

## عنوان مقاله:

شناسایی موانع پیاده سازی الزامات ایمنی، بهداشت و محیط زیست در پروژه های ساختمانی (انبوه سازی مسکن مهر البرز)

## محل انتشار:

چهارمین کنگره بین المللی عمران، معماری و توسعه شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

حمیدرضا عباسیان جهرمی - استاد یار، دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

امید یوسفی پرشکوه - دانشجوی کارشناسی ارشد عمران مدیریت ساخت، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج

## خلاصه مقاله:

صنعت ساخت و ساز در حوزه ایمنی، بهداشت و محیط زیست با چالش های جدی مواجه می باشد، به گونه ای که حدود 35 درصد از حوادث شغلی کل کشور در این بخش رخ میدهد. وجود آیین نامه ها و دستورالعمل های شغلی می تواند تا حدود زیادی در این حوزه راه گشا بوده و از بروز شرایط نا ایمن و ناسالم جلوگیری کند. خوشبختانه در کشور در خصوص وجود آیین نامه ها و دستورالعمل ها مشکلی وجود ندارد، اما عمل کردن به آنها با چالش هایی همراه است. لذا هدف از تحقیق حاضر، شناسایی موانع پیاده سازی الزامات ایمنی، بهداشت و محیط زیست در کارگاه های ساختمانی می باشد که با توزیع پرسشنامه ای میان خبرگان و جمع آوری داده های تحقیق و تجزیه و تحلیل داده ها در پروژه های انبوه سازی در مسکن مهر البرز، بررسی های لازم در خصوص موضوع تحقیق صورت گرفته است.

## کلمات کلیدی:

پیاده سازی الزامات ایمنی، بهداشت، محیط زیست، ارایه راهکارهای ایمنی، مسکن مهر البرز

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/617820>

