

## طرح تولید نخ پلیمری PP

مشخصات عمومی	
نام محصول	نخ پلیمری PP
ظرفیت طرح	۱۵۰۰۰ تن
کاربرد محصول	کاربرد در فرش و موکت، طناب، بسته بندی
تکنولوژی پیشنهادی	
نوع تجهیزات مورد نیاز	اکسترودر، ماشین تولید طناب (سیستم های کشنده و دوک ها، بافندگی، انتقال)
نوع و میزان مواد اولیه	پلی پروپیلن (۱۵۰۰۰ تن)
محل تامین مواد اولیه	پلی پروپیلن (پتروشیمی اراک)
مشخصات مالی	
سرمایه گذاری ریالی	۱۱۲۰۰۰۰ میلیون ریال
سرمایه گذاری ارزی	۲۲۸۰۰۰۰ دلار
صاحبان/تامین کنندگان فناوری	
<p>اکسترودر ر:</p> <p>KraussMaffei, آلمان، ارائه دهنده خط اکسترودر تک ماردون</p> <p>RITMO، ایتالیا، ارائه دهنده خط اکسترودر تک ماردون</p> <p>Battenfeld, آلمان، ارائه دهنده خط اکسترودر تک ماردون</p> <p>Cincinnati, اتریش، ارائه دهنده خط اکسترودر تک ماردون</p> <p>Goldspring Enterprice. Inc . تایوان</p> <p>Sant Engineering Company، هند</p> <p>LRS Planung &amp; Technologie GmbH، آلمان</p> <p>PLAST ENGINEERING KNAUFF، آلمان</p> <p>Dr. Collin GmbH، آلمان</p> <p>MASCHINEN MARKETING STUTZ، سوئیس</p> <p>گروه تولیدی و صنعتی های تک، ایران</p> <p>ماشین سازی زارع پیشه، ایران</p> <p>پولاد شمال، ایران</p> <p>برنا پارس مهر، ایران</p> <p>ماشین سازی کاجاران، ایران</p>	

بافت:

Weber-Textilmaschinen, آلمان

. Anna Schönfelder Textil- und Textilmaschinenvertrieb i.I. آلمان

Oerlikon Neumag Zweigniederlassung der Oerlikon Textile GmbH & Co KG آلمان

MAGEBA Textilmaschinen GmbH & Co آلمان

:Coating

. Diener electronic GmbH + Co. KG آلمان

Bührer AG سوئیس

دستگاه نخ ریبسی:

Karbotek ZAO, روسیه

CNC-Gravuren Fabian Trumpp, اتریش

. Extrusionstechnik Gero Wiegard آلمان

Oerlikon Textile GmbH & Co. KG آلمان

قالب:

قالب سازی رافی، ایران

شرکت تولیدی میلاد، ارائه دهنده انواع قالب های مورد نیاز، ایران

شرکت برنز کار، ارائه دهنده انواع قالب های مورد نیاز، ایران