

تولید نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم

معرفی پروژه

عنوان پروژه: تولید نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم

بخش: صنعت
زیر بخش: صنایع پتروشیمی

تولیدات / خدمات: نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم

محل: استان خوزستان

منطقه آزاد □ منطقه ویژه اقتصادی □ شهرک صنعتی ■ محل اصلی □

مشخصات پروژه

این پروژه مربوط به احداث کارخانه تولید نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم است که کاربردهای فراوانی در صنایع مختلف دارد. برای این پروژه زمینی به مساحت ۲۵۰۰ متر مربع و اشتغالزایی ۵۰ نفر در نظر گرفته شده است.

ظرفیت سالانه: ۲ هزار تن نانو ذرات دی اکسید تیتانیوم

ساختار مالی

۱,۴۶۷	کل درآمدها (میلیارد ریال)
۱,۱۸۶	کل هزینه ها (میلیارد ریال)
۲۸	هزینه های ثابت (میلیارد ریال)
۷۵	درآمدهای عملیاتی سالانه در حداکثر ظرفیت (میلیارد ریال)
۶۱	هزینه های عملیاتی سالانه در حداکثر ظرفیت (میلیارد ریال)
۱۵	سود عملیاتی در حداکثر ظرفیت (میلیارد ریال)
۱.۲	نسبت درآمد به هزینه
۲.۶	دوره بازگشت سرمایه (سال)
۵۸	خالص ارزش فعلی (میلیارد ریال)
۳۸	نرخ بازده داخلی (درصد)
۱۳	نقطه سر به سر (درصد)