



با حضور معاون وزیر نیرو؛

## نخستین خط تولید کنتورهای بازار برق در استان البرز راه اندازی شد

البرز (پانا) - به مناسبت ایام دهه مبارک فجر و با حضور معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی، نخستین خط تولید کنتورهای بازار برق در ایران در شهر صنعتی هشتگرد ساوجبلاغ راه اندازی شد.

همایون حائری، معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی گفت: این کنتور ها توسط متخصصان داخلی با یک چهارم قیمت تمام شده جهانی در کشور تولید می شود.

وی با بیان مشخصات این نوع از کنتور ها افزود: هوشمندی، دقت فوق العاده بالا، امکان صادرات ارز آوری به لحاظ ویژه بودن این نوع تولید هایتک از مشخصات بارز این کنتورهای ویژه است که برای محاسبه برق های ولتاژ بالا و حساس بکار گرفته می شود.

حائری ادامه داد: افراد به کار گرفته در بخش تولید این شرکت اغلب از فارغ التحصیلان شاگرد اول دانشگاه ها هستند و توانستند کشور رادر این زمینه به خود کفایی کامل برسانند.

وی اضافه کرد: وزارت نیرو با تمام توان از شرکت های دانش بنیانی مثل افزار آزما که نیاز های این وزارت خانه را تامین می کنند حمایت و اجازه نخواهیم داد محصول مشابه تولیدی وارد شود و برای تمام مشترکان خود از کنتور های تولید داخل استفاده خواهیم کرد و این یکی از افتخارات ما است.

سالانه نزدیک به یک میلیون مشترک برق به این وزارتخانه اضافه می شود، و تمام نیاز داخلی کشور به صورت کامل از طریق کنتور سازان داخلی تامین خواهد شد.

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی گفت: ما از لحاظ تامین برق رتبه چهاردهم دنیا را داریم، وزارت خانه ما مدیون همین بخش خصوصی و همه سازندگان داخلی هستند که در راستای خودکفایی قدم های بسیار بالایی را برداشته اند.

وی افزود: صنعتگرانی که تحریمها را تبدیل به فرصت کردند و شرایط را به جایی رساندند که الان نه تنها نیاز داخل را تامین بلکه به خارج از کشور هم محصول صادر می کنیم.

حائری ادامه داد: این کنتور ها، کنتورهای ویژه ای هستند که در سطح کلاس جهانی با یک چهارم قیمت واردات تولید می شود برای استفاده های ویژه ای که نیاز به دقت بالا برای اندازه گیری دارد مورد استفاده قرار می گیرد.

وی گفت: تاکنون ایران این نوع کنتور ها را از شرکت های خارجی به ویژه شرکت های وابسته به کشور آمریکا وارد می کرد که به دلیل تحریم ها، واردات آن ممنوع شده بود و به قیمت نجومی هم رسیده بود.

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی افزود: سالانه نزدیک به یک میلیون مشترک برق به این وزارت خانه اضافه می شود و تمام نیاز داخلی کشور به صورت کامل از طریق کنتور سازان داخلی تامین خواهد شد.

در ادامه این مراسم جمشید بردبار، مدیرعامل شرکت افزار آزما گفت: کنتور جدیدی که امروز به بهره برداری رسید از

پیچیده‌ترین کنتورهایی است که در دنیا برای بخش هایی که انرژی و برق زیادی جا به جا و معامله میشود استفاده می‌گردد.

وی افزود: راه اندازی این خط تولید، نیاز ایران به واردات کنتورهای بازار برق به طور کامل از بین می‌رود.

بردبار ادامه داد: تاکنون ایران این نوع کنتورها را از شرکت های خارجی و به ویژه شرکت های وابسته به کشور آمریکا وارد می کرد که به دلیل تحریم ها، مدتی است واردات آن ممنوع شده است.

وی اضافه کرد: این کنتورها توسط متخصصان داخلی و با یک چهارم قیمت تمام شده جهانی در کشور تولید شده است.

مدیرعامل شرکت افزار آزما گفت: شاید تولید این نوع کنتور از نظر اقتصادی منافع بالایی برای شرکت ما نداشته باشد اما از نظر افتخار و اثبات این که جوانان ایرانی می توانند با همان کیفیت خارجی ها طراحی کنند.

وی افزود: این نوع کنتورها تنها کنتوری است که تاییدیه شورای ارزیابی توانیر را دارد.

بردبار ادامه داد: در حال حاضر ظرفیت تولید ۶ میلیون کنتورهای تک فاز و سه فاز دیجیتال را داریم که با توجه به تحریم های موجود این سالها حدود یک سوم ظرفیت و چیزی در حدود دو میلیون کنتور در سال تولید کرده ایم که تاکنون بیش از ۱۱ میلیون کنتور در کشور نصب شده و افتخار حضور در محل کار و سکونت بیش از ۴۰ میلیون ایرانی را پیدا کرده ایم.

وی با اشاره به اینکه راه اندازی این خط تولید ۵۰ درصد صرفه جویی ارزی در پی خواهد داشت، گفت: این شرکت دانش بنیان با ۶۰۰ نفر پرسنل ۴۰ سال است تجهیزات فنی مورد نیاز دانشگاه های فنی مهندسی، هنرستان ها، آموزش و پرورش و آموزشکده های وزارت کار را تامین می کند.