

مدیرعامل اسبق شرکت مدیریت منابع آب ایران عنوان کرد:

وزیر پیشنهادی نیرو مشکل خاموشی‌ها را حل می‌کند

مدیرعامل اسبق شرکت مدیریت منابع آب ایران با بیان اینکه وزیر پیشنهادی نیرو عملکرد خوبی در وزارت صنایع و معادن داشته افزود: وی می‌تواند با استفاده از تجربیات و تدابیر خود بسیاری از مشکلات را حل کند.

به گزارش سایت خبری پرسون، علیرضا الماسوندی درباره حضور علی اکبر محرابیان در کابینه دولت سیزدهم، خاطرنشان کرد: رئیس جمهور منتخب، فردی منطقی و با عملکرد دقیق است لذا کابینه دولت سیزدهم بر اساس همین موارد و شاخص‌ها انتخاب شده است؛ ابراهیم رئیسی با توجه به تجربه و سابقه‌ای که در کشور دارد اعضای کابینه خود را جوان و پویا را انتخاب کرده است لذا با کابینه معرفی شده می‌توان شاهد تحولات عظیم بود.

وی با بیان اینکه علی اکبر محرابیان فردی انقلابی و ولایت پذیر است، اظهارداشت: طبق بررسی‌های صورت گرفته، وزیر پیشنهادی نیرو بسیار مسولیت پذیر است و همواره سعی می‌کند که از نظرات کارشناسان برای انجام امور استفاده کند؛ این نوع نگاه و تفکر باعث می‌شود که در حوزه تخصصی چون آب و برق مشکلات با فوریت حل شود.

مدیرعامل اسبق شرکت مدیریت منابع آب ایران گفت: از دیگر موضوعاتی که می‌توان به عنوان برتری وزیر پیشنهادی نیرو دانست، تعامل وی با بخش‌های مختلف چون دولت، مجلس و کارشناسان است. علی اکبر محرابیان زمانیکه وزیر صنایع و معادن بود با همین روحیه تعاملی خود توانست پروژه‌های ملی متعدد را به سرانجام برساند.

وی تصریح کرد: برای آنکه مشکلات وزارت نیرو به خصوص خاموشی‌ها حل شود ضرورت دارد که اتاق فکر ایجاد شود، یقیناً با حضور قطعی وزیر پیشنهادی در کابینه دولت سیزدهم چنین اتاق فکری ایجاد و از توان و پتانسیل تمام بخش‌ها استفاده خواهد شد.

الماسوندی افزود: علی اکبر محرابیان با به کارگیری افراد دلسوز، اجرایی و متخصص می‌تواند تحول عظیمی در وزارت نیرو ایجاد و این وزارتخانه را در مسیری هدایت کند که در زمان کوتاه ضمن جلوگیری از خاموشی‌ها بتوان بر ظرفیت افزود و صادرکننده برق شد.

وی درباره اینکه چگونه کشور با کمبود منابع آب و برق مواجه شد، گفت: مخازن خوزستان چه در حوزه کرخه و چه در حوزه کارون تقریباً ۹۰ درصد خالی شده این در حالی است که دو سال قبل حدود ۵۰ میلیارد متر مکعب آب وارد جلگه خوزستان شده اما به جهت بی‌تدبیری، نداشتن مدیریت مناسب و برخی از رفتارهای مغرضانه، مشکلات متعددی ایجاد شد.

مدیرعامل اسبق شرکت مدیریت منابع آب ایران اظهارداشت: بخش قابل توجهی از مشکلات به عدم تعمیرات دوره‌ای نیروگاه‌های حرارتی برمی‌گردد، نیروگاه‌ها هر سال به تعمیرات نیاز دارند وقتی چنین اتفاقی رخ نمی‌دهد یکباره نیروگاه‌ها از رده خارج می‌شوند.