

# بیمه مهندسی آسماری

Engineering Insurance



بیمه آسماری  
Asmari Insurance

WWW.ASMARI-INSURANCE.COM  
INFO@ASMARI-INSURANCE.COM

ASMARI\_INS  
۰۲۱-۴۳۴۱۷

## اطلاعات شعب بیمه آسماری

### دفتر ارتباطی تهران:

تهران، خیابان گاندی، خیابان شهاب (یازدهم)، پلاک ۱۹  
تلفن: ۰۲۱-۴۳۴۱۷  
فکس: ۰۲۱-۸۶۰۸۸۴۱

کدپستی: ۱۵۱۷۷۵۶۱۱

### شعبه کیش:

جزیره کیش، خیابان سنایی، ساختمان بانک ایران اروپا، طبقه ۴  
تلفن: ۰۷۶-۴۴۴۱۱۴۹۱-۳  
فکس: ۰۷۶-۴۴۴۱۱۴۹۰

کدپستی: ۷۹۴۱۷۷۳۴۱۶

### شعبه قشم:

جزیره قشم، بلوار امام قلی خان، سایت نخل زرین، واحد ۳۴  
تلفن: ۰۷۶-۳۵۲۴۷۲۷۴-۵  
فکس: ۰۷۶-۳۵۲۴۷۰۷۳

کدپستی: ۷۹۵۱۶۱۵۸۳۵

### شعبه اروند:

خرمشهر، کوی آریا، نیش خیابان هرمز، پلاک ۳۳  
تلفن: ۰۶۱-۵۳۵۳۳۵۹۱-۲  
فکس: ۰۶۱-۵۳۵۳۳۶۴۷۱

کدپستی: ۶۴۱۹۱۳۱۳۶

### شعبه بوشهر:

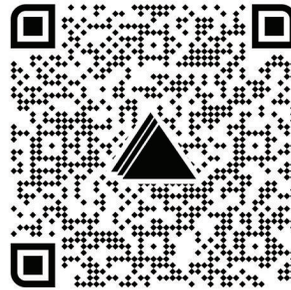
بوشهر، بلوار طالقانی، نیش هامور ۷، ساختمان ولیعصر، طبقه ۲، واحد ۳  
تلفن: ۰۷۷-۳۳۳۳۷۶۱۲ / ۳۳۳۳۳۹۶۸  
فکس: ۰۷۷-۳۳۳۳۷۶۱۳

کدپستی: ۷۵۱۴۶۹۳۶۱۸

### شعبه ارس:

چلچاق، میدان عاشورا، خیابان شمس تبریزی، روبروی فروشگاه مدف  
تلفن: ۰۴۱-۴۲۰۲۶۱۱۰ / ۴۲۰۲۲۵۷۵  
فکس: ۰۴۱-۴۲۰۲۶۱۱۰

کدپستی: ۵۴۴۱۶۴۴۹۸۹



جهت مشاهده خدمات و شرح  
جزئیات بیمه نامه اسکن کنید

asmari-insurance.com

بیمه آسماری  
Asmari Insurance

## بیمه مهندسی



طرح های صنعتی، ساختمانی و عمرانی، به طور معمول چه در دوره عملیات اجرائی و چه در زمان بهره برداری، در معرض حوادث پیش بینی نشده ای قرار دارند، بطوریکه وقوع چنین حوادثی علاوه بر طولانی نمودن زمان اجرای پروژه و یا از دست دادن سود حاصل از بهره برداری، منجر به تحمیل هزینه مالی برای جبران خسارات وارده نیز می گردد.

بیمه های مهندسی یکی از انواع بیمه های بازرگانی است که به منظور ایجاد امنیت و تامین آسایش خاطر مجریان طرح ها و بهره برداران، عرضه می شود.

به طور کلی میتوان بیمه های مهندسی را به دو دسته تقسیم کرد:

- بیمه های دوره ساخت (احداث): که پروژه های عمرانی و زیر بنایی را در حین اجرا و بصورت تمام خطر تحت پوشش قرار می دهند.
- بیمه های دوره بهره برداری: که مناسب زمان بهره برداری از کارخانجات، سازه های تکمیل شده، ماشین آلات و تجهیزات پیمانکاران می باشد.

# ASMARI

بیمه آسماری  
Asmari Insurance



## انواع بیمه های مهندسی دوره ساخت

۱ - بیمه تمام خطر پیمانکاران (CAR) :

بیمه تمام خطر پیمانکاران، پروژه های سازه ای را از تاریخ شروع تا زمان تحویل به کارفرما به میزان ارزش قرارداد، در مقابل هرگونه خسارت ناشی از حادثه، تحت پوشش قرار می دهد. در صورت درخواست بیمه گذار، ارائه پوشش خسارت های وارد به اشخاص ثالث ناشی از اجرای پروژه و همچنین هزینه های پاکسازی محیط از ضایعات ایجاد شده در اثر حادثه نیز امکان پذیر خواهد بود. مجریان پروژه های ساختمانی از قبیل سازه های مسکونی، تجاری و یا صنعتی، بیمارستان، هتل، تونل، پل، جاده، سد، تاسیسات آب رسانی، نیروگاه، تاسیسات بندری و عملیات عمرانی، می توانند از بیمه تمام خطر پیمانکاران استفاده نمایند.

این بیمه نامه شامل تمامی خطرات به جز آنهایی است که صراحتاً در بیمه نامه استثناء شده اند را پوشش می دهد.

بیمه نامه تمام خطر پیمانکاران معمولاً بعد از تحویل موقت کار دارای پوشش دوره نگهداری نیز می باشد که در زمان صدور بیمه نامه می تواند بصورت ساده یا گسترده درخواست شود.

۲ - بیمه تمام خطر نصب (EAR) :

بیمه نامه تمام خطر نصب، تاسیسات و ماشین آلات را از زمان شروع نصب تا پایان مراحل نصب و آزمایش، در برابر هرگونه خسارت ناشی از حادثه و خطای عوامل اجرایی پوشش می دهد و هزینه جبران خسارت ها را می پردازد. کلیه خسارت ها باتوجه به ارزش تجهیزات، هزینه های حمل و نقل، هزینه های گمرکی و نیز هزینه های جمع آوری ضایعات ناشی از حادثه، قابل پرداخت می باشند. کارخانه ها و واحدهای مختلف در همه رشته های صنعتی و تولیدی، نیروگاه ها، خطوط لوله انتقال نیرو، تاسیسات مخابراتی و تلویزیونی، تاسیسات ذوب آهن و فولادسازی، راه آهن، خطوط نفت، گاز و پتروشیمی و پالایشگاه ها می توانند از بیمه تمام خطر نصب استفاده نمایند.

## انواع بیمه های مهندسی



### انواع بیمه های مهندسی دوره بهره برداری

۱ - بیمه تجهیزات و ماشین آلات پیمانکاران (CPM)

این بیمه نامه، ابزار کار و ماشین آلات پیمانکاران مجری پروژه های عمرانی و زیربنایی از قبیل لودر، بولدوزر، سایدبوم، جرثقیل، دستگاه جوش، پمپ، کمپرسور و مانند اینها را بصورت تمام خطر پوشش می دهد.

مهم ترین خسارات تحت پوشش، خسارت ناشی از سیل، زلزله، صاعقه، طوفان، تصادم، سرقت، آتش سوزی، افتادن از بلندی و ریزش کوه و تونل و ... می باشند.

۲- بیمه شکست ماشین آلات (MB)

این بیمه خسارات فیزیکی، ناگهانی و غیرقابل پیش بینی وارد به ماشین آلات و تاسیسات نصب شده و در حال بهره برداری را جبران می نماید.

خسارت وارده ممکن است علل مختلفی از جمله طراحی غلط، عیوب مربوط به ساخت یا اجرای نادرست کار، فقدان مهارت یا اهمال اپراتور، نوسان برق و ... داشته باشد.

در بیمه شکست ماشین آلات هزینه جایگزینی ماشین آلات و یا تاسیسات تحت پوشش قرار می گیرد، بنابراین مواردی مانند هزینه حمل، حقوق و عوارض گمرکی، هزینه نصب و کارهای ساختمانی نیز قابل بیمه شدن می باشد.

۳ - بیمه سازه های تکمیل (CECR)

این بیمه از نوع بیمه با خطرات معین بوده و خسارات فیزیکی ناگهانی و غیرقابل پیش بینی در اثر عوامل و حوادثی که در بیمه نامه نام برده شده را پوشش میدهد. بسیاری از سازه های مهندسی در حال بهره برداری مانند پل، راه، ساختمان، اسکله و سد در برابر خطراتی نظیر سیل، زلزله، نشست زمین، تصادم، عملیات خرابکارانه و آتش سوزی تحت پوشش این بیمه نامه قرار می گیرند.

۳ - بیمه عیوب اساسی ساختمان

این بیمه نامه هرگونه نقص در سازه های اصلی و جانبی ساختمان ناشی از طراحی نادرست، کاربرد مواد یا مصالح معیوب و اجرای نادرست کار که پس از صدور گواهی پایان کار کلی ساختمان آشکار شود را بر اساس شرایط قرارداد بیمه پوشش می دهد.

۴ - بیمه تجهیزات الکترونیکی (EE)

کلیه تجهیزات و دستگاه هایی که ارزش قطعات الکترونیکی و الکترونیکی از ارزش قطعات مکانیکی در آنها بیشتر باشد مانند تجهیزات رادیو تلویزیونی، مخابراتی، آزمایشگاهی، تحقیقاتی، اندازه گیری، نقشه برداری، پزشکی، کامپیوتری و ... تحت پوشش این بیمه قرار می گیرند. در واقع این بیمه نامه خسارت های فیزیکی، ناگهانی و غیرقابل پیش بینی ناشی از خطراتی نظیر ضربه، برخورد اجسام خارجی، آبدیدگی، آتش سوزی و حتی نوسانات برق را جبران می کند.

۵ - بیمه فساد کالا در سردخانه (DOS)

این بیمه خسارت های وارد به مواد یا کالاهای انبار شده در سردخانه را که به دلیل بروز اشکال در سیستم تبرید سردخانه حادث می شود، تحت پوشش قرار می دهد. برای خرید این بیمه نامه لازم است ماشین آلات سردخانه تحت پوشش بیمه شکست ماشین آلات قرار گرفته باشد.

۶ - بیمه عدم النفع ناشی از شکست ماشین آلات (MLOP)

هرگاه بر اثر یکی از خطرات تحت پوشش در بیمه شکست ماشین آلات، خط تولید یک کارگاه یا کارخانه با توقف ناخواسته مواجه شود، در آن صورت سود از دست رفته ناشی از وقفه در کار تحت پوشش این بیمه خواهد بود. معمولاً بیمه عدم النفع به همراه بیمه نامه شکست ماشین آلات ارائه می شود.