



ابر سازه های عماد



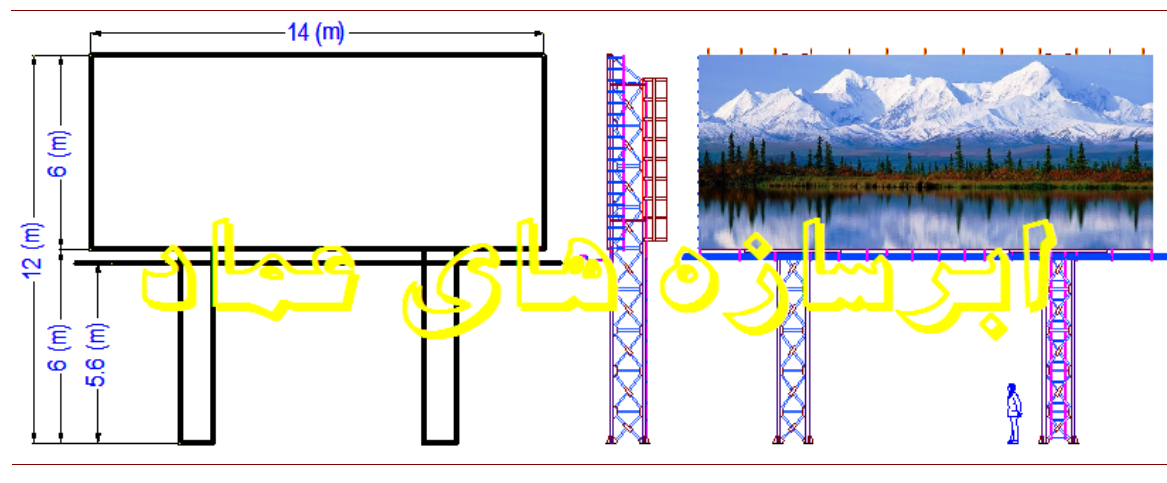
طراحی - مشاوره - اجراء ابر سازه های خلزی

[English page](#) [نقشه سایت](#) [تصاویر](#) [نماس ما](#) [فروش](#) [اطلاعات فنی](#) [خدمات فنی](#) [معرفی شرکت](#) [صفحه اصلی](#)

بیلبورد تبلیغاتی بزرگ

نقشه ساخت و نصب بیلبورد - کد 061406

ارتفاع ستون: 6 متر - طول صفحه بیلبورد: 14 متر - ارتفاع صفحه بیلبورد: 6 متر - یک رو



< مشخصات ظاهری و طراحی این بیلبورد

- ارتفاع نهایی : 12 متر
- ارتفاع ستون : 12 متر
- ارتفاع خالص زیر تابلو : 5/6 متر
- طول صفحه بورد : 14 متر
- ارتفاع صفحه بورد : 6 متر
- تعداد ستون : دو عدد
- تعداد صفحه بورد : یک رو
- ساختار سازه : نیشی و قوطی ساختمانی
- دارای سه نردبان (یک عدد بر روی ستون و دو عدد در دو انتهای تابلو)
- صفحه رو : ورق گالوانیزه یا ورق سیاه به دلخواه مشتری
- پیاده رو مستحکم و مطمئن برای نصب بتن در جلو تابلو به عرض 75 سانتیمتر و طول 15 متر
- پیاده رو مستحکم و مطمئن در پشت تابلو به عرض 55 سانتیمتر و طول 14 متر بر روی سازه
- طراحی شده با آین نامه های بروز مقررات ملی ساختمان
- مقاوم در برابر باد با سرعت : 100 کیلومتربر ساعت
- بهینه سازی ساختار در راستای کاهش تنوع خرید بروفیلهای ساختمانی

< مشخصات اجرایی

- وزن سازه : 6919 کیلوگرم

- وزن هر ستون : 1704 کیلوگرم

- وزن دو ستون : 3408 کیلوگرم

- وزن صفحه بورد بدون ورق رو : 1256 کیلوگرم

- وزن صفحه بورد با ورق رو : 1916 کیلوگرم

- وزن بقیه قطعات : 1595 کیلوگرم

- حجم فونداسیون : 26 مترمکعب

- وزن آرماتورهای فونداسیون : 1521 کیلوگرم

- مقاومت محاز خاک برای فونداسیون : 1/5 کیلوگرم بر سانتیمترمربع

:: خدمات طراحی و ساخت بیلیورد

> ارائه کلیه نقشه طراحی سازه و فونداسیون با جزئیات کامل (ساخت، پرسکاری، جوشکاری، رنگ آمیزی و نصب)

> ارسال نقشه ها به هر نقطه از کشور با پست پیشتاب (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 انوکد 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 باز 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 عمد برای استانهای مجاور وجود دارد:

>>> استانهای آذربایجان شرقی و غربی ، اردبیل ، همدان ، کردستان ، اصفهان ، گیلان ، مازندران ، البرز ، فروزن 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: **061406**

[دانلود تصویر نقشه های طراحی](#)



[دانلود](#)

[دانلود کاتالوگ](#)



[دانلود](#)

[دانلود این صفحه](#)



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

بازدید سایت: [Arr](#)

W W W . E H S C O . I R

EMAD HYPER STRUCTURES CO.(LTD)

TABRIZ-IRAN

COPYRIGHT © 2014(1393) BY EMAD HYPER STRUCTURES CO.

[Updated at 1399-09-18 / 2020-12-08]