

طرح تولید سیستم نمای ساختمان ETICS



مشخصات عمومی

نام محصول	سیستم نمای ساختمان ETICS
ظرفیت طرح	۳۰۰,۰۰۰ متر مربع
تعداد کارکنان	۱۶ نفر
کاربرد محصول	سیستم نمای مرکب عایق حرارتی بیرونی (علاوه بر ساختمان های در شرف ساخت، در ساختمان های موجود که نیاز به بازسازی و یا مقاوم سازی لرزه ای دارند نیز توصیه می گردد.)
محل پیشنهادی اجرای طرح	اطراف شهرهای سردسیر کشور و مراکز استان های پر جمعیت (تبریز)
نام مشاور P.F.S	موسسه مدیریت و تحلیل کسب و کار (ایباکو)
تاریخ انجام مطالعه	پاییز ۱۳۹۲

بررسی بازار

قیمت فروش محصولات	متوسط محصول داخلی: ۳۲۵,۰۰۰ ریال / متر مربع
میزان نیاز داخلی در سال ۱۳۹۰	۱,۵۰۰,۰۰۰ متر مربع
میزان تولید داخلی	۴۵۰,۰۰۰ متر مربع

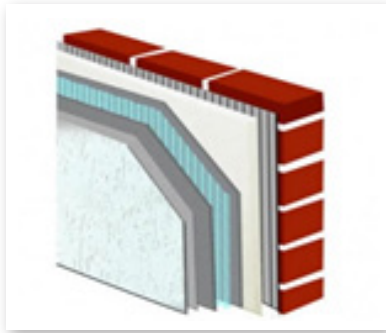
بررسی فنی طرح

تکنولوژی پیشنهادی	-
مساحت زمین	۳,۰۰۰ متر مربع
نوع تجهیزات مورد نیاز	Pre- Expander، Cutting Machine Shape Molding Machine قالب
نوع و میزان مواد اولیه	پلی استایرن انبساطی (۲۶۲/۵ تن)، الیاف شیشه (۱۱۲/۵ تن)
محل تأمین مواد اولیه	پلی استایرن انبساطی (ترکیه، کره جنوبی (تولید کننده گونه دیرسوز)، پتروشیمی تبریز (تولید کننده گونه معمولی))، الیاف شیشه (ژاپن، عربستان، شرکت تصویر طلایی)

بررسی مالی طرح

نرخ برابری دلار	۲۵۰۰۰ ریال
تعداد سال ساخت	۱ سال
سرمایه ثابت	۲۰,۲۷۰ میلیون ریال
میزان سرمایه گذاری ارزی	۱۴۵,۰۰۰ دلار
سرمایه در گردش	۶,۰۷۵ میلیون ریال
سرمایه کل	۲۶,۳۴۵ میلیون ریال
فروش سالیانه	۹۷,۵۰۰ میلیون ریال
نحوه تأمین سرمایه	۳۰ درصد آورده نقدی و ۷۰ درصد وام بانکی

صاحبان / تأمین کنندگان فناوری



:Pre-expander

KURTZ GmbH, آلمان

Göttex Maschinenfabrik Seidenstücker GmbH, آلمان

Maschinenfabrik Beaufort GmbH, آلمان

قالب:

قالب سازی رافی، ایران

:Cutting machines

A & M Kinzel Siebdruckmaschinen Ltd, آلمان

Shinning Hope (Wuhan) Science & Technology Co., Ltd, چین

Italian Cutting Systems Srl, ایتالیا

:Shape Molding Machine

OHLRO Hartschaum GmbH, آلمان

TEUBERT MASCHINENBAU GmbH, آلمان

Hirsch Maschinenbau GmbH, اتریش

Maschinenfabrik Beaufort GmbH, آلمان

KURTZ GmbH, آلمان