



<p>برگه درخواست پیشنهاد (RFP)</p>	<p>رویداد ارائه نیازهای فناوریانه شرکتهای تابعه وزارت نیرو در فن بازار برق و انرژی</p>	
<p>TM02-NSTP-EPEDC-09</p>	<p>شناسه نیاز:</p>	

۱- عنوان طرح: مهندسی معکوس برد Communication سکسیونر های Entec

	<p>۲- کارفرما: شرکت توزیع برق استان اصفهان</p>
<p>واحد استفاده کننده از نتایج: دفتر فنی بهره برداری</p>	

۳- توصیف مسئله: برد Communication در داخل RTU سکشنالایزر ساخت شرکت Entec قرار دارد که وظیفه کد نمودن اطلاعات داخلی Rtu جهت ارسال به مودم را بر عهده دارد .

۴- مشخصات فنی محصول: برد الکترونیک با ابعاد حداکثر ۱۰ cm \* ۱۰ cm قابل نصب در Rtu سکشنالایزر Entec


۵- تعداد مورد نیاز و حجم بازار کلی: در شرکت توزیع برق استان اصفهان در حال حاضر حدود ۱۰ عدد و در سایر شرکت ها نیز ، احتمالاً نیاز مشابه وجود دارد.

۶- محدودیتها و قیود: انحصاری بودن نرم افزار ها و کد بودن اطلاعات پردازشگر برد .

۷- محصول مشابه داخلی یا خارجی: امکان تامین در داخل کشور به دلیل تحریم ها وجود ندارد .

۸- استانداردهای مورد نیاز: منطبق بر ساختار برد فعلی

۹- اقدامات پیشین انجام گرفته:

برگه درخواست پیشنهاد (RFP)	رویداد ارائه نیازهای فناوریانه شرکتهای تابعه وزارت نیرو در فن بازار برق و انرژی	
TM02-NSTP-EPEDC-09	شناسه نیاز:	

۱۰- توضیحات تکمیلی: