

فرم گزارش بازدید اولیه بیمه تمام خطر پیمانکاران



۱- موضوع پروژه و هدف از انجام آن؟

۲- نام کارفرما (صاحبکار)؟

۳- نام پیمانکاران اصلی، مدیر پروژه و رئیس کارگاه؟

۴- نام مشاور و ناظر پروژه؟

۵- منطقه جغرافیایی پروژه و ابعاد آن؟

۶- روش اجرای کار؟

۷- کارهای انجام شده و درصد پیشرفت فیزیکی؟

۸- مدت اجرای پروژه، دوره آزمایش و دوره نگهداری؟

۹- سوابق خسارتی پروژه؟

۱۰- محل دیپوی مصالح (موقت و دائم)؟



فرم گزارش بازدید اولیه بیمه تمام خطر پیمانکاران

شماره سند: FM-ES-21/01

تاریخ: / / ۱۳

پیوست:

صفحه: ۲ از ۳

۱۱- وضعیت تجهیزات و ماشین آلات پیمانکاران؟

۱۲- آیا تمایل به اخذ پوشش اموال مجاور میباشد؟

۱۳- آیا تمایل به اخذ پوشش اموال و اشخاص ثالث می باشد؟

۱۴- خطرات ویژه ای که موضوع مورد بیمه را تهدید میکند؟

۱۵- امکانات و اقدامات ایمنی اتخاذ شده؟

۱۶- امکانات اطفای حریق در محل پروژه؟

۱۷- وضعیت پستی و بلندی زمین پروژه؟

۱۸- میزان بارندگی در محل پروژه: کم متوسط زیاد

۱۹- وضعیت سیل خیزی محل پروژه: کم متوسط زیاد

۲۰- وضعیت زلزله خیزی محل پروژه: کم متوسط زیاد

۲۱- میزان نزدیکی پروژه به منابع آب (دریا، دریاچه، رودخانه و ...)?

۲۲- تعداد، نوع و مختصات تقاطع های پروژه و روش گذر از این تقاطع ها؟

فرم گزارش بازدید اولیه بیمه تمام خطر پیمانکاران



۲۳- وضعیت جاده های دسترسی؟

۲۴- اگر پروژه از درون کانالی می گذرد ابعاد آن کانال چه می باشد؟

۲۵- تعداد و مدت شیفت های کاری؟

۲۶- آیا تمایل به اخذ پوشش تعدیل و برداشت ضایعات می باشد؟

۲۷- آیا تمایل به اخذ پوشش های اضافه کاری، کار در شب، کار در ایام تعطیلات رسمی و هزینه حمل سریع در زمان بروز خسارت می باشد: بلی خیر

۲۸- آیا تمایل به اخذ پوشش هزینه حمل هوایی در زمان بروز خسارت می باشد: بلی خیر

۲۹- جنس خاک زمین پروژه (لطفاً با توجه به توضیحات انتخاب کنید):

زمین های لجنی یعنی زمین هایی که عامل کار با وزن طبیعی خود در آن بحدی فرو رود که انجام عملیات به سهولت مقدور نباشد.

زمین های نرم یعنی زمین هایی که با بیل قابل برداشت باشند.

زمین های سخت یعنی زمین هایی که با کلنگ یا بیل مکانیکی قابل برداشت باشند.

زمین های سنگلاخی یعنی زمین هایی که در آن قطعات معمولی سنگ که با وسایل دستی قابل جابجایی است توام با خاک یا مخلوط شن و ماسه وجود داشته باشد.

زمین های سنگی یعنی زمین هایی که برای کندن آن ها چکش های بادی سنگبری یا مواد منفجره نیاز باشد.

۳۰- گرفتن عکس ها، نقشه ها و مشخصات فنی دستگاه ها (بروشور، کاتالوگ و ...)?