There all MANA يبوست تداود



F- 54/1/1/4- FTY - 2

وزارت دفاع ويشتيباني نيروهاي مسلح جمهوري اسلامي ايران سازمان صنايع دفاع

به : دانشگاه علم و صنعت ایران - معلونت محترم پروهشی موضوع: درخواست پروپوزال

الماله و سلوات وريوامور اعداه منمر شد محمد (س)

اجرای پروژه تحقیقاتی هساخت کامپوزیت لایه ای سرامیک - فلز به روش نماید لذا خواهشمند است دستور فرمایید ضمن بررسی دقیق موضوع نسبت به Diffusion Bonding» را مطابق فرأيند ذيل به أن مركز دانشگاهي ارجاع سفارش احتراماً با استعضار ميرساند پژوهشكده علوم و فناوري خودرويي در نظر دارد تهیه پروپوزال مربوطه و ارسال آن به این پژوهشکده حداکثر ظرف مدت ده روز پس از تاریخ این دعوتنامه اقدام نمایند.

N/ 1/10

PALIIA

ا- بررسی وانتخاب فلز مناسب.

٢- بررسي وانتخاب روش هاي مختلف ساخت كامپوزيت فوق ۳- بررسی و انتخاب روش های مختلف پوشش.

۴- قبيين شرايط انجام عمليات روش انتخابى

۵- بررسی و انتخاب روش اتجام عملیات Diffusion Bonding

- ساخت چند نموته از مایشگاهی و اثبات امکان انجام عملیات انتخابی در داخل کشور.

Tip (B) Sul

مدير پژوهشكده علوم و فناور

مهندس اصغر گلم

confight as when

المناوري خودروني تلفن:۹۶۶۲۱۶۶۶ _ دورفگار: ۲۲۲۲۰۸۳ _ صندوق پستی: ۲۳۳۶ ۵۶۷۶۳ کی ۱۸۰ را مرات تهران - فلکه اول تهرانهارس - بلوار پروین - رویروی اداره گفرنامه اول تهرانهارس - بلوار پروین - رویروی اداره گفرنامه

1311/13 NINI