



عملکرد سال ۱۴۰۳ ایدرو

# از رکورد شکنی در اسقاط خودروهای فرسوده تا احداث نخستین زیست پالایشگاه کشور

سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران

گزارش پیش رو نمایانگر اهم فعالیت‌های سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران در ۱۱ ماهه سال ۱۴۰۳ است. ایدرو در سال جاری برای تحقق اهداف دولت چهاردهم و راهبردهای وزارت صنعت، معدن و تجارت تمرکز بیشتری بر توسعه صنایع دریا محور، نوسازی و بازسازی صنایع، نوسازی ناوگان و اسقاط خودروهای فرسوده، تکمیل پروژه‌های سرمایه گذاری، بومی سازی هوش مصنوعی با تاکید بر صنایع و همچنین طرح پرورش صد جوان امروز صد مدیر فردا... داشته است. امید است ایدرو به پشتوانه بیش از نیم قرن نقش آفرینی در توسعه صنعتی کشور، توجه عملیاتی به دانش انباشته نیروی انسانی توانمند، گماکان بتواند در ایفای نقش واقعی خود در اقتصاد کشور، گام‌های استوار و محکم تری بردارد.



## ۱. پروژه‌های سرمایه گذاری

سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران بنا به ماهیت ذاتی خود پروژه‌های متنوعی را در حوزه‌های مختلف در دست اجرا دارد. چهار طرح ذیل جزو طرح‌های آماده بهره داری و یا در مراحل پایان عملیات اجرایی هستند.

### طرح تولید انواع بیوایمیلنت

تولید انواع محصولات آکوگرافت (پایه انسانی) قابل استفاده در جراحی

**شرکت دانش بافت البرز / سایت‌های کرمانشاه و تهران**

تولید انواع محصولات پایه انسانی مطابق آخرین دانش روز جهان (استخوانی، قلبی- عروقی و تاندون - لیگامان) قابل استفاده در جراحی مفصل و جراحی مغز و ستون فقرات، ارتزودی، قلبی- عروقی، دندان پزشکی و دیگر جراحی‌های تعویض بافت.

تولید ۱.۷ میلیون یورو	تولید ۳۳.۴ میلیارد تومان
اشتغال‌زایی ۸۵ نفر	سرمایه‌گذاری

**طرفیت هر طرح:**

- بیوایمیلنت استخوانی: یک میلیون سی‌سی یودر استخوان در سال
- بیوایمیلنت تاندون - لیگامان: چهار هزار عدد در سال
- بیوایمیلنت قلبی - عروقی: چهارصد عدد در سال

### طرح احداث زیست پالایشگاه

شرکت گسترش سوخت سبز زاگرس / کرمانشاه / کهگیلویه و بویر احمد

**طرفیت هر طرح:**

- تولید ۶۶ میلیون لیتر اتانول سوختی و ۶۶ هزار تن کنجاله تخمیری در سال
- تولید ۳.۵ میلیون لیتر اتانول سوختی و ۳.۵ هزار تن کنجاله تخمیری تاکنون

**اشتغال‌زایی:** ۲۵۰۰ نفر (غیومستقیم: ۱۰۰۰ نفر، غیرمستقیم: ۱۵۰۰ نفر)

**سرمایه‌گذاری:** ۵ همت

**بازت:** ۹۱ درصد

**کرمانشاه:** ۳۶ درصد

- دستاوردهای طرح:**
۱. جایگزین محصولات فلزی و پلیمری با توجه به فعالیت های سازگاری با بدن؛
  ۲. جلوگیری از خروج ارز جهت واردات گرافت های مختلف خارجی؛
  ۳. کاهش هزینه های درمانی؛
  ۴. کاهش طول دوره درمان؛
  ۵. حذف عوارض جانبی ناشی از محصولات غیر بیو لوژیک؛
  ۶. بدست آوردن ذخیره استراتژیک محصولات انسانی در شرایط بحرانی؛
  ۷. صادرات محصولات و ایجاد در آمدزایی ارزی.

- ویژگی های مهم طرح:**
۱. مصوبه سفر مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) در سفر کرمانشاه
  ۲. اولین زیست پالایشگاه کشور
  ۳. قابلیت ایجاد زیست پالایشگاه (در هر استان یک واحد)
  ۴. اولین شرکت سهامی عام پروژه (از طریق بازار سرمایه با مشارکت مردمی ۹۰ هزار سهامدار به میزان ۳۶۰۰ میلیارد تومان) برای احداث دو زیست پالایشگاه کرمانشاه و یاسنج
  ۵. بومی سازی ساخت زیست پالایشگاه در کشور
  ۶. کمک به کاهش ناترازی بنزین و آلودگی هوا

### طرح تولید فیلترهای تصفیه آب ممبران

فیلترهای صنعتی تصفیه آب به روش اسمز معکوس

**شرکت غشاه گستر دالاهو / ایلام**

تولید ۱۵۰ میلیون یورو	تولید ۱۸۰ میلیارد تومان
پیشرفت فیزیکی ۹۳ درصد	سرمایه‌گذاری

**محصول:**

۱. تولید غشای فیلتر تصفیه آب اسمز معکوس (RO) جهت شیرین سازی آب لب شور و آب دریا؛
۲. تولید فیلترهای صنعتی تصفیه آب لب شور (BW) و آب دریا (SW) به روش اسمز معکوس (RO) تولید ۱۵۰ هزار واحد (ماژول) در سال؛

### فاز دوم بازسازی و نوسازی شرکت گسترش صنایع بلوچ

نصب و راه اندازی خط بافندگی توسعه و تکمیل واحد رنگری سیستان و بلوچستان

**طرفیت:**

- بخش بافندگی: ۱۱ میلیون متر مربع پارچه در سال
- بخش رنگری و تکمیل: ۷.۴ میلیون متر طول پارچه در سال

**اشتغال‌زایی:** ۲۵۹ نفر

**سرمایه‌گذاری:** ۳۶۳ میلیون یورو / ۲۶۳ میلیارد تومان

بیشترین صنایع بهره مند از این محصول: صنایع ذوب فولاد - آب منطقه ای جزایر نیروگاه های تولید برق - پالایشگاه و پتروشیمی - صنایع ذوب فولاد - آب منطقه ای جزایر

بیشترین صنایع بهره مند از این محصول: صنایع ذوب فولاد - آب منطقه ای جزایر نیروگاه های تولید برق - پالایشگاه و پتروشیمی - صنایع ذوب فولاد - آب منطقه ای جزایر