

## حل نیاز فناوریانه

### عنوان نیازمندی فناوریانه:

جایگزینی پلیمر PP ارزان قیمت به جای پلیمر PP نساجی

### نام خانوادگی / شرکت:

امید علیزاده - شرکت نانو فناوری فاران

### نوع کارگزار:

حقوقی

### ایمیل:

omidalizadeh57@gmail.com

### تلفن همراه:

۰۹۱۷۹۱۱۵۲۰۷

### آدرس:

شیراز-شهرک صنعتی بزرگ شیراز- میدان صنعت- بلوار صنعتی شمالی- ساختمان شهرک فناوری صنایع شیمیایی- طبقه ۱- واحد ۱۱۱

### نحوه ارتباط و ارسال پروپوزال های مرتبط با نیازمندی فناوریانه:

### شبکه تبادل فناوری

### تاریخ اعتبار تقاضا

۹۹

۱۱

۰۵

### تاریخ تکمیل فرم

۹۸

۱۱

۰۵

## اطلاعات عمومی متقاضی:

این اطلاعات محرمانه بوده و به صورت عمومی منتشر نمی گردد.

\* بر کردن کادرهای آبی رنگ اختیاری است.

<b>نوع متقاضی:</b> حقوقی	
<b>نام شرکت:</b> مهندسی پیل آوران	<b>نام هلدینگ:</b> _____
<b>نام برند(ها):</b>	
<b>شماره ثبت شرکت:</b> ۸۹۶۴۶	<b>شناسه ملی شرکت (کد ملی):</b> ۱۰۱۰۱۳۴۰۲۱۸
<b>تلفن شرکت:</b> ۶۶۴۳۵۵۳۰-۶۶۹۱۶۴۱۹- ۶۶۹۱۶۴۱۸	<b>فکس:</b> ۶۶۴۳۵۵۳۰-۶۶۹۱۶۴۱۹- ۶۶۹۱۶۴۱۸
<b>ایمیل شرکت:</b> pilavarnco@yahoo.com	<b>آدرس دفتر مرکزی:</b> تهران میدان انقلاب خیابان آزادی ابتدای جمالزاده شمالی ساختمان جمالزاده. طبقه ۵ واحد
<b>استان:</b> البرز	<b>شهر:</b> کرج
<b>مدیر عامل یا شخص متقاضی</b>	
<b>نام و نام خانوادگی:</b> آقای رحیمی	<b>تلفن همراه:</b> ۰۹۱۲۳۱۰۴۴۲۵
<b>تلفن دفتر:</b> ۶۶۹۱۶۴۱۹	<b>ایمیل:</b> pilavarnco@yahoo.com
<b>رابط پروژه</b>	
<b>نام و نام خانوادگی:</b>	<b>سمت رابط:</b> Choose an item.

آقای حائری

در صورت انتخاب گزینه غیره:

Click here to enter text.

ایمیل:

pilavarnc@yahoo.com

تلفن همراه:

۰۹۱۲۶۹۸۴۳۱۱

نام محصول دانش بنیان:

تاریخ اعتبار:

آیا شرکت دانش بنیان است؟

خیر

بلی

سال

ماه

روز

## اطلاعات مالی متقاضی:

این اطلاعات محرمانه بوده و به صورت عمومی منتشر نمی گردد.

\* پر کردن کادرهای آبی رنگ اختیاری است.

تعداد کل پرسنل (نفر):

۱ تا ۱۰   
 ۲۰ تا ۵۰   
 ۱۰ تا ۲۰   
 ۵۰ تا ۱۰۰  
 ۱۰۰ تا ۵۰۰   
 بیشتر از ۱۰۰۰

تعداد پرسنل R&D:

۱ تا ۵   
 ۵ تا ۱۰   
 بیشتر از ۱۰  
 فقط واحد کنترل کیفیت دارد.

میزان فروش (سالانه)

کمتر از ۵۰۰ میلیون تومان  
 بین ۵۰۰ تا ۱ میلیارد تومان  
 بین ۱ تا ۱۰ میلیارد تومان  
 بین ۱۰ تا ۵۰ میلیارد تومان  
 بین ۵۰ تا ۱۰۰ میلیارد تومان  
 بین ۱۰۰ تا ۵۰۰ میلیارد تومان  
 بیش از ۵۰۰ میلیارد تومان

## اطلاعات پروژه:

این اطلاعات می‌تواند به صورت عمومی منتشر می‌گردد.

\* بر کردن کادریهای آبی رنگ اختیاری است.

## عنوان تقاضا:

جایگزینی پلیمر PP ارزان قیمت به جای پلیمر PP نساجی

## تاریخ اعتبار تقاضا (دریافت پروپوزال)

۱۳۹۹

۰۱

۳۰

## سابقه متقاضی در رابطه یا فرآیند نوآوری باز چگونه بوده است؟

- اصلا تجربه نوآوری باز نداشته است.
- تجربه نوآوری باز داشته ولی موفق نبوده است.
- تجربه نوآوری باز موفق داشته است.

کدام فرد کلیدی (تصمیم گیر جهت امضا قرارداد یا خرید فناوری) در شرکت، ضرورت حل مسئله برای این تقاضا را تایید می‌کند؟  
مدیرعامل

## آیا محصول یا فناوری مورد تقاضا، نمونه معادل (مشابه) خارجی دارد؟

- خیر
- بله (در صورت انتخاب بلی، تکمیل جداول زیر را اجباری است)

توضیحات:

Click here to enter text.

نام شرکت:

Click here to enter text.

کشور:

Click here to enter text.

آدرس وبسایت:

Click or tap here to enter text.

رفع مشکل در فرآیند تولید

رفع مشکل در محصول

رسیدن به استانداردهای اجباری قانون

وجود نمونه در بازار خارجی

وجود نمونه رقیب در بازار داخل

توسعه محصول

توسعه بازار

کاهش هزینه تمام شده فرآیند (یا قیمت محصول)

استراتژی شرکت جهت اخذ مجوز دانش بنیان

سایر موارد:

Click here to enter text.

علت طرح تقاضا از سوی

متقاضی

(امکان انتخاب چند گزینه وجود دارد)

### اطلاعات فنی

فارسی:

پلی پروپیلن نساجی - پلی پروپیلن ارزان قیمت

انگلیسی:

Textile polypropylene – low cost polypropylene

کلیدواژه‌های مرتبط با تقاضا

حوزه مرتبط با تقاضا

مواد

نساجی

نفت، گاز و پتروشیمی

صنایع آرایشی و بهداشتی

دارو و سلامت

ساختمان

لوازم خانگی

الکترونیک

پوشش‌ها

آب، پساب و محیط زیست

انرژی و نیروگاهی

پلاستیک

تجهیزات

حمل و نقل (ریلی و دریایی)

خودرو

صنایع فلزی

کشاورزی و صنایع غذایی

کامپوزیت، پلیمر

رنگ و رزین

سایر موارد

Click here to enter text.

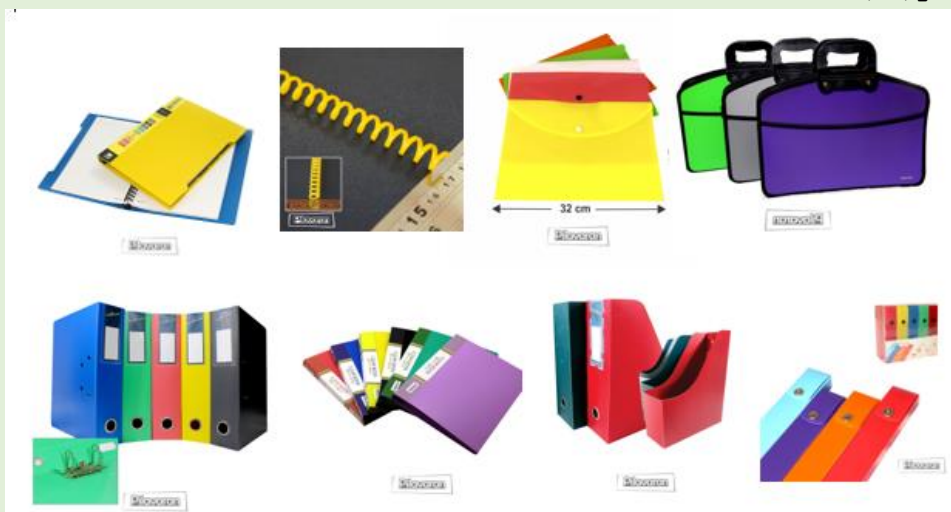
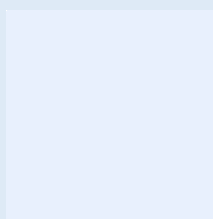
**شرح مسئله:**

واحد مورد نظر به تولید لوازم التحریر از جمله: پاکت و پوشه، کیف، فدر، طلق و شیرازه، کلاسور، جداساز، زونکن و کلیپر بوک، جا مدادی، زیر دستی و وایت برد می پردازد، مواد اولیه دسته ای از محصولات مذکور پلی پروپیلن نساجی می باشد، مشکلی که وجود دارد قیمت بالای پلی پروپیلن نساجی نسبت به پلی پروپیلن معمولی می باشد، که موجب افزایش قیمت تمام شده محصول نیز گردیده است، لذا شرکت متقاضی برای کاهش قیمت محصولات تولیدی خود در عین حفظ کیفیت، تمایل دارد از گرید ارزان قیمت پلیمر PP به جای PP نساجی استفاده کند.

**جایابی نیازمندی فناوریانه در فهرست کالا و خدمات دانش بنیان**

با توجه به فایل راهنما در سایت دانش بنیان، هر کار را با عدد ۲ رقمی پر نمایید.

کد دسته اصلی	کد زیر دسته اول	کد زیر دسته دوم	کد زیر دسته سوم	کد زیر دسته چهارم	کد زیر دسته پنجم
۰۳	۰۴	۰۱	۰۱	۰۲	۰۰

**آپلود عکس اول مرتبط با مسئله:****آپلود عکس دوم مرتبط با مسئله:****آپلود عکس سوم مرتبط با مسئله:**



### لینک ویدیو توضیحات در خصوص عملکرد و یا توضیحات تکمیلی:

\*لطفاً از سایت‌های مشابه <http://yon.ir> جهت کوتاه کردن لینک استفاده کنید.

Click or tap here to enter text.

### آیا شرکت سابقه تلاش جهت حل این تقاضا را داشته است؟

خیر

بلی، توضیح مختصر:

Click here to enter text.

### مشخصات فنی راه حل (در صورتی که توسط متقاضی تعیین شده)

#### روش حل مسئله باید از این ویژگی‌ها پیروی کند:

خواصی مثل روان پذیری محصول برای سهولت عوامل تولید مد نظر قرار گیرد.

#### روش حل مسئله بهتر است از این ویژگی‌ها پیروی کند:

Click here to enter text.

#### روش حل مسئله نباید از این ویژگی‌ها پیروی کند:

Click here to enter text.

### معیارهای موفقیت پروژه از نظر متقاضی (پیوست فنی قرارداد)

#### حد مطلوب مورد نظر ا:

شفافیت در حد شیشه، ورق‌های PVC یا پلی  
کربنات

#### پارامترهای کلیدی ا:

حفظ شفافیت محصولاتی  
مثل طلق‌ها

#### تعریف عملکرد کلیدی ا:

آزمون میزان شفافیت



<b>حد مطلوب مورد نظر ۲:</b> دوخت کامل لایه های مورد نظر به یکدیگر	<b>پارامترهای کلیدی ۲:</b> بعد از تولید برای محصولاتی مثل جامدادی و کیف ها قابلیت دوخت پذیری داشته باشد	<b>تعریف عملکرد کلیدی ۲:</b> دوخت پذیری
<b>حد مطلوب مورد نظر ۳:</b> نشکستن و مقاومت محصول نهایی	<b>پارامترهای کلیدی ۳:</b> نشکستن و مقاومت محصول نهایی در برابر فشار ، تغییر دما، تغییر شکل، خم شدن و ....	<b>تعریف عملکرد کلیدی ۳:</b> آزمون کشش
<b>حد مطلوب مورد نظر ۴:</b> Click here to enter text.	<b>پارامترهای کلیدی ۴:</b> Click here to enter text.	<b>تعریف عملکرد کلیدی ۴:</b> Click here to enter text.

آیا جهت تایید موفق بودن پروژه، الزامی به گواهی یا تاییده می باشد؟

- خیر
- بله، مراجع داخلی
- بله، مراجع خارجی
- بله، هم مراجع داخلی و هم خارجی

<b>مرجع صادر کننده ۱:</b> Click here to enter text.	<b>نام گواهی ۱:</b> Click here to enter text.
<b>مرجع صادر کننده ۲:</b> Click here to enter text.	<b>نام گواهی ۲:</b> Click here to enter text.
<b>مرجع صادر کننده ۳:</b> Click here to enter text.	<b>نام گواهی ۳:</b> Click here to enter text.

مرجع صادر کننده ۴:

Click here to enter text.

نام گواهی ۴:

Click here to enter text.

## شرایط همکاری

 قرارداد تامین مواد یا قطعات قرارداد ارائه خدمات فنی قرارداد تحقیق و توسعه مشترک انتقال دانش فنی خرید لایسنس سرمایه گذاری مشترک تملک شرکت فناور ادغام با شرکت فناور استخدام و تبادل منابع انسانی سایر:

پس از مذاکرات بین فناور و متقاضی در این خصوص تصمیم گیری خواهد شد.

شیوه مطلوب متقاضی جهت همکاری

(امکان انتخاب چند گزینه وجود دارد)

آیا متقاضی الزامی به نوع خاصی از شیوه همکاری دارد؟

 خیر، قابل مذاکره با فناور بلی، فقط از میان شیوه‌های مطلوب مشخص شده

توضیح (در صورت نیاز):

Click here to enter text.

خدمات قابل ارائه به فناور از سوی متقاضی:

Click here to enter text.

برنامه زمانی پروژه

<b>فاز ۱:</b> <b>ارائه پروپوزال از سوی فناور</b>	<b>زمان مورد نظر فاز ۱:</b> ۹۹/۰۱/۳۰
<b>فاز ۲:</b> <b>ارائه نمونه اولیه از سوی فناور به متقاضی جهت تست</b>	<b>زمان مورد نظر فاز ۲:</b> ۹۹/۰۳/۳۰

### ملاحظات مالی

آیا حداقل سفارش (مواد/دستگاه) مورد نیاز متقاضی (با فرض ملاحظات مالی) مشخص است؟

خیر

بلی (در صورت انتخاب بلی، تکمیل جداول زیر اجباری است)

<b>واحد:</b> <b>ماده جایگزین پلی پروپیلن نساجی</b>	<b>تعداد/مقدار:</b> ۷۰۰ تن	<b>مقیاس زمانی:</b> <b>سالانه</b>
---	-------------------------------	--------------------------------------

**لطفا ملاحظات متقاضی در خصوص قیمت را ذکر نمایید:**

در حال حاضر این واحد سالانه به صورت میانگین ۷۰۰ تن از پلی پروپیلن نساجی استفاده می کند، لذا پس از ارائه پروپوزال از سوی متقاضی و برآورد های مورد نظر در صورت مقرون به صرفه بودن فرایند جدید هزینه مورد نظر جهت جذب فناوری جدید از سوی متقاضی پرداخت خواهد شد. قیمت تمام شده محصول جدید می بایست قابل رقابت در بازار باشد.

آیا متقاضی حاضر به امضا قرارداد خرید تضمینی (به شرط تایید مشخصات فنی و قیمت مدنظر متقاضی) می باشد؟

خیر، هیچ ضمانت کتبی برای خرید نمی دهد.

خیر، ولی بعد از حصول ۲ شرط قید شده حاضر به بستن قرارداد می باشد.

بلی، حاضر به بستن قرارداد با ذکر ۲ شرط مذکور می باشد.

قابل مذاکره است.





ریاست جمهوری

معاونت علمی و فناوری

مرکز شرکت ها و موسسات دانش بنیان