



ابر سازه های عماد

طراحی - مشاوره - اجراء ابر سازه های خلزی



[English page](#)

[نقشه سایت](#)

[تصاویر](#)

[نماس نما](#)

[فروش](#)

[اطلاعات فنی](#)

[خدمات فنی](#)

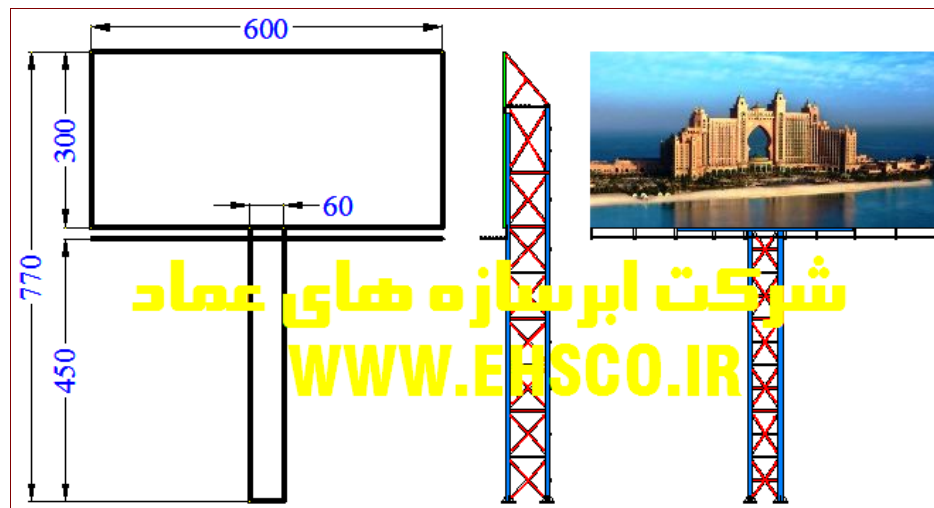
[معرفی شرکت](#)

[صفحه اصلی](#)

بیلبورد تبلیغاتی متوسط

نقشه ساخت و نصب بیلبورد - کد 040603

ارتفاع ستون: 7/4 متر - طول صفحه بیلبورد: 6 متر - ارتفاع صفحه بیلبورد: 3 متر - یک رو



< مشخصات ظاهری و طراحی این بیلبورد

- ارتفاع نهایی : 7/7 متر

- ارتفاع ستون : 6/8 متر

- ارتفاع زیر تابلو : 4/7 متر

- طول صفحه بورد : 6 متر

- ارتفاع صفحه بورد : 3 متر

- تعداد ستون : یک عدد

- تعداد صفحه بورد : یک رو

- ساختار سازه : قوطی ساختمانی

- صفحه رو : ورق گالوینیزه یا ورق سیاه به دلخواه مشتری

- دارای نردبان پشت و دو نردبان کنار تابلو

- بیاده رو مستحکم و مطمئن برای نصب بنر در جلو تابلو به عرض 52 سانتیمتر و طول 6 متر

- بیاده رو مستحکم و مطمئن در پشت تابلو به عرض 30 سانتیمتر و طول 6 متر بر روی سازه

- طراحی شده با آبین نامه های بروز مقررات ملی ساختمان

- مقاوم در برابر باد با سرعت : 110 کیلومتربر ساعت

- بینه سازی ساختار در راستای کاهش تنوع خرید پروفیلهای ساختمانی

< مشخصات اجرایی

- وزن سازه : 1174 کیلوگرم
- وزن ستون : 562 کیلوگرم
- وزن صفحه بورد : 328 کیلوگرم
- وزن بقیه قطعات : 284 کیلوگرم
- حجم فونداسیون : 6/3 مترمکعب
- وزن آرماتورهای فونداسیون : 300 کیلوگرم
- مقاومت مجار خاک برای فونداسیون : 1/5 کیلوگرم بر سانتیمترمربع

:: خدمات طراحی و ساخت بیلیورد ::

- > ارائه کلیه نقشه طراحی سازه و فونداسیون با جزئیات کامل (ساخت، برشکاری، جوشکاری، رنگ آمیزی و نصب)
- > ارسال نقشه ها به هر نقطه از کشور با پست پیشناز (هزینه ارسال رایگان است)
- کلیه نقشه ها با نام کارفرما و بصورت چاپ شده در سایز آ-یک و با مهر تایید شرکت ارسال میشود
- > امکان ارسال نقشه ها با فرمت اتوکد یا پی دی اف از طریق اینترنت (ایمیل یا شبکه های اجتماعی)
- کلیه نقشه ها با نام کارفرما و تنظیم شده در سایز آ-یک و با مهر تایید دیجیتالی شرکت ارسال میشود
- > امکان دانلود تصاویر نقشه های ساخت و نصب کامل سازه و فونداسیون (با اندازه کوچک) قبل از سفارش خرید وجود دارد

- > امکان تغییرات و اصلاحات در ظاهر آن به درخواست کارفرما وجود دارد
- > امکان افزودن پوشش ورقی گرد (جهت زیبایی) بر روی ستون وجود دارد
- > امکان بار طراحی و تقویت سازه برای مناطقی با سرعت باد بیشتر (130 کیلومتربر ساعت) وجود دارد

- > امکان ساخت و نصب این بیلیورد توسط شرکت ابرسازه های عmad برای استانهای مجاور وجود دارد:
- >> استانهای آذربایجان شرقی و غربی ، اردبیل ، همدان ، کردستان ، اصفهان ، گیلان ، مازندران ، البرز ، قزوین و تهران

فروش : نقشه های طراحی و اجرایی سازه و فونداسیون
برای قیمت نقشه رجوع شود به جدول "لیست نقشه های ساخت و نصب بیلیورد" در منوی فروش کد: **040603**

دانلود تصویر نقشه های طراحی	
دانلود کاتالوگ	
دانلود این صفحه	

[برگشت به صفحه اصلی بیلیورد](#) [صفحه تصاویر](#) [فروش محصولات](#) [صفحه اصلی](#)

بازدید سایت: **0020992**