

## سرمایه گذاری ۱۰۰ میلیاردی در ۱۰ شرکت دانش بنیان

شرکت صنایع پیشرفته رضوی توانسته است تا کنون در ۱۰ شرکت دانش بنیان و فناوری سرمایه گذاری کند و در همین راستا نزدیک به ۱۰۰ میلیارد آورده نقدی در کسب و کارها داشته است. نکته مهم اینکه، ما تا کنون در آستان قدس رضوی به جز شرکت صنایع پیشرفته رضوی، شرکت سرمایه گذاری خطر پذیر دیگری نداشتیم و خوشحالیم که متولی امر دانش بنیانی در آستان قدس رضوی هستیم، در واقع این شرکت نماینده آستان قدس رضوی در کارگروه دانش بنیانی دفتر رهبر معظم انقلاب است.

## ورود به حوزه های مهم و مورد نیاز کشور

شرکت صنایع پیشرفته رضوی در پروژه هایی ورود کرده است که برای کشور بسیار حائز اهمیت است. یکی از این پروژه ها در حوزه کنتورهای هوشمند آب است که در حقیقت یکی از نیازهای اساسی کشور در شرایط بحرانی آب بشمار می رود که با طرح های اجرایی شده، پیش بینی می شود سالانه ۲۰ هزار کنتور هوشمند تولید شود و در مجموع سالانه بیش از ۲۰ میلیون دلار صرفه جویی ارزی در کشور داشته باشیم. همچنین با توجه به تأکیدات تولید آستان قدس رضوی در حوزه ارائه خدمات تشخیصی و درمانی به زائران و مجاوران و همچنین نیازهای جمعیتی کشور، ما به حوزه تولید کیت های تشخیصی و کیت های ناباروری نیز ورود و از شرکت هایی که تولید کیت های ژنوتایپینگ انجام می دهد و در تشخیص ناباروری و انواع ویروس ها فعال است حمایت کردیم.

## مشارکت در پروژه شکل دهی منظومه ماهواره ای ایران

از سوی دیگر، با توجه به توصیه های مقام معظم رهبری و تأکید ریاست جمهوری در شورای عالی فضایی کشور مبنی بر لزوم تقویت قدرت کشور در حوزه ارتباطات ماهواره ای، شرکتی مشترک با حضور مجموعه هایی همچون آستان قدس رضوی تأسیس شد که وظیفه و رسالت این شرکت طراحی منظومه ماهواره ای است. منظومه ماهواره ای شامل تعدادی از ماهواره های سبک می شود که در لایه لئو ۵۰۰ کیلومتری زمین مستقر می شوند و عملاً می توانند خدمات اینترنت و سایر خدمات را به ما ارائه دهند و امیدواریم تا ۱۰ سال آینده این منظومه با حدود ۲ هزار ماهواره در سطح زمین کامل شود.

## تولید در راستای توسعه خودروهای برقی

حوزه مهم و کلیدی دیگر، موضوع آلودگی هوا در کشور است که طبق نظرات کارشناسان، بخش مهمی از آن ناشی از تردد خودروهای آلاینده است. آلودگی هوا یکی از مشکلات و معضلاتی است که متأسفانه همه دولت ها با آن مواجه بوده و هستند از همین رو یکی از طرح هایی که برای کشور ما بسیار حائز اهمیت است و جزء طرح های استراتژیک بشمار می رود، ورود به حوزه تولید خودروهای برقی است. طبق بررسی کارشناسی، چالش اصلی در تمام خودروهای برقی بحث باتری است زیرا هزینه باتری ۴۰ درصد از هزینه وسیله برقی را به خود اختصاص داده است و اکثر باتری های مورد نیاز کشور وارداتی است. به همین منظور با همکاری یکی از گروه های صنعتی بزرگ کشور وارد مذاکره شدیم و کارخانه باتری لیتیوم را تأسیس کردیم که امیدواریم تا سال ۱۴۰۲ در فاز توسعه بتوانیم کشور را به سمت خودکفایی از این محصول پیش ببریم.

## تأمین پیش نیاز مهم در طرح نهضت مسکن سازی

نکته قابل توجه در تمامی این طرح ها بحث استراتژیک بودن آن هاست. به عنوان نمونه آستان قدس رضوی به حوزه تولید پودر آلومینیوم به عنوان محصول بسیار استراتژیک ورود کرده است که در بناها و بتن سبک استفاده می شود. با توجه به اینکه بحث توسعه مسکن و نهضت مسکن سازی مورد پیگیری است، باید به پیش نیازهای مهم آن که تأمین مصالح و دیوارهای بتن سبک است توجه داشتیم باشیم و پودر آلومینیوم، به عنوان ماده اصلی این بتن را تأمین کنیم. خوشبختانه آستان قدس رضوی با درک اهمیت این موضوع به این حوزه ورود و محصولات خوبی را تولید و روانه بازار کرده است.

## آندوسکوپ های انعطاف پذیر؛ رفع یک نیاز مهم پزشکی

از جمله محصولات فناورانه شرکت های دانش بنیان که با حمایت مالی آستان قدس رضوی به سرانجام رسید و در سال ۱۴۰۱ رونمایی شد، آندوسکوپ های انعطاف پذیر بود. آندوسکوپ های انعطاف پذیر از جمله تجهیزات پیشرفته پزشکی هستند که با وجود نیاز فراوان پزشکان متخصص به این محصول پیشرفته در زمینه های مختلف، تنها تعداد معدودی از کشورها، قادر به تولید

