

وقوع سونامی در ژاپن نیروگاه هسته‌ای فوکوشیما منفجر شد و در اثر این انفجار، محیط زیست پیرامون این نیروگاه به شدت در معرض خطر تشعشعات هسته‌ای و نابودی کامل قرار گرفت. برای جلوگیری از این اتفاق لازم بود که نیروی انسانی مستقیماً در منطقه خطر دخالت کرده و اقدامات پیشگیرانه را انجام دهد. نکته قابل تامل و توجه این است که برای انجام اینکار نیروهای متخصص مسن اعلام آمادگی کردند که به جای مهندسين جوان به منطقه اعزام شوند، دليل اين تصميم آنها فقط به اين موضوع برمی گشت که جوانان نسبت به آنها از فرصت زندگی بیشتری برخوردارند و این نمونه بارزی از ارزش های اخلاقی است که مسوولیت اجتماعی ایجاد کرده است.

وی در بخش دیگر گفت و گو به فضای کسب و کار در ایران پرداخت و گفت: متأسفانه فضای کسب و کار در ایران بسیار بد است و رتبه ی ۱۵۲ در عرصه جهانی را دارا است و قرار گرفتن کرمان در جایگاه ۱۲۷م کشور هم جای بسی تأسف و تامل دارد. مضافاً اینکه بالغ بر ۸۵ درصد اقتصاد ایران از نوع اقتصاد دولتی و تنها ۱۵ درصد از این فضا مربوط به بخش خصوصی می باشد، در نتیجه به دلیل منافع مشترک، تفاهم و تعامل بخش خصوصی با مقامات دولتی بسیار مهم است. به گفته مهدی ایرانی، لازمه ی رسیدن به رشد و توسعه اقتصادی، اعتماد متقابل، تشخیص منافع مشترک، همکاری و تعامل دو جانبه دولت و بخش خصوصی است، همچنین با کاهش اختلافات و سوء تفاهماتی که بین این دو بخش وجود دارد، از طریق برنامه ریزی و مدیریت صحیح می توان در جهت رفع آنها اقدام کرد.

وی با تأکید بر رفتار مسوولانه در بخش ها و نهاد های اقتصادی افزود: با فرهنگ سازی مسوولیت اجتماعی در این نهادها می توان از بسیاری از رفتارهای مضر و غیر مسوولانه ای که باعث آسیب زدن به اجتماع می شود، جلوگیری کرد چنانکه متأسفانه برخی از شرکت ها برای سرپوش گذاشتن بر رفتار غیر مسوولانه ی خود نظیر آلوده کردن هوا و آب های زیر زمینی، از منافع به دست آمده از کارخانه به خیریه ها و انجمن ها کمک کنند، که نوعی فراقنی مسوولیت در قبال جامعه است چرا که تولید به هر شیوه ای و افزایش سود به هر بهایی، رفتاری مسوولانه نیست. ایرانی تأکید کرد: برای پیشگیری و جلوگیری از این نوع اقدامات و رفتارها لازم است که شوراهای شهر و شهرداری و گروه های طرفدار محیط زیست با هم همکاری و تعامل داشته باشند که متأسفانه این هماهنگی در کرمان وجود ندارد.

ایرانی در ادامه به چگونگی تقویت ارتباط و تعامل دولت و بخش خصوصی با تکیه بر مسوولیت اجتماعی پرداخت و اظهار داشت: به سازمان هایی نیاز داریم که هم از نظر اقتصادی و هم از نظر اجتماعی کارآمد باشند و سازمانی که بتواند هر دو دسته هدف را تأمین کند، بهتر مورد پذیرش عمومی قرار می گیرد. به دلیل برخی اختلافات میان دولت قیل و بخش خصوصی شرایط سختی به کشور تحمیل شده است که این شرایط مسیر ناهمواری را پیش روی اقتصاد قرار داده است. از این رو باید به دنبال رویکردی باشیم که با دفع این تنش ها و ارتباط نزدیک این دو بخش از این بحران عبور کنیم، یکی از اساسی ترین راه های ما برای عبور از شرایط فعلی و رشد اقتصادی و افزایش مسوولیت اجتماعی، برقراری ارتباط دوسویه میان دولت و بخش خصوصی است.

وی افزود: محیط مناسب کسب و کار اثر مستقیمی بر میزان بهره وری دارد و این در حالی است که برای بهبود این محیط، مدیران ارشد دولت هستند که باید شرایط مناسب و مساعدی برای بنگاه ها فراهم کنند.

مهدی ایرانی گفت: از مهمترین وظایفی که دولت در اقتصاد دارد برقراری تعامل با بخش خصوصی است چرا که تنها راه فعالیت موثر و رشد اقتصادی استفاده از توانمندی مالی سرمایه گذاران دولتی و خصوصی است و از آنجا که اقتصاد ما ۸۵ درصد دولتی است، شرکت های دولتی باید ضمن ارتباط با شرکت های خصوصی ظرفیت ها و پتانسیل های سرمایه گذاری را در این بخش افزایش دهند، و درک کنند مادامی که دولت بزرگ باشد و وظایف و اختیارات به بخش خصوصی واگذار نشود، مشکلات فعلی در این نظام اقتصادی ادامه خواهد داشت.

رئیس کمیسیون فرهنگی و اجتماعی اتاق کرمان تأکید کرد: با تعامل میان دولت و شرکت های خصوصی بی اعتمادی کاهش می یابد و این را می توان تنها مسیری دانست که دولت، اقتصاد را به سمت واگذاری به شرکت های خصوصی و تحقق

اصل ۴۴ قانون اساسی هدایت کند و در نهایت تعامل با بخش خصوصی، تشکل ها و اتاق بازرگانی لازم به نظر می رسد، چرا که در این صورت ضعف ها مشخص می شوند و تصمیمات اجرایی با سهولت بیشتری اخذ می شوند.

مهندس ایرانی در بخش پایانی گفت و گو و با توجه به سابقه طولانی خود در زمینه کشاورزی و برای ملموس شدن مسائل مطرح شده پیرامون مفهوم مسوولیت اجتماعی، کشاورزی کرمان را از زاویه مسوولیت اجتماعی به نقد و تحلیل نشست و افزود: به گفته وزیر نیرو «میزان سرانه ی آب تجدید شونده به ازای هر نفر از ۴۰۰۰ متر مکعب در سال ۱۳۳۵ (زمانی که جمعیت حدود ۱۹ میلیون نفر بوده) به ۱۶۰۰ متر مکعب در حال حاضر (با جمعیت ۷۸ میلیون) کاهش یافته است». «اگر کشوری ۴۰ درصد از منابع آب تجدید شونده ی خود را مصرف کند، آن کشور در حالت پایدار است، ما در ایران ۸۰ درصد منابع تجدید شونده را استفاده می کنیم. در صورتی که متوسط استفاده ی جهانی از آب در بخش کشاورزی ۷۰ درصد است و ما در کشور ۹۲ درصد از منابع آبی را در این بخش مصرف می کنیم. راندمان یا بازده آب هم در کشور ما ۳۳ درصد است در صورتی که در هند و مصر ۵۳ درصد و در لیبی ۶۰ درصد است».

وی ادامه داد: همچنین طبق اعلام وزارت نیرو، هزینه ی تولید و انتقال برق بدون احتساب هزینه ی سوخت، رقمی بیش از ۶۰ تومان برای هر کیلووات است و با احتساب هزینه ی سوخت، رقمی بیش از ۲۰۰ تومان است و البته قیمت حامل های انرژی با یارانه های هنگفت در نظر گرفته شده، اگر قرار باشد هزینه ی سوخت با قیمت های بین المللی محاسبه شود هزینه ی تولید هر کیلووات برق بین ۸۰۰ تا ۱۰۰۰ تومان است. ولی ما در بخش کشاورزی برای هر کیلووات برق به طور متوسط کمتر از ۱۲ تومان می پردازیم و چنانچه فقط در بیست ساعت کم باری از برق استفاده کنیم، به ازای هر کیلووات کمتر از ۵ تومان می پردازیم. این آمار و اطلاعات را نقل کردم تا بدانید که وضع موجود چیست، وی تصریح کرد: ما کشاورزان در کرمان (و در ایران) در حال آتش زدن منابع چند میلیون ساله هستیم. ظاهراً قیمت آب در بم و رفسنجان و بردسیر متر مکعبی بین ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ تومان است در صورتی که قیمت واقعی آب متر مکعبی حدود ۷ هزار تومان است و این معادل هزینه ی شیرین کردن و انتقال آب از بندر عباس به صنایع فولاد در سیرجان است. حالا ما پنج هزار متر مکعب آب صرف تولید ۳ تن جو در هکتار می کنیم و هر کیلو پسته، که محصول کم آب و پرقیمتی است، نیاز به هفت متر مکعب آب دارد. وضعیت تولید گوجه فرنگی، هندوانه و سایر محصولات جالیزی بسیار نامطلوب تر است

مهندس ایرانی اظهار داشت: با توجه به آمار و ارقام که نشان دهنده وضعیت نامناسب منابع آب است، ۹۲ درصد از آب مصرفی کل کشور در بخش کشاورزی استفاده می شود و ۲ درصد از آن در بخش صنعتی و ۶ درصد نیز صرف مصارف خانگی می شود و

بزرگترین معضل در این زمینه هم ارزان بودن سوخت های فسیلی و منابع آب است که در اختیار کشاورزان و باغداران قرار داده می شود.

ایرانی تأکید کرد: مسوولیت اجتماعی در بخش کشاورزی ایجاب می کند که کشاورزان برای تولید محصولات خود به عنوان فعالان اقتصادی به این نکته توجه داشته باشند که از منابع آبی حداکثر بهره وری را کسب کنند نه از منابع زمینی. متأسفانه کشاورزان و باغداران به دلیل ارزان بودن منابع آبی نسبت به کمبود آن بی توجه هستند و به جای آن که برای بهره وری بیشتر از سیستم آبیاری قطره ای استفاده کنند، سطح زیر کشت خود را افزایش می دهند و این باعث هدررفت بیشتر آب می گردد. مشکل تأمین آب در کشور تبدیل به یک بحران و فاجعه شده است و عدم توجه بخش کشاورزی به این مساله، خیانت محسوب می شود. وی افزود: حامل های انرژی بسیار ارزشمند هستند و ارزان بودن آنها عواقب و تبعات بسیار زیادی از جمله آلودگی زیست محیطی دارد و رفع این معضل جزء وظایف و مسوولیت اجتماعی دولت است که باید توجه بیشتری را در این زمینه داشته باشد. مهدی ایرانی در جمع بندی این مبحث گفت: عدم گسترش باغ ها، صرفه جویی در مصرف آب، بالا بردن بهره وری بر حسب مقدار آب، قیمت گذاری واقعی آب و حامل های انرژی و تولید محصولاتی که نیاز کمتر به آب دارند در حال حاضر بزرگترین مسوولیت اجتماعی کشاورزان است.