

## طرح تولید لاستیک برف پاک کن

| مشخصات عمومی           |   |
|------------------------|---|
| نام محصول              | لاستیک برف پاک کن                               |
| ظرفیت طرح              | ۳ میلیون عدد                                    |
| تعداد کارکنان          | ۱۳ نفر  |
| کاربرد محصول           | تیغه لاستیکی / ژله ای برف پاک کن                |
| محل پیشنهادی اجرای طرح | شهرک های صنعتی اطراف شهرهای بزرگ و پرجمعیت کشور |
| نام مشاور P.F.S        | مؤسسه مدیریت و تحلیل کسب و کار (ایباکو)         |
| تاریخ انجام مطالعه     | پاییز ۱۳۹۲                                      |

| بررسی بازار                  |  |
|------------------------------|--|
| قیمت فروش محصولات            | انواع محصولات خارجی از ۱۰,۰۰۰ الی ۳۰۰,۰۰۰ ریال (با نگهدارنده) لاستیک برف پاک کن پراید ۳۵,۰۰۰-۲۰,۰۰۰ ریال لاستیک برف پاک کن سمند/پژو: ۵۰,۰۰۰ ریال |
| میزان نیاز داخلی در سال ۱۳۹۰ | ۱۵ میلیون عدد  |
| میزان تولید داخلی            | ۴/۳ میلیون عدد   |

| بررسی فنی طرح          |  |
|------------------------|--|
| تکنولوژی پیشنهادی      | تأمین لیسانس فرمولاسیون تولید مورد نیاز است.   |
| مساحت زمین             | ۱,۸۰۰ متر مربع   |
| نوع تجهیزات مورد نیاز  | بنبوری، اکسترودر، دستگاه پخت، دستگاه های جانبی چون پمپ، برنده و ...  |
| نوع و میزان مواد اولیه | EPDM (۱۳/۵ تن)، سیلیکون رابر (۲۲/۵ تن)، افزودنی ها (۹ تن)  |
| محل تأمین مواد اولیه   | EPDM (واردکننده: شرکت آدرینا، گروه بازرگانان بین المللی عج)، سیلیکون رابر (مالزی، چین)، افزودنی ها (واردکننده: گروه بازرگانان بین المللی عج، ارم بسپار آسیا) |

| بررسی مالی طرح          |  |
|-------------------------|--|
| نرخ برابری دلار         | ۲۵۰۰۰ ریال                             |
| تعداد سال ساخت          | ۱ سال                                  |
| سرمایه ثابت             | ۲۷,۹۰۰ میلیون ریال                     |
| میزان سرمایه گذاری ارزی | ۶۷۳,۰۰۰ دلار                           |
| سرمایه در گردش          | ۳,۴۲۵ میلیون ریال                      |
| سرمایه کل               | ۳۱,۳۲۵ میلیون ریال                     |
| فروش سالیانه            | ۵۴,۰۰۰ میلیون ریال                     |
| نحوه تأمین سرمایه       | ۳۰ درصد آورده نقدی و ۷۰ درصد وام بانکی |

## صاحبان / تأمین کنندگان فناوری

صاحبان تکنولوژی و پتنت های موجود:

Wiper blade rubber and process of producing the same, Original Assignee: GE TOSHIBA SILICONES CO., LTD.

Application number: 10/464.636, Publication number: US 2003/0233722 A1

Self-lubricating, organic-silicone rubber material, its preparation, process and use, Original Assignee: SAR

Holding International Limited, Patent number: 7498378, Application number: 11/145.774

Silicon rubber wiper blade with low coefficient of friction, Original Assignee: JMK International Inc., Patent number:

5283927

Wiper blade, Original Assignees: NTN Corporation, Nippon Water Blade Co., Ltd., Patent number: 6077592

Wiper blade, Application number: 10/148.337, Publication number: US 2003/0138655 A1

Coating material for elastomer materials, Publication Number: EP2130857 B1

WIPER BLADE RUBBER AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF, Patent application number:

20100095472

تأمین کنندگان ماشین آلات:

بنبوری:

<http://tw104955952.fm.alibaba.com>، تایوان، Yaming rubber machinery co, ltd<http://hualongxj.en.china.cn/>، تایوان، Qingdao Shenghualong Rubber Machinery Co.,Ltd

ماشین سازی زارع پیشه، ایران

رابراکسترودر:

<http://www.huaridl.com>، چین

ماشین سازی زارع پیشه

گروه تولیدی و صنعتی های تک، ایران

ماشین سازی زارع پیشه، ایران

پولاد شمال، ایران

برنا پارس مهر، ایران

ماشین سازی کاجاران، ایران

Shanghai Jurry Plastic Machinery، طراحان صنعت عرضه کننده محصولات شرکت چینی، (سازنده انواع خطوط اکسترودر) در ایران

مارپیچ:

هایراپتبان، ایران

شرکت ماشین سازی آسیای شرق، ایران

سیلندر مارپیچ سازی کارو روبیک، ایران

گروه تولیدی و صنعتی های تک، ایران

:Vulcanizing Machine

Dornieden GmbH Anlagentechnik، آلمان

Durferrit GmbH، آلمان

KART Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe Tadeusz Karski، لهستان

