

مشخصات عمومی	
نام محصول	روکش غلتک و قطعات صنعتی
ظرفیت طرح	۵۰۰ تن
تعداد کارکنان	۳۳ نفر
کاربرد محصول	صنایع گوناگون
محل پیشنهادی اجرای طرح	تهران و یا شهرهای صنعتی دیگر نظیر اصفهان
نام مشاور P.F.S	مؤسسه مدیریت و تحلیل کسب و کار ایباکو
تاریخ انجام مطالعه	آذر ۹۲
بررسی بازار	
قیمت فروش محصولات	۸۰۰,۰۰۰ - ۱۳۲,۰۰۰ ریال / کیلوگرم
میزان نیاز داخلی در سال ۱۳۹۱	۹,۰۰۰ تن
میزان تولید داخلی	۴,۷۰۰ تن
بررسی فنی طرح	
تکنولوژی پیشنهادی	-
مساحت زمین	۲,۹۵۰ مترمربع
نوع تجهیزات مورد نیاز	پرس حرارتی، بنبوری، غلتک اختلاط
نوع و میزان مواد اولیه	لاستیک سیلیکون (۱۱۸/۸ تن)، عامل پخت پراکسیدی (۱/۵ تن)، روغن (۵۰ تن) پودر کوارتز (۴۵ تن)، کائوچوی SBR (۸۰ تن)، کائوچوی NR (۵۵ تن)، پلی یورتان (۳۰ تن)، دوده N550 (۵۵ تن)، کربنات کلسیم (۶۵ تن)
محل تأمین مواد اولیه	لاستیک سیلیکون (جمهوری کره)، عامل پخت پراکسیدی (چین)، روغن (شرکت نفت بهران)، پودر کوارتز (چین)، کائوچوی SBR (پتروشیمی بندر امام، بازرگانی حیان شیمی)، کائوچوی NR (مالزی)، پلی یورتان (فرانسه)،

دوده N550 (شرکت صدف، شرکت کربن ایران)،  
کربنات کلسیم (شرکت پودر مروارید دورود)

### بررسی مالی طرح

نرخ برابری دلار	۲۵۰۰۰ ریال
تعداد سال ساخت	۱ سال
سرمایه ثابت	۲۶,۰۰۰ میلیون ریال
میزان سرمایه گذاری ارزی	صفر
سرمایه در گردش	۹,۸۱۰ میلیون ریال
سرمایه کل	۳۵,۸۱۰ میلیون ریال
فروش سالیانه	۱۳۵,۵۰۰ میلیون ریال
نحوه تأمین سرمایه	۳۰٪ آورده نقدی، ۷۰٪ وام بانکی

### صاحبان / تأمین کنندگان فناوری

FARREL، آلمان، تولید کننده ماشین آلات بنبوری  
 DEGUMA، آلمان، تولید کننده ماشین آلات مورد نیاز در بخش لاستیک  
 HF Mixing group، آلمان، تولید کننده ماشین آلات مورد نیاز در بخش لاستیک  
 شرکت کریمی، سازنده انواع پرس حرارتی هیدرولیک  
 شرکت تک چین پارس، دستگاه پرس حرارتی هیدرولیک  
 ماشین سازی ابتکار، ساخت پرس حرارتی.  
 ماشین آلات لاستیک سازی تهران، ساخت انواع ماشین آلات بنبوری و غلتک اختلاط و پرس حرارتی  
 Santec group، هند، تولید کننده تجهیزات ساخت لاستیک از جمله پرس حرارتی  
 DESMA، آلمان، ساخت انواع ماشین آلات صنعت لاستیک از جمله انواع پرس هیدرولیک  
 Tung Yu، چین، ارائه دهنده انواع ماشین آلات مورد نیاز

