



طرح تولید انواع بطری PP و PET مقاوم در برابر دما

PFS

آذر ۱۳۹۲

مشخصات عمومی	
نام محصول	انواع بطری PP و PET مقاوم در برابر دما
ظرفیت طرح	۵,۰۰۰ تن
تعداد کارکنان	۲۱ نفر
کاربرد محصول	بسته بندی مواد خوراکی نیازمند استریل شدن و مواد دارویی
محل پیشنهادی اجرای طرح	استان های تهران، قم، خوزستان و بوشهر
نام مشاور P.F.S	مؤسسه مدیریت و تحلیل کسب و کار ایباکو
تاریخ انجام مطالعه	آذر ۹۲
بررسی بازار	
قیمت فروش محصولات	بطری CC ۲۵۰: ۱,۰۹۰ ریال بطری CC ۱۰۰۰: ۱,۸۹۰ ریال بطری CC ۱۵۰۰: ۲,۱۹۰ ریال
میزان نیاز داخلی در سال ۱۳۹۱	۲۰,۰۰۰ تن
میزان تولید داخلی	۱۱,۰۰۰ تن
بررسی فنی طرح	
تکنولوژی پیشنهادی	-
مساحت زمین	۳,۵۰۰ متر مربع
نوع تجهیزات مورد نیاز	خط تولید بطری مقاوم به حرارت دو مرحله ای برای PET و تک مرحله ای برای PP
نوع و میزان مواد اولیه	PET (۱,۸۰۰ تن)، PET بازیافتی (۱,۱۷۰ تن)، PP (۱,۹۸۰ تن)
محل تأمین مواد اولیه	PET (پتروشیمی شهید تندگویان، شرکت گلریز پلیمر قم)، PET بازیافتی (شرکت بازیافت ایلام، قم)، PP (پتروشیمی جم، پتروشیمی بندر امام)
بررسی مالی طرح	

نرخ برابری دلار	۲۵۰۰۰ ریال
تعداد سال ساخت	۱/۵ سال
سرمایه ثابت	۲۶,۹۷۰ میلیون ریال
میزان سرمایه گذاری ارزی	۳۰۰,۰۰۰ دلار
سرمایه در گردش	۳۳,۹۳۰ میلیون ریال
سرمایه کل	۶۰,۹۰۰ میلیون ریال
فروش سالیانه	۴۱۰,۳۲۰ میلیون ریال
نحوه تأمین سرمایه	۳۰٪ آورده نقدی، ۷۰٪ وام بانکی

صاحبان / تأمین کنندگان فناوری

خط تولید بطری مقاوم به حرارت:

NISSEI ASB MACHINE CO., Ltd، ژاپن

Chia Ming Machinery Co., Ltd، تایوان

Taizhou Jiansheng Machine Co., Ltd، تایوان، دارای نمایندگی در روسیه

Zhangjiagang City Nan Cheng Machinery Co., Ltd، چین

Liaoyang Trueeasy Packaging Machinery Co., Ltd، چین

