



شماره: ۹۲،۲۵۳.
تاریخ: ۹۲،۳،۲
پیوست:

« صورت جلسه گروه تخصصی برق »

« دوره ششم - شماره ۸۵ »

حاضرین	یداله علی آبادی	ابراهیم علی آبادی	عیسی عسگری	مجتبی نعمتی	مصطفی تیموری (مدعو)	داود معصومی (مدعو)
غایبین	علی اصغر میرزایی					

ساعت جلسه : ۱۹:۰۰

تاریخ جلسه : ۹۲/۰۲/۲۹

موضوع جلسه:

جلسه فوق العاده در خصوص پی گیری برابری قدرالسهم تأسیسات برقی و مکانیکی

در خصوص موضوع فوق الذکر پس از بحث و بررسی در مواردی به شرح زیر تصمیم گیری گردید:

با توجه به یکسان بودن تعرفه های برق و مکانیک در استان های اردبیل، بوشهر، فارس، گیلان، مازندران، هرمزگان، ایلام، خوزستان، سیستان و بلوچستان و... بر اساس درخواست تعداد کثیری از همکاران تأسیسات برقی که خواستار برابری قدرالسهم تأسیسات برق و مکانیک شدند، مقرر گردید پی گیری ها ادامه داشته باشد که در این خصوص پس از بررسی شرح خدمات رشته مهندسی برق (به پیوست می باشد) و بحث های پیرامون مسئولیت حرفه ای در قبال خطرات جانی ناشی از عدم اجرای صحیح و استاندارد نبودن سیستم ارت برای بهره برداران، تصمیم بر این شد که با توجه به شرح خدمات مهندسی تأسیسات برقی با تغییر تعرفه رشته برق و حداقل برابری قدرالسهم برق و مکانیک بطور جدی پی گیری گردد.

مجتبی نعمتی

دبیر گروه تخصصی برق

شرح خدمات تأسیسات برق و مکانیک بر اساس مقررات ملی ساختمان

ردیف	تأسیسات برقی	ایشن تأسیسات برق	تأسیسات مکانیک	ایشن تأسیسات مکانیک
۱	طراحی سیستم روشنایی	UPS	طراحی سیستم آبرسانی سرد و گرم	
۲	طراحی سیستم پرزرها	شبکه رابطه ای	طراحی سیستم فاضلاب	
۳	طراحی سیستم تلفن	دوربین مدار بسته	طراحی سیستم گرمایش	
۴	طراحی سیستم آتش	سیستم صوتی	طراحی سیستم سرمایش	
۵	طراحی سیستم زمین	سیستم نورپردازی	طراحی سیستم تهویه	
۶	طراحی سیستم تغذیه آسانسور	صاعقه گیر	طراحی سیستم اطفاء حریق	
۷	طراحی سیستم برق اضطراری	سیستم مأمور راه ای	طراحی سیستم دفع آب باران	
۸	طراحی سیستم در بارکن، آیفون تصویری و درب ریموت دار	طراحی BMS	طراحی سیستم بهینه سازی مصرف انرژی	
۹	طراحی سیستم اعلان حریق	طراحی سیستم حفاظت از جان (RCCB)	طراحی سیستم بوستر پمپ	
۱۰	طراحی تابلوهای برق (اصلی و فرعی ها)			
۱۱	بهینه سازی مصرف انرژی در بخش روشنایی			

لازم به توضیح است شرح خدمات استخراج شده از شیت های نقشه طراحی یک ساختمان فر طبقه گروه ج برای تأسیسات برق و مکانیک می باشد.
شایان ذکر است از نقطه نظر ایمنی و مسئولیت های حقوقی در بخش سیستم زمین دقت نظر لازم از سوی همکاران تأسیسات برق را می طلبد.

تهیه و تنظیم: گروه تخصصی برق

اردیبهشت ماه ۱۳۹۲