

دستور العمل شماره یک

الزامات غرفه سازی و ورود و خروج کالا در سایت نمایشگاه برج میلاد تهران

۱. مشخصات سالن ها :

ردیف	نام سالن	متراژ کل (متر مربع)	طول (متر)	عرض (متر)	ارتفاع (متر)
۱	A	۱۸۰۰	۹۰	۲۰	از ۴/۳۰ الی ۸
۲	B	۲۳۰۰	۱۱۵	۲۰	از ۴/۳۰ الی ۸
۳	C	۱۷۰۰	۸۵	۲۰	از ۴/۳۰ الی ۸

۲. پیمانکار ساخت مکلف است افرادی را بعنوان پرسنل انتخاب نماید که دارای صلاحیت اخلاقی و تخصصی بوده و کلیه شئونات اسلامی را بطور کامل رعایت نماید. این افراد می بایست نسبت به مبحث ۱۲ مقررات ملی ساختمان (ایمنی) آشنایی کامل داشته و آنرا بصورت کامل و صحیح رعایت نمایند. همچنین پیمانکار ساخت می بایست برای کارکنان خود کارت شناسایی تهیه نموده و آنان را ملزم به استفاده از آنها در مدت زمان فعالیت نماید. بدیهی است مسئولیت انجام کلیه موارد فوق الذکر و ایجاد هرگونه خسارت مادی و معنوی متوجه پیمانکار ساخت می باشد.

۳. پیمانکار ساخت موظف است از نیروی انسانی کافی و توانا، ابزار و وسایل مجهز و متناسب با شرایط کار در سایت نمایشگاه برج میلاد تهران استفاده نماید. بدیهی است جبران هرگونه خسارت احتمالی در این بخش توسط پیمانکار ساخت خواهد بود.

۴. پیمانکار ساخت موظف است نسبت به معرفی نماینده تام الاختیار به عنوان مسئول، سرپرست و هدایت پروژه ساخت اقدام نماید. حضور نماینده در طول مدت ساخت الزامیست.

۵. رعایت حدود استاندارد سالن ها در ساخت غرف به نحوی که تجهیزات و زیرساختهای فنی، ایمنی و امنیتی تحت تاثیر قرار نگرفته و قابل بهره برداری استاندارد باشند الزامیست.

۶. ارائه طرح غرف و اخذ تایید پیش از پیاده سازی و اجرا الزامیست، بدیهی است ساخت غرفه مغایر با طرح تایید شده ممنوع بوده و از ادامه کار جلوگیری خواهد شد.

۷. سازنده غرف موظفند، تمام قطعات ساخت غرفه را پیشتر در کارگاه ساخته و تکمیل نمایند و صرفاً مونتاژ نهایی قطعات پیش ساخته را در داخل سالن های نمایشگاه انجام دهند. لازم است استفاده از ابزار جهت عملیات مونتاژ به نحوی باشد که موجب آلودگی فضای سالن و ایجاد خسارت به غرفه های دیگر، تجهیزات و کف سالن نگردد.

۸. در طراحی و ساخت غرف باید از نور پردازی با لامپ های کم مصرف و LED استفاده گردد. نصب لامپهای پر مصرف، رشته ای، لوله ای سدیمی، هالوژن و امثالهم ممنوع می باشد.

۹. استفاده از هرگونه مصالح ساختمانی مانند گچ، سیمان، هر نوع ماسه، پوکه، شن، سنگ ریزه، هر نوع خاک، آسفالت، تیغه گچی، بلوک و امثالهم در ساخت غرف ممنوع می باشد.

دستور العمل شماره یک

الزامات غرفه سازی و ورود و خروج کالا در سایت نمایشگاه برج میلاد تهران

۱۰. استفاده از هرگونه آهن آلات خام برای نصب غرف و ماشین آلات از قبیل اره برقی ، دستگاه برش ، دستگاه جوش ، پمپ باد(بیش از ۲۰ لیتر) ، پیستوله رنگ پاشی ، ابزار و ادوات مکمل و مشابه در داخل سالن و محوطه نمایشگاه ممنوع می باشد .
 ۱۱. غرف سازان موظفند در هنگام ساخت و تخلیه نسبت به حفظ دیوارها و کف اقدامات لازم بعمل آورند. و از گرفتن هرگونه مهار و ایجاد اتصال به سازه و ستون ها جدا خودداری نمایند .
 ۱۲. شستشو ابزار و ادوات مربوط به رنگ آمیزی در آبخوریهای و سرویسهای بهداشتی اطراف سایت اکیدا ممنوع می باشد .
 ۱۳. غرفه سازان موظفند در طول زمان اجرا و جمع آوری از ریختن هرگونه وسایل ، ابزار و مواد اولیه در اطراف غرفه و محوطه های نمایشگاه خودداری نمایند .
 ۱۴. نصب هرگونه پوستر تبلیغاتی خارج از فضای غرفه ممنوع می باشد .
 ۱۵. غرفه سازان موظفند پس از اتمام نمایشگاه و در زمان تخلیه نسبت به خروج کلیه لوازم و ضایعات از محوطه سالن ها و فضای سایت نمایشگاه راسا اقدام نمایند .
 ۱۶. ساعت فعالیت جهت ساخت غرفه و تخلیه مطابق صورتجلسه تنظیم شده خواهد بود .
 ۱۷. ورود و تخلیه کالا و تجهیزات با استفاده از جرثقیل صرفا تا جلوی درب سالنها امکان پذیر خواهد بود .
 ۱۸. برگزار کننده موظف است نسبت به اعلام تجهیزات و لوازم غیر متعارف از نظر حجم ، وزن ، مصرف برق و ... در جلسه هماهنگی و اخذ تاییدیه های لازم اقدام نماید.
 ۱۹. کلیه فعالیتهای غرفه سازی می بایست تا ساعت ۱۸ روز قبل از افتتاح نمایشگاه به اتمام برسد .
 ۲۰. در صورت عدم تخلیه کامل فضاهای در اختیار در زمان مشخص (با توجه به صورتجلسه هماهنگی) ، برج میلاد تهران هیچگونه مسئولیتی در قبال لوازم و تجهیزات باقیمانده نداشته . و می تواند راسا نسبت به تخلیه فضاهای دراختیار اقدام نماید .
 ۲۱. در صورت عدم رعایت مفاد فوق ، برج میلاد تهران ضمن جلوگیری از ادامه فعالیت ، حق اخذ جریمه نقدی متناسب با میزان خسارت وارده (مادی و معنوی) و جلوگیری از خروج کالا و تجهیزات را برای خود محفوظ می داند .
- کلیه مفاد فوق الذکر (۲۱ بند در دو صفحه) مورد تایید اینجانب نماینده تمام الاختیار
برگزاری نمایشگاه در تاریخ بوده و شخصا ضامن رعایت آنها می باشم .

مهر و امضاء

نام و نام خانوادگی :