

”

قبلا و حتی الان هم تا حدی، در حوزه دستگاه ها بازار کلاً در قبضه اروپایی ها، هندی ها و چینی هاست. در حالت عادی هیچ وقت نگاه به ایرانی نمی کنند. ما در این ۲ سال سعی کردیم نشان بدهیم که ایرانی هم خوب است

”

هسته اولیه این تیم متشکل از دانشجویان بود؛ سال ۸۰ پارک علم و فناوری راه افتاد. سال ۸۴ اولین تیم ریاتیک آن شکل گرفت. آن موقع من و برخی از بچه های دانشگاه با آنجا لینک شدیم



کنیم. البته در بعضی موارد چاره ای نبود. مثلاً یکسری قطعه نیاز داشتیم به اسم درام. یک مدت خودمان وارد مراحل تولیدش شدیم دیدیم زمان می برد و از رسالت خود آپافن داریم دور می شویم. تصمیم گرفتیم ک جبرا این قطعه را از چین و ترکیه بخریم. بعد ترکیه هم متاسفانه جنس چپپاش را می فرستد این جا. چون می دانستند ما تولید کننده دستگاهی هستیم که در ترکیه دارد تولید می شود، دقیق رصد می کنند. حتی مشتری های ما را دارند رصد می کنند. این اتفاق که افتاد به علاوه تحریم ها باعث شد که ما برویم سمت این که با خودمان همه چیز را تولید کنیم یا این که از داخل تأمین کنیم. مثلاً موتور را برویم از موتورزن بخریم. درام را برویم از خود تولید کننده هایمان خریداری کنیم و این شد که الان ۹۰ درصد این دستگاه ها داخلی است. یعنی گردش اقتصادی آن داخل ایران. دست ما هم خیلی بازتر شد. چون به تولید کننده می گفتیم این جا فلان آپشن را روی محصول بگذار. حتی مثلاً اینورتر که بایستی از جنس خارجی می خریدیم اوایل خودمان طراحی می کردیم. اینورتر یک قطعه

الکتریکی است که کارش تنظیم ولتاژ جریان برق است. اینورتری که در بازار است مثلاً ۴ تومان، ۵ تومان است ما با ۲ تومان، ۳ تومان خودمان ساختیم و هزینه نسبت به نمونه خارجی بدلیل این که صفر تا صد کار در ایران انجام می شود و از حوزه طراحی تا بخش اجرا تمامی زیرساخت ها توسط متخصصان ایرانی اجرا می شود هزینه تمام شده دستگاه ها و فرایند کار بسیار ارزان تر از نمونه های خارجی است. ضمن این که خدمات پس از فروش هم برای دستگاه ها و محصولات ارائه می شود. از آن سمت دستگاه از لحاظ کیفیت هم سطح دستگاه اروپاییست، ما رسالتمان را گذاشتیم کیفیت و پشتیبانی. شرکت خارجی تحویل می دهد و در می رود. پشتیبانی اش هم نمی کند. اما ما گفتیم علاوه بر این که تا یک سال به صورت رایگان پشتیبانی محصول داریم تا هر وقت هم که خواستند دستگاه را ساپرت می کنیم. قطعات را تعویض و تعمیر می کنیم. اگر در جایی نیاز بود امکاناتی متناسب با نیاز داخلی به دستگاه اضافه شده یا تغییر می کند. کیفیت بالا و اعتماد سازی کیفیت بالای محصولات شرکت دانش بنیان آپافن باعث شده سایر تولیدکنندگان دستگاه های صنعت نساجی برای تأمین قطعات مورد نیازشان به آپافن اعتماد کرده و محصولات این شرکت را خریداری کنند. از آن جاکه دانش فنی طراحی و ساخت ماشین آلات و ایندِر نِخ در تمامی زمینه های مکانیکی الکتریکی و الکترونیکی تولید شده توسط متخصصین شرکت آپافن است. یکی دیگر از ویژگی های طراحی دستگاه آپافن چند منظوره بودن قطعات است به این معنا که دستگاه با یک ساختار عمومی طراحی شده و به اضافه و کم شدن ماژول های مختلف کاربری دستگاه تغییر می کند و می تواند چند قابلیت مختلف را داشته باشد.

تیم فنی و همه فن حریف کلید طلایی آپافن

داشتن یک تیم فعال و حضور افراد نخبه در گروه کمک کرد تا بتوانیم این مسائل را حل کنیم. آپافن یک زمانی چهار نیرو داشت. الان ۲۴-۲۳ تا

