



ابزارهای سازه های عماد



طراحی - مشاوره - اجراء انواع سازه های فلزی

[English page](#)

[نقشه سایت](#)

[تصاویر](#)

[نماس ما](#)

[فروش](#)

[اطلاعات فنی](#)

[خدمات فنی](#)

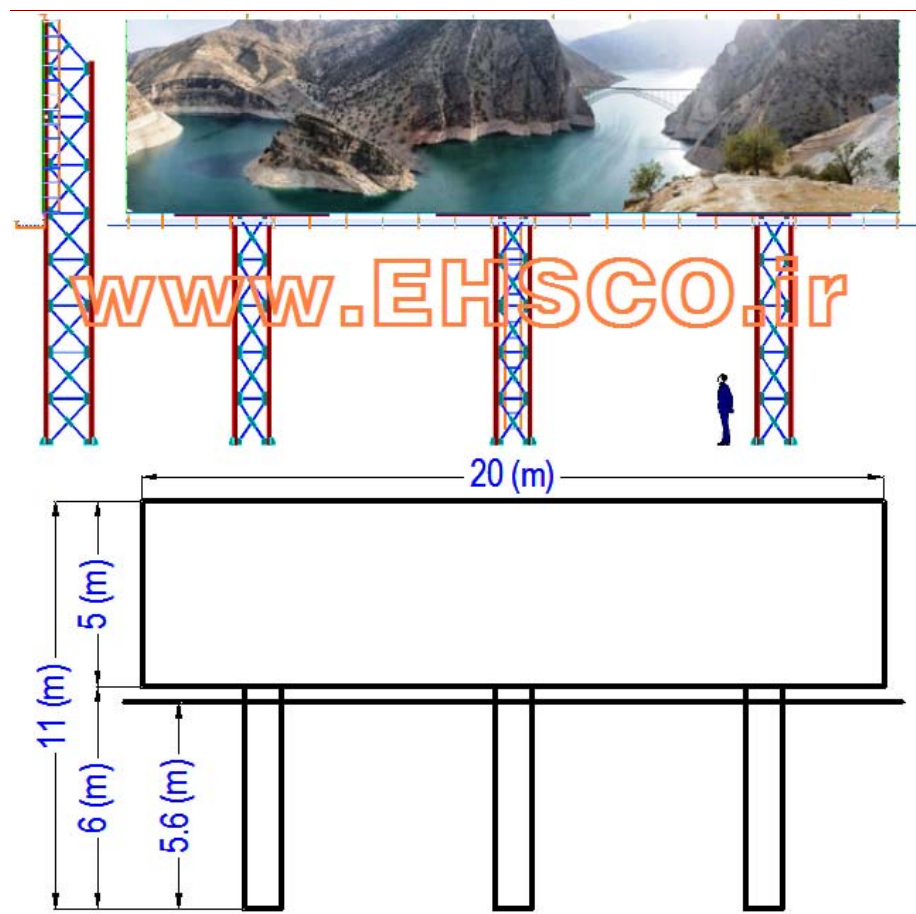
[معرفی شرکت](#)

[صفحه اصلی](#)

بیلبورد تبلیغاتی بزرگ

نقشه ساخت و نصب بیلبورد - کد 062005

ارتفاع ستون: 6 متر - طول صفحه بیلبورد: 20 متر - ارتفاع صفحه بیلبورد: 5 متر - یک رو



< مشخصات ظاهری و طراحی این بیلبورد

- ارتفاع نهایی: 11 متر

- ارتفاع ستون: 11 متر

- ارتفاع خالص زیر تابلو: 5/6 متر

- طول صفحه بورد: 20 متر

- ارتفاع صفحه بورد: 5 متر

- تعداد ستون: سه عدد

- تعداد صفحه بورد: یک رو

- ساختار سازه : نیشی و قوطی ساختمانی

- دارای سه نردها (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 بین در جلو تابلو به عرض 70 سانتیمتر و طول 21 متر

- پیاده رو مستحکم و مطمئن در پشت تابلو به عرض 65 سانتیمتر و طول 20 متر بر روی سازه

- طراحی شده با آین نامه های بیور مقررات ملی ساختمان

- مقاوم در برابر باد با سرعت : 110 کیلومتربر ساعت

- بهینه سازی ساختار در راستای کاهش تنوع خرید بروفیلهای ساختمانی

< مشخصات احرابی >

- وزن سازه : 9011 کیلوگرم

- وزن هر ستون : 1896 کیلوگرم

- وزن سه ستون : 5688 کیلوگرم

- وزن صفحه بورد بدون ورق رو : 1170 کیلوگرم

- وزن صفحه بورد با ورق رو : 1798 کیلوگرم

- وزن بقیه قطعات : 1525 کیلوگرم

- حجم فونداسیون : 43 مترمکعب

- وزن آرماتورهای فونداسیون : 2030 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 استانهایی مجاور وجود دارد:

<<< استانهای آذربایجان شرقی و غربی ، اردبیل ، همدان ، کردستان ، اصفهان ، گیلان ، مازندران ، البرز ، قزوین و تهران

فروش : نقشه های طراحی و احرابی سازه و فونداسیون
برای قیمت نقشه رجوع شود به جدول "لیست نقشه های ساخت و نصب بیلیورد" در منوی فروش کد: **062005**

[دانلود](#)

دانلود تصویر نقشه های طراحی



[دانلود](#)

دانلود کاتالوگ



[دانلود](#)

دانلود این صفحه



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

[بازدید سایت:](#) Arr