


کد سند : MOP-F-06	عنوان سند :	 وزارت نفت سازمان برنامه ریزی و نظارت بر منابع انرژی و نیروی برق
شماره صفحه : ۱ از ۲	فرم مشخصات عمومی و فنی طرح پیشنهادی متقاضی	
نمایه : صفر		

نام شرکت :

عنوان طرح پیشنهادی:

مکان اجرای طرح (استان / شهرستان / بخش):
 (نقشه جانمایی (کروکی) محل اجرای طرح ضمیمه گردد)

نوع طرح (پالایشگاه، واحد پتروشیمیایی، GTL و ...):

وضعیت تأسیسات و تجهیزات اصلی مورد استفاده جهت اجرای طرح:

جدید:% دست دوم:%
 کشور (مدت زمان کارکرد: سال)

نوع خوراک طرح (نوع نفتخام، میعانات گازی، گاز طبیعی و ...):

ظرفیت طرح (هزار بشکه در روز، میلیون متر مکعب در روز و ...):

منابع (یا میداین) مورد نظر جهت تأمین خوراک طرح:

نحوه انتقال خوراک تا محل اجرای طرح (خط لوله، ریلی، جاده‌ای و ...):

بازارهای مورد نظر جهت فروش محصولات تولیدی:

میزان زمین مورد نیاز (متر مربع):

دارد (پیوست شود) ندارد


تأییدیه اولیه سازمان حفاظت محیط زیست در خصوص زمین محل اجرای طرح

الگوی فرآیندی مورد استفاده در اجرای طرح:

شرکت صاحب لیسانس:

پیش‌بینی مدت زمان احداث طرح (سال):

این فرم می‌بایست توسط متقاضی تکمیل گردد و صحت و سقم اطلاعات مندرج در آن بر عهده متقاضی می‌باشد.

کد سند : MOP-F-06	عنوان سند :	 وزارت نفت معاونت برنامه ریزی و نظارت سرمایه گذاری
شماره صفحه : ۲ از ۲	فرم مشخصات عمومی و فنی طرح پیشنهادی متقاضی	
نمایه : صفر		

	پیش‌بینی زمان شروع بهره برداری از طرح (سال شروع):
فاز اول: فاز دوم: فاز سوم: و	پیش‌بینی زمان شروع بهره برداری از فازهای بعدی طرح (در صورت وجود):
	پیش‌بینی مدت زمان بهره‌برداری از طرح - عمر پروژه (سال):
	فاکتور جریان (تعداد روز کاری در سال):
	نوع و میزان کلیه محصولات تولیدی به تفکیک هر یک از محصولات حاصل از اجرای طرح (هزار بشکه در روز، میلیون متر مکعب در روز و ...)
سال اول بهره‌برداری % سال دوم بهره‌برداری % سال سوم بهره‌برداری % سال چهارم بهره‌برداری %	ظرفیت تولید و یا عملکرد سالانه نسبت به ظرفیت طراحی اولیه در ۴ سال ابتدای بهره‌برداری (درصد):
	میزان مصرف سوخت به تفکیک انواع سوخت‌های مصرفی (مترمکعب در روز، بشکه در روز و ...):
	میزان مصرف برق (کیلو وات ساعت):
	میزان مصرف آب (مترمکعب در روز):
	نوع و میزان مواد شیمیایی و کاتالیست مورد نیاز به تفکیک (تن در روز):
امضاء مدیرعامل و مهر شرکت:	تاریخ تکمیل فرم: