماره ۲۴، مجتمع شکوفایی شرکت های دانش بنیان
کدپستی: ۱۹۹۱۹۱۳۱۱۱
تلفن: ۰۲۱-۴۲۱۷۰۰۰۰
پست الکترونیک: info@inif.ir