



شماره: ۹۲۱۴۸۸

تاریخ: ۹۲/۲/۱۱

پیوست:

«پنجمین صورت جلسه گروه تخصصی برق»

حاضرین	یداله علی آبادی	ابراهیم علی آبادی	علی اصغر میرزایی	عیسی عسگری	داود معصومی	مجتبی نعمتی
غایبین	-					

موضوع جلسه:

- الف- جمع بندی پیشنهادات و نظرات در خصوص مبحث سیزدهم جهت ارائه به هیئت عمومی سازمان (شورای مرکزی)
- ب- بررسی استفاده از سیم های افشان
- ج- پی گیری اقدامات انجام شده تفاهم نامه سه جانبه
- د- ارائه موارد مطرح شده در جلسه مشترک دبیران کلیه رشته ها مورخ 92/2/4
- ه- پیشنهاد تجدیدنظر حق جلسات گروه
- و- بازنگری در تعرفه خدمات مهندسی طراحی و نظارت برقی

تاریخ جلسه : 92/2/4

ساعت تشکیل : 19:10

در ابتدا جلسه دبیر گروه توضیحاتی در خصوص موارد مطرح شده در اولین جلسه مشترک دبیران گروه های تخصصی مورخ 92/2/4 برای حاضرین در جلسه ارائه نمودند و در ادامه پس از بحث و بررسی دستور کارهای فوق تصمیماتی به شرح زیر اتخاذ گردید:

1- در خصوص بند الف دستورکار مواردی به شرح زیر عنوان گردید:

الف- بازنگری و تسریع در ابلاغ اصلاحیه مبحث سیزدهم

ب- درخواست بررسی استفاده از سیستم های نوین در صنعت تاسیسات برقی ساختمان همانند:

ب-1- سیستم وایرلس برای اعلام حریق



شماره:

تاریخ:

بیوست:

ب-2- سیستم های دوربین مداربسته، درب های اتوماتیک، دزدگیر و...

ج- تعیین تکلیف سیم های افشان تا سطح مقطع 10mm^2 بجای سیم های مفتولی

د- تعیین مشخصات فنی تجهیزات استفاده شده در تاسیسات برقی در مبحث سیزدهم

ه- با توجه به استفاده از مواد کاهنده مقاومت زمین همانند اکتیو بنتونیت، LOM و... نسبت به طرح موضوع در مبحث سیزدهم اقدام گردد.

و- با توجه به عدم هماهنگی شرکت های توزیع استان ها با سازمان نظام مهندسی کشور به لحاظ مغایرت های موجود در شیوه نامه جدید تفاهم نامه سه جانبه پیشنهاد گردید شورای مرکزی با شرکت توانیر هماهنگی های لازم جهت اجرایی نمودن تفاهم نامه بعمل آورد.

2- در خصوص پیگیری اقدامات انجام شده تفاهم نامه سه جانبه طبق اظهارات نمایندگان گروه تخصصی موضوع در مرحله بررسی و اعلام نظر شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان می باشد.

3- با توجه به ثابت بودن حق جلسات اعضاء گروه های تخصصی در چند سال اخیر پیشنهاد گردید نسبت به تجدیدنظر و افزایش حق جلسات بررسی های لازم معمول گردد.

4- به لحاظ افزایش حجم خدمات تاسیسات برقی همانند چاه ارت و سیستم ارتینگ، اعلام حریق، آسانسور، برق اضطراری، سیستم مداربسته،... و محاسبات روشنایی از نقطه نظر مدیریت مصرف انرژی و همچنین اهمیت ایمنی برق در ساختمان و تعدد نظارت در مراحل مختلف (حداقل چهار مرحله) اعضاء خواستار تجدیدنظر در رابطه با افزایش تعرفه های تاسیسات برقی نسبت به سایر گروه ها شدند. (حداقل برابری قدرالسهم برق و مکانیک)

مجتبی نعمتی

دبیر گروه تخصصی برق