

دستور العمل راهبری نگهداشت از تاسیسات برقی مراکز آموزشی درمانی

با عنایت به اهمیت نگهداری اصولی از تاسیسات برقی مراکز آموزشی و درمانی و از آنجایی که تاسیسات مراکز یاد شده از اهمیت و حساسیت ویژه ای برخوردار هستند فلذا رعایت کلیه موارد ذیل برای کلیه واحدها الزامی می باشد.

- 1- آچار کشی تابلوهای برق اعم از شینه های ارت ، نول و سایر اتصالات بصورت دوره ای
- 2- گرد زدایی از پست های برق فشار قوی و متعلقات آنان بصورت دوره ای
- 3- انجام تست روغن ترانس ها بصورت حداقل یکبار در سال توسط شرکت های ذیصلاح شرکت توزیع برق
- 4- پایش ارت ها به صورت ماهانه و اطمینان از اتصال آنها به تابلوها
- 5- انجام تعمیرات اور حال دیزل ژنراتورها توسط شرکت های ذیصلاح حداقل سالی یکبار
- 6- انجام بازدید و تست روزانه دیزل ژنراتورها و ثبت در چک لیست ها
- 7- انجام بازدید و تست روزانه UPS ها و کسب اطمینان از سالم بودن دستگاه ها و باتری های آنان علل الخصوص در بخش های ویژه و ثبت در چک لیست ها
- 8- انجام بازدید و تست روزانه سیستم اعلام حریق و ثبت در چک لیست ها
- 9- وجود حداقل یک جفت دست کش 20 کیلو ولت ، کفش ایمنی و فاز متر 20 کیلو ولت در پست برق
- 10- مجهز بودن پست برق و اتاق دیزل ژنراتورها و اتاق های عمل به برق ایمن دارای روشنایی کافی (منظور از برق ایمن چراغ های شارژی می باشد)
- 11- الزامی بودن استفاده از کفش ایمنی و لباس کار یونیفرم برای کلیه برقکاران
- 12- وجود عایق مناسب در جلوی کلیه تابلو برق های فشار قوی و فشار ضعیف
- 13- کنترل فیش های برق بمنظور بررسی از بابت مصرف توان راکتیو و اطمینان از عملکرد صحیح تابلو های خازنی بصورت ماهانه
- 14- بررسی نشتی فاز از تابلوهای ایزوله بخش های ویژه و اطمینان از سالم بودن LIMها و اتصالات ارت تابلوها
- 15- اطمینان از قفل بودن درب کلیه اتاق های برق در بخش های مختلف بیمارستان



دانشگاه علوم پزشکی تبریز
و خدمات بهداشتی درمانی تبریز

مدیریت فنی و نظارت بر طرح‌های عمرانی

Tabriz University Of Medical
Sciences Technical Office

بسمه تعالی

تاریخ: _تاریخ_

شماره: _شماره_

پیوست: _پیوست_

16- اخذ گواهی استاندارد برای کلیه آسانسورها و انعقاد قرارداد نگهداری از آسانسورها با شرکت

های ذیصلاح و بیمه نمودن آنان

17- لزوم استفاده از سافت استار جهت راه اندازی پمپ های بزرگ پمپاژخانه

18- لزوم استفاده از کنترل فاز برای تمامی دستگاههای سه فاز

19- لزوم بازبینی و ستینگ جریان بی متال ها در کلیه تابلوها مطابق با جداول نشریه 110

20- لزوم استفاده از LEDها و SMD جهت پایین آوردن مصرف برق

21- لزوم انجام تعمیرات اور حال چیلرهای تراکمی بصورت سالانه بجهت پایین آوردن مصرف برق

آنان

22- لزوم رعایت دستور العمل پنجگانه مدیریت مصرف انرژی و نصب آن در بولتن های خبری

مراکز

تبریز- انتهای خیابان گلکشت- سازمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تبریز- ساختمان شماره 4- مدیریت فنی و نظارت بر طرح‌های عمرانی

E-mail: daftarfanni@tbzmed.ac.ir

تلفن تماس: 33360901-3 - دسیرخانه و فاکس: 041 33352320