

مشخصات عمومی	
نام محصول	قطعات از جنس لاستیک سیلیکون
ظرفیت طرح	۲۵۰ تن
تعداد کارکنان	۲۳ نفر
کاربرد محصول	عمومی و آرایشی و بهداشتی
محل پیشنهادی اجرای طرح	تهران و حومه و یا شهرهای بزرگ کشور
نام مشاور P.F.S	مؤسسه مدیریت و تحلیل کسب و کار ایباکو
تاریخ انجام مطالعه	مهر ۹۲
بررسی بازار	
قیمت فروش محصولات	۲۰,۰۰۰ ریال الی ۲۲۰,۰۰۰ ریال متغیر
میزان نیاز داخلی در سال ۱۳۹۱	۶۹۰ تن
میزان تولید داخلی	۲۵۰ تن
بررسی فنی طرح	
تکنولوژی پیشنهادی	-
مساحت زمین	۴,۵۰۰ مترمربع
نوع تجهیزات مورد نیاز	پرس حرارتی، بنبوری، غلتک اختلاط، دستگاه تزریق لاستیک
نوع و میزان مواد اولیه	لاستیک سیلیکون (۷۸ تن)، سیلیکون گرید بهداشتی (۱۲۰ تن) پودر کوارتز (۴۹/۵ تن)، عامل پخت پراکسیدی (۲/۵ تن)
محل تأمین مواد اولیه	لاستیک سیلیکون (کره)، سیلیکون گرید بهداشتی (چین) پودر کوارتز (چین)، عامل پخت پراکسیدی (چین)
بررسی مالی طرح	
نرخ برابری دلار	۲۵۰۰۰ ریال
تعداد سال ساخت	۱/۵ سال
سرمایه ثابت	۶۳,۰۰۰ میلیون ریال

میزان سرمایه گذاری ارزی	۱,۳۱۶,۰۰۰ دلار
سرمایه در گردش	۳۰,۷۶۰ میلیون ریال
سرمایه کل	۹۳,۷۶۰ میلیون ریال
فروش سالانه	۴۶۰,۹۵۰ میلیون ریال
نحوه تأمین سرمایه	۳۰٪ آورده نقدی، ۷۰٪ وام بانکی

صاحبان / تأمین کنندگان فناوری

<p>FARREL، آلمان، تولید کننده ماشین آلات بنبوری</p> <p>DEGUMA، آلمان، تولید کننده ماشین آلات مورد نیاز در بخش لاستیک</p> <p>HF Mixing group، آلمان، تولید کننده ماشین آلات مورد نیاز در بخش لاستیک</p> <p>شرکت کریمی، سازنده انواع پرس حرارتی هیدرولیک</p> <p>شرکت تک چین پارس، دستگاه پرس حرارتی هیدرولیک</p> <p>ماشین سازی ابتکار، ساخت پرس حرارتی.</p> <p>ماشین آلات لاستیک سازی تهران، ساخت انواع ماشین آلات بنبوری و غلتک اختلاط و پرس حرارتی</p> <p>Santec group، هند، تولید کننده تجهیزات ساخت لاستیک از جمله پرس حرارتی</p> <p>DESMA، آلمان، ساخت انواع ماشین آلات صنعت لاستیک از جمله انواع پرس هیدرولیک</p> <p>Tung Yu، چین، ارائه دهنده انواع ماشین آلات مورد نیاز</p> <p>شرکت ارس ماشین، خط تزریق پلاستیک</p> <p>شرکت ماشین آلات تزریق پلاستیک پولاد، خط تزریق پلاستیک</p> <p>شرکت بهسازان پلیمر امروز، خط تزریق پلاستیک</p> <p>ماشین سازی اخوان عباسی، خط تزریق پلاستیک</p> <p>شرکت اطلس ماشین پلیمر، خط تزریق پلاستیک</p> <p>Shandong Tongjia Mashinery، چین، خط کامل تزریق پلاستیک</p> <p>Mr. Michal Rozkydolek، آمریکا، خط کامل تزریق پلاستیک</p> <p>ماشین سازی ابتکار، خط کامل تزریق پلاستیک</p> <p>شرکت تدریک، خط کامل تزریق پلاستیک</p> <p>HAIXING، چین، خط کامل تزریق پلاستیک</p> <p>KraussMaffei، آلمان، خط کامل تزریق پلاستیک</p> <p>شرکت کوازی، آلمان، خط کامل تزریق پلاستیک</p>	
---	--

