



طرح تولید مواد کمکی سفیدگری و رنگریزی

PFS

آبان ۱۳۹۲

مشخصات عمومی	
نام محصول	مواد کمکی سفیدگری و رنگریزی
ظرفیت طرح	۹,۰۰۰ تن
تعداد کارکنان	۲۷ نفر
کاربرد محصول	صنایع نساجی
محل پیشنهادی اجرای طرح	تهران
نام مشاور P.F.S	مؤسسه مدیریت و تحلیل کسب و کار ایباکو
تاریخ انجام مطالعه	آبان ۹۲
بررسی بازار	
قیمت فروش محصولات	۱۰,۰۰۰ الی ۱۰۰,۰۰۰ ریال متغیر
میزان نیاز داخلی در سال ۱۳۹۱	۶,۰۰۰ تن
میزان تولید داخلی	۱۱,۰۴۰ تن جهت تأمین تقاضای بازارهای مختلف محصولات طرح
بررسی فنی طرح	
تکنولوژی پیشنهادی	-
مساحت زمین	۳,۷۰۰ مترمربع
نوع تجهیزات مورد نیاز	راکتور و همزن
نوع و میزان مواد اولیه	اسید سولفوریک (۱۲۰۰ تن)، نمک (۵۰۰ تن)، گوگرد (۹۰۰ تن)، دی اکسید کلر (۵۰۰ تن)، هیدروکسید سدیم (۱۰۰۰ تن)، هیدروژن پراکساید (۳۵۰ تن)، تری کلرو استیک اسید (۸۰۰ تن)، کلر (۱۵۰۰ تن)، سدیم کلرو استات (۶۰۰ تن)، اتیلن دی آمین (۶۰۰ تن)، آب
محل تأمین مواد اولیه	اسید سولفوریک (پتروشیمی رازی، شرکت کیمیا اسید تهران)، نمک (شرکت نمک پاینده)، گوگرد (شرکت سرخس، پتروشیمی رازی، پتروشیمی خارک)،

دی اکسید کلر (چین)، هیدروکسید سدیم (شرکت کیمیا اسید تهران)،
 هیدروژن پراکساید (چین)، تری کلرو استیک اسید (چین)،
 کلر (شرکت رسوبگیری، پتروشیمی اروند)،
 سدیم کلرو استات (چین)، اتیلن دی آمین (چین)، آب

بررسی مالی طرح

نرخ برابری دلار	۲۵۰۰۰ ریال
تعداد سال ساخت	۱/۵ سال
سرمایه ثابت	۲۸,۳۵۰ میلیون ریال
میزان سرمایه گذاری ارزی	صفر
سرمایه در گردش	۳۶,۹۶۰ میلیون ریال
سرمایه کل	۶۵,۳۱۰ میلیون ریال
فروش سالیانه	۴۶۳,۰۰۰ میلیون ریال
نحوه تأمین سرمایه	۳۰٪ آورده نقدی، ۷۰٪ وام بانکی

صاحبان / تأمین کنندگان فناوری

BASF ، آلمان، تأمین کننده دانش فنی تولید محصولات مورد بحث
 شرکت پارسا صنعت البرز، مخازن نگهداری و مخلوط کن و لوازم انتقال سیال
 شرکت مانا صنعت، مخازن نگهداری و مخلوط کن و لوازم انتقال سیال
 POMKAR، ترکیه، پمپ‌های مورد نیاز
 میعاد کاران صنعت، تولید کننده راکتورهای مورد نیاز
 و شرکت پلی اتیلن مازندران، مخازن نگهداری و مخلوط کن و لوازم انتقال سیال
 همزن (France) ROBBIN،
 همزن (Germany) EKATO،

