

مدیریت در مترو بهره وری بالایی را رقم زده است

نماینده مردم تبریز، آذرشهر و اسکو در مجلس شورای اسلامی اقدامات سازمات قطار شهری در طول یکسال گذشته را قابل توجه عنوان کرد و گفت: مدیریت در مجموعه قطار شهری بهره وری بالایی را رقم زده است.



محمد حسین فرهنگی در جلسه شورای معاونین سازمان قطار شهری تبریز و حومه اظهار کرد: آبان ماه ۹۷ بازدیدی از عملیات مترو داشتیم و امروز هم گزارش اجمالی از اقدامات صورت گرفته ارائه شد و مستندات نشان از بهره وری بالا در فرایند اجرا دارد.

وی ادامه داد: موفقیت های ارائه شده زمان بر، بودجه بر و نیازمند مدیریت جدی است و این روند پیشرفت قابل توجهی را در عملیات اجرایی در پی داشته است. فرهنگی تامین مالی پروژه های هزینه بر در شرایط سخت اقتصادی را متذکر شد و گفت: تامین مالی بخش مهمی از پروژه قطار شهری است و در این بین مهندس مولوی در بسیاری از مواقع آبروی خود را گرو گذاشتند و پیمانکاران نیز اعتماد کردند و مجموعه به تعهدات خود به نحو احسن عمل کرد.

وی استفاده از توانمندی متخصصان امر را نیز مورد تاکید قرار داد و افزود: وجود بدنه کارشناسی بالا در مجموعه قطار شهری نتایج مطلوبی را رقم زده است و امروز در دیگر پروژه ها همچون مترو تبریز به سهند که چند سالی است مطرح است انتظار می رود از توان بالای مهندسان و کارشناسان قطار شهری استفاده شود.

نماینده مردم تبریز، آذرشهر و اسکو در مجلس شورای اسلامی، خاطر نشان کرد: مدیریت صحیح می تواند از هیچ همه چیز بسازد اما مدیریت غلط نابود کننده است، حسن تدبیر می تواند کشور را از گردنه های سخت عبور دهد همچنان که در مسائل نظامی در منطقه حرف اول را می زند و توانسته ایم به تکنولوژی های بالایی دستیابی در دیگر مسائل نیز این توان در کشور ما وجود دارد که در منطقه پیشتاز باشیم.

فرهنگی با اشاره به تغییر مسیر خط سه گفت: تغییر مسیر خط سه هزینه ها را کاهش داده و باعث تسهیل تبادل بین خطوط شده است و در عین حال تعداد بیشتری از همشهریان می توانند از این خدمات بهره مند شوند.

وی ورود قطار به ایستگاه پایانی خط یک را قدم مهمی برای تحقق وعده های داده شده دانست و گفت: خوشبختانه شاهد تحقق برنامه های پیش بینی شده در خط یک هستیم و امیدوریم خط دو نیز با همین قدرت ادامه داشته باشد.

در ادامه این جلسه اعضای شورای معاونین گزارش اجمالی از آخرین وضعیت خطوط قطار شهری تبریز ارائه کردند.





