



البته لطف خدا همیشه شامل حال ما بوده و افراد دلسوز بر سر راه ما قرار گرفته‌اند. اما همانطور که گفتید ورود به این عرصه‌ها نیازمند حمایت‌های نهادی و دانستن نکات مختلفی است. اولین برخورد ما با شرکت ملی گاز در مورد استفاده از همین فناوری الکتروکلرونیشن بود. این تجهیزات مثل تمامی تجهیزات صنعت نفت مشمول تحریم بود و با واسطه وارد می‌شد و خدمات پس از فروش هم نداشتند. لذا خیلی از این تجهیزات

خراب شده و گوشه‌ای افتاده بود. سال ۹۶ ابتدا به دکتر پاکسرشت مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی گاز نامه نوشتیم و محصول و کاربرد آن را معرفی کردیم. ایشان هم لطف نمود و نامه ما را پاراف کرد و برای یکی از واحدهای پالایشگاهی در عسلویه ارسال نمود. به این ترتیب مسیر مذاکره ما باز شد.

با متولی حوزه آبیگری یکی از فازها صحبت کردم. می‌گفتند کار شما خوب است ولی تجهیزات ساخت ایران در حدی نیست که بتواند مسئله ما را حل کند. همه هم خاطرات دانشجویی‌شان را تعریف می‌کردند و در آخر هم می‌گفتند باید از جوان حمایت کرد! شاید باورش‌شان نمی‌شد که ما چنین دستگاهی را تولید کرده‌ایم. حتی از دستگاه ما

نقاط مختلف کشور داشته‌ایم. در حوزه انرژی نیز علاوه بر صنعت نیروگاهی، پروژه‌های خوبی را برای پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌های کشور به انجام رسانده‌ایم. همانطور که که گفتیم تلاش کردیم تا وارد فناوری‌هایی شویم که در این حوزه‌ها مشترک هستند. برای مثال یکی از فناوری‌هایی که استفاده می‌کنیم فناوری الکتروکلرونیشن است. این دستگاه آب را گندزدایی می‌کند تا به عنوان سیال خنک‌کننده فرآیندها در مبدل‌های حرارتی استفاده شود. معمولاً پالایشگاه‌های نفت و گاز از آب دریا برای خنک کردن فرآیندهای خود استفاده می‌کنند و اگر این آب مشخصات مناسب را نداشته باشد ورود رسوب جلبک‌ها به دستگاه‌ها آسیب می‌زند و کل یک پالایشگاه عظیم را تعطیل می‌کند.

**در صنایع نفت و گاز، فهرستی از تجهیزات و تهیه‌کنندگان آنها وجود دارد که مورد اعتماد امور بازرگانی و تدارک کالای اهالی نفت و گاز است. معمولاً هم ورود به این لیست کار چندان آسانی نیست. لذا بفرمایید ورودتان به صنعت نفت و گاز چگونه بود؟ با نهادهای مرتبط تماس گرفتید و به راحتی وارد کار شدید؟**

”

راستش را بخواهید اوایل ورود به دانشگاه دوست داشتم برای تحصیل خارج بروم اما مادرم راضی نبود. همین مسئله باعث شد تا تحصیلاتم را در ایران ادامه بدهم. بعد هم که عاقل‌تر شدم دیدم باید در داخل ماند تا پیشرفت را رقم زد

