

طرح احداث واحد بافندگی پارچه تار پودی

مشخصات کلی طرح			
محصول طرح	محصول مورد نظر عبارت است از: - پارچه کج راه (تولید شده با نخ پلی استر ویسکوز) - پارچه ترگال (تولید شده با نخ پلی استر ویسکوز و نخ پلی استر)		
هدف از تولید و کاربرد محصول	به طور کلی محصولات هدف این طرح شامل پارچه‌های تار پودی از انواع کتان، ملحفه‌ای، مانتویی، پیراهنی و ... است که به صورت خام و قبل از انجام عملیات تکمیل و رنگرزی به فروش خواهد رفت. لازم به ذکر است ماشین‌آلات در نظر گرفته شده قابلیت تولید انواع پارچه تار پودی بر اساس نیاز و تقاضای بازار را دارا هستند.		
مواد اولیه مورد نیاز	انواع نخ پلی استر - ویسکوز و نخ ۱۰۰ درصد ویسکوز،		
نحوه تأمین مواد اولیه	از طریق واحد های داخلی قابل تأمین خواهد بود.		
اطلاعات کلی بازار طرح			
عرضه	تولید داخلی: مطابق اطلاعات وزارت صنعت، معدن و تجارت در حال حاضر ظرفیت اسمی تولید انواع محصولات مشابه طرح در کشور حدود ۳۷۰ میلیون مترمربع در سال اعلام شده است. لیکن حسب مذاکرات به عمل آمده با کارشناسان بخش نساجی و پوشاک وزارت صنعت، معدن و تجارت، راندمان تولید واحدهای فعال در سناریو بدبینانه به ترتیب ۵۳٪/۲۰۰ میلیون مترمربع) پیش بینی شده است.		
تقاضا	واردات: میزان واردات طی سال گذشته (۱۳۹۷) حدود ۱۳ میلیون متر مربع برآورد شده است. همچنین متوسط واردات طی سالهای ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۷ معادل ۱۶ میلیون مترمربع می باشد.		
برآورد کمبود عرضه در سال‌های آتی	مصرف داخلی: مصرف داخلی انواع پارچه های تار پودی با مشخصات فنی مشابه طرح فعلی، بر اساس سرانه مصرف و جمعیت برآورد شده و حداقل تقاضا برای پارچه های لباسی و ملحفه ای حدود ۴۵۰ میلیون متر مربع برآورد شده است، لذا با توجه به تولید و واردات رسمی کالا، میتوان گفت بخش قابل توجهی از نیاز داخلی بصورت غیر رسمی به کشور وارد می شود.		
اهم واحدهای تولیدکننده داخلی	صادرات: روند صادرات پارچه‌های هدف طی ۵ سال گذشته صعودی است و میانگین صادرات انجام گرفته معادل ۹ میلیون مترمربع در سال اعلام شده است.		
	با در نظر گرفتن واحدهای در دست احداث تولید کننده محصول طرح و نیاز داخلی متوسط کمبود طی ۵ سال آتی، حدود ۲۴۷ میلیون متر مربع انواع پارچه تار پودی مورد نیاز می باشد.		
مشخصات فنی و مالی برآوردی			
هزینه های سرمایه گذاری ثابت مورد نیاز	۶,۹	ارزی (میلیون یورو)	جمع کل هزینه های سرمایه گذاری ثابت همراه با سرمایه در گردش سال اول
سرمایه در گردش سال اول	۵۴۷	ریالی (میلیارد ریال)	
ظرفیت اسمی	۸۱	میلیارد ریال	
مساحت زمین مورد نیاز	۱۹	میلیون متر مربع	اشتغال مستقیم
طول دوره اجرای طرح	۳۰	هزار متر مربع	نرخ بازده داخلی (IRR)
تأمین کنندگان دانش فنی	۱۸	ماه	دوره بازگشت سرمایه عادی
مصارف انرژی	ماشین آلات و دانش فنی در نظر گرفته شده از کشور های اروپایی قابل تأمین می باشد.		
	آب سالانه: ۳۸ هزار متر مکعب	انشعاب برق: ۱,۹ مگاوات	گاز سالانه: ۳۰ هزار متر مکعب