



ابزارهای سازه

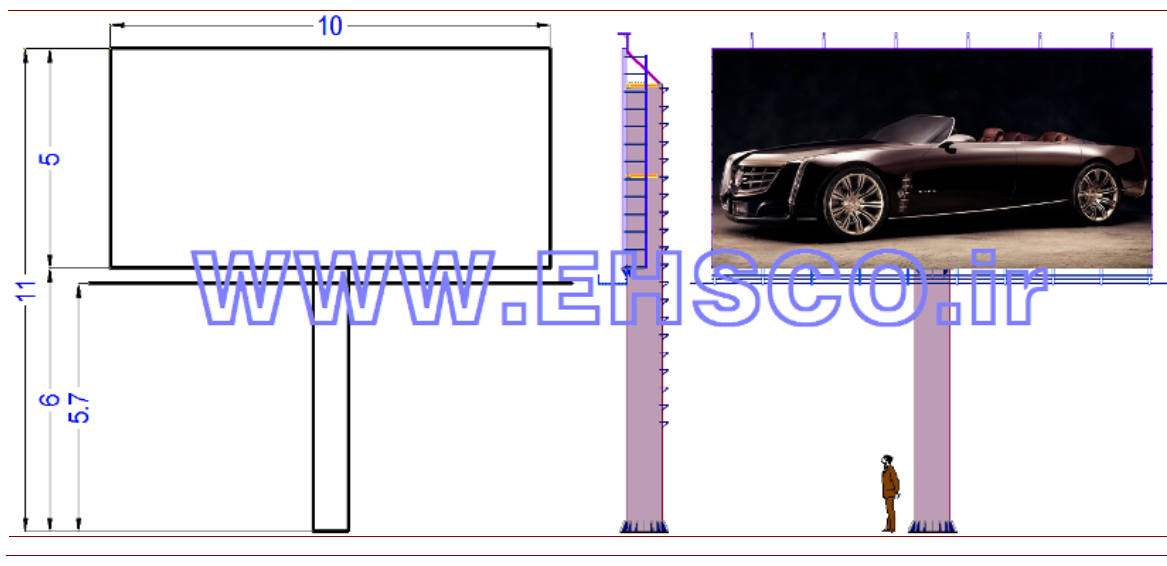
طراحی - مشاوره - اجراء انواع سازه های خلزی


[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 061005 پ

ارتفاع ستون: 6 متر - طول صفحه بیلبورد: 10 متر - ارتفاع صفحه بیلبورد: 5 متر - یک رو تک ستونی



< مشخصات ظاهری و طراحی این بیلبورد

- ارتفاع نهایی : 11 متر
- ارتفاع ستون : 10 متر
- ارتفاع خالص زیر تابلو : 5/7 متر
- طول صفحه بورد : 10 متر
- ارتفاع صفحه بورد : 5 متر
- تعداد ستون : یک عدد
- تعداد صفحه بورد : یک رو
- ساختار سازه : لوله 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
- بیاده رو مستحکم و مطمئن برای نصب بتر در جلو تابلو به عرض 65 سانتیمتر و طول 11 متر
- بیاده رو مستحکم و مطمئن در پشت تابلو به عرض 41 سانتیمتر و طول 10 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 تنوغ خرید بروفیلهای ساختمانی

< مشخصات اجرایی

- وزن سازه : 3248 کیلوگرم

- وزن ستون ها : 1891 کیلوگرم

- وزن صفحه بورد : 818 کیلوگرم

- وزن بقیه قطعات : 539 کیلوگرم

- حجم فونداسیون : 13/7 مترمکعب

- وزن آرماتورهای فونداسیون : 1113 کیلوگرم

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

:: خدمات طراحی و ساخت بیلبورد ::

> 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 بیلبورد 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 بیلبورد" در منوی فروش کد: **061005P**

[دانلود](#)

[دانلود تصویر نقشه های طراحی](#)



[دانلود](#)

[دانلود کاتالوگ](#)



[دانلود](#)

[دانلود این صفحه](#)



[فروش محصولات](#)

[صفحه تصاویر](#)

[نمونه اجرا شده](#)

[برگشت به صفحه اصلی بیلبورد](#)

[صفحه اصلی](#)

[بازدید سایت:](#) **Arr**