


<p>صفحه ۱ از ۳ شماره ویرایش: ۰ تاریخ تهیه: ۱۳۹۳/۰۱/۲۴</p>	<p>عنوان دستورالعمل: تعیین الزامات و عبارهای ارزیابی فنی کاور بوشینگ فشار متوسط ترانسفورماتور</p>	 <p>معاونت برنامه ریزی و مهندسی دفتر مهندسی و نظارت</p>
---	---	---



معاونت برنامه ریزی و مهندسی

دفتر مهندسی و نظارت

دستورالعمل تعیین الزامات و معیارهای ارزیابی فنی

کاور بوشینگ فشار متوسط ترانسفورماتور

شماره ویرایش: ۰

۱۳۹۳/۰۱/۲۴



معاونت برنامه ریزی و مهندسی
دفتر مهندسی و نظارت

مشخصات فنی سفارش کالا

نوع کالا : کاور بوشینگ فشار متوسط ترانسفورماتور

سفارش دهنده : شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان	کد کالا:	آخرین ویرایش	۱۳۹۳/۰۱/۲۴
شماره سفارش :			
تاریخ :			

نام پیشنهاد دهنده :	مدت گارانتی :
نام سازنده :	سابقه بهره برداری در ایران :
کشور سازنده :	سابقه بهره برداری در گیلان :
تیپ و علامت مشخصه طراحی :	خدمات پس از فروش :
شماره بروشور :	دستورالعمل نصب :
سال ساخت :	دستورالعمل نگهداری :

ردیف	عنوان مشخصه	شرایط	مقدار		آدرس اسناد	امتیاز فنی
			پیشنهادی	درخواستی		
۱	استاندارد مورد استناد			وزارت نیرو		
۲	مکان نصب	الزامی		کاور بایستی طوری ساخته شود که بوشینگ فشار متوسط ترانسفورماتور را عایق نماید		۱۰
۳	نوع نصب	الزامی		به گونه ای باشد که توسط نیروهای مکانیکی وارده به هیچ عنوان حرکت نکند		۱۰
۴	سایز کاور	الزامی		برای تمامی ترانسفورماتورهای تا ۵۰۰ کیلوولت آمپر با یک سایز قابل نصب باشد		
۵	نصب آسان	بر اساس نظر کمیسیون فنی		به راحتی قابل نصب باشد		۱۵
۶	جنس کاور	الزامی		سیلیکون رابر		۵
۷	دمای محیط کاری	الزامی		از ۱۰- تا ۵۰+ سانتی گراد		۵
۸	استقامت عایقی	با ارائه تست از مراکز معتبر داخلی و خارجی		حد اقل مقدار ۲۴ کیلوولت		۱۰
۹	استحکام فیزیکی و مکانیکی	ارائه تست UV از مراکز معتبر داخلی یا خارجی الزامی است		بایستی مقاوم در برابر اشعه ماوراء بنفش و شرایط جوی باشد		۱۰
۱۰	اندازه ها			طبق شکل پیوست		
۱۱	آزمونها :	نوعی	الزامی	ارائه گواهی معتبر		۲۰
		جاری	الزامی	ارائه گواهی معتبر		
		توافقی		در صورت درخواست کار فرما		
امتیاز حسن سابقه، گارانتی، خدمات پس از فروش و تسهیلات پیشنهادی						
جمع امتیاز فنی						
						۱۵
						100

تذکر ۱ : ستون های مقدار پیشنهادی و آدرس اسناد توسط پیشنهاد دهنده و ستون امتیاز فنی تخصیصی پس از بازگشایی پیشنهادات فنی توسط سفارش دهنده تکمیل میشود.

تذکر ۲ : حداقل امتیاز فنی قابل قبول : ۶۵



معاونت برنامه ریزی و مهندسی
دفتر مهندسی و نظارت

مشخصات فنی سفارش کالا

سفارش دهنده : شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان	نوع کالا : کاور پوشینگ فشار متوسط ترانسفورماتور	
شماره سفارش :		
تاریخ :	آخرین ویرایش ۱۳۹۳/۰۱/۲۴	کد کالا:

