

## ورزشی

### مسعود طباطبایی سرپرست هیئت تیراندازی با کمان شهرستان کرمان شد



طی حکمی از سوی ارسال شجاعی، رئیس هیئت تیراندازی با کمان استان کرمان مسعود طباطبایی به عنوان سرپرست هیئت تیراندازی با کمان شهرستان کرمان منصوب شد.

به گزارش کرمان نو، طی حکمی از سوی ارسال شجاعی، رئیس هیئت تیراندازی با کمان استان کرمان، سید مسعود طباطبایی به عنوان سرپرست هیئت تیراندازی با کمان شهرستان کرمان منصوب شد.

در مراسم اعطای حکم که با حضور حجت سلطانی سرپرست اداره کل ورزش و جوانان استان کرمان، رئیس هیئت استان، گرامی نایب رئیس زنان اداره کل ورزش و جوانان استان، رئیس اداره ورزش و جوانان شهرستان کرمان و اعضای هیئت بیسه هیئت استان برگزار شد، حکم انتصاب طباطبایی به ایشان داده شد.

## برگزاری ۲ دوره مربیگری

### بین المللی والیبال در کرمان

۲ دوره مربیگری بین المللی سطح یک والیبال با حضور ۲ تن از مدرسان فدراسیون جهانی در کرمان در حال برگزاری است. به گزارش فارس، این برنامه آموزشی با هدف ارتقای سطح دانش فنی مربیان و توسعه والیبال در کشور برگزار می شود.

۶۰ مربی در جهیک خانم و آقا از سراسر کشور در قالب دو گروه ۳۰ نفره در این دوره شرکت کرده اند.

تدریس این دوره ها را دکتر علی پور عروجی و دکتر محمود افشار دوست، از مدرسان فدراسیون جهانی والیبال، برعهده دارند و کلاس ها در دونوبت صبح و عصر دنبال می شود.

این دوره از ۱۹ آبان شروع شده و تا ۲۳ آبان ادامه خواهد داشت، مراسم اختتامیه نیز در روز ۲۳ آبان ماه برگزار می شود.

## استاندار کرمان:

### طرح انتقال آب خلیج فارس با تزریق منابع دولتی احیاشد

#### آب خلیج فارس باید محرک اقتصاد کرمان و ارزش آفرین شود

وی در بخش دیگری از سخنان خود تأکید کرد: هنر ماست که چگونه از این آب بهره برداری کنیم، هدف اصلی از اجرای این پروژه، تأمین آب شهرهای شمالی و کرمان بوده و معتقد می توانیم از منابع آب موجود، شرایط اضطراری آب شرب را به ویژه در شهر کرمان مدیریت کنیم و آب خلیج فارس را در اولویت های توسعه ای استان به کار بگیریم. استاندار کرمان با اشاره به ارزش این آب، اظهار داشت: این آب گران است و منابع زیادی به پای آن گذاشته شده است اما این آب می تواند ارزش آفرین باشد و علاوه بر تأمین کسری های مردم، بایستی آن را به آب ارزش آفرین در استان تبدیل کنیم تا اقتصاد استان تحرک بهتری پیدا کند و ارزش افزوده بیشتری ایجاد شود.

وی ابراز امیدواری کرد: به زودی شاهد رسیدن آب به شهر کرمان باشیم تا کمک مناسبی به توسعه و پیشرفت این شهر داشته باشد و روزی افتخار کنیم که چنین آبی در شهر کرمان به رشد تمدن و ارزش آفرینی بیشتر در استان کمک کرد و همچنین بایستی بر این مبنای برخی پروژه های معطل مانده در استان راندنیل و برای جبران کسری ها به نتیجه برساییم. طالبی در پایان با اشاره به دیگر پروژه های آبی در استان گفت: موضوع شد خراسان یکی از پروژه هایی است که قابلیت سرمایه گذاری مناسبی را دارد و می تواند اطمینان بیشتری به رفیع نیاز آبی کرمان بدهد. به علاوه طرح های درون استانی که از گذشته مطرح بوده و نگاه ما به رحمت پروردگار برای نزول باران است، می تواند ما را از حواشی اجرای برخی پروژه ها در استان بی نیاز کند.

و مکاتبات متعددی با رئیس جمهور و سایر مقامات برای فعال سازی طرح انجام دادیم؛ در جلساتی با حضور وزیر نیرو و نماینده کرمان، تعهد دادم مبلغی از منابع استانی و بخشی را وزیر نیرو بگذارد و این طرح استارت پر قدرت بخورد تا برای فازهای تکمیلی برویم. طالبی ادامه داد: مبلغ قول داده شده را از کانال استانی گذاشتیم و اگر چه تأمین آن از منابعی سخت بود اما به علت اولویت این کار، آن را انجام دادیم، منابع سهم وزارت نیرو نیز گذاشته شد تا امروز شاهد اتمام لوله گذاری انتقال آب به کرمان و شهرهای شمالی استان باشیم.

#### نقش انتقال آب خلیج فارس در تمدن سازی

وی با اشاره به سابقه این طرح گفت: در دوره استانداری یزد، افتتاح انتقال آب خلیج فارس در اردکان یزد را داشتیم و معتقدم این خط در تمدن سازی می تواند در استان های یزد و کرمان نقش ایفا کند. استاندار کرمان ادامه داد: اجرای این پروژه در حوزه اشتغالزایی، توسعه صنعت و معدن و استفاده از ظرفیت های متفاوت در استان ها اثرگذار است. وی با بیان اینکه این طرح یکی از بزرگترین ابر پروژه های کشور در پنج تا ۶ سال اخیر است، گفت: این طرح به مرحله به مرحله در حال افتتاح است. طالبی ادامه داد: همه ما تلاش می کنیم تعهدات گذشته بابت انتقال آب و تأمین منابع مورد نیاز که کم هم نیست، محقق شود، همچنین در این طرح برآوردهای اولیه با مرحله اجرا تفاوت بسیار زیادی دارد و هنوز هم برای فاز تکمیلی پروژه، منابع زیادی نیاز داریم که باید از طریق اعتبارات دولتی، استانی و همراهی صنایع و بنگاه های اقتصادی استان تأمین شود که این پیگیری ها انجام خواهد شد.

## با حضور استاندار کرمان؛

### لوله گذاری خط آبرسانی شهر کرمان از خلیج فارس به اتمام رسید



سیدعلیر ضا ساداتی فرد افزود: کرمان با وجود ثروت بزرگ و بهره برداری از منابع بزرگ خدادادی جزو استان های کم بارش کشور است و وزارت نیرو برنامه انتقال از سمت سد بهشت آباد به سمت برخی استان ها را در ابتدا در برنامه داشت که پروژه بزرگی بود اما تبعات اجتماعی داشت و سبب شد که مبدأ این طرح تغییر کند. وی با بیان اینکه بخشی از این طرح در سال ۹۴ آغاز شد و ادامه پیدا



استاندار کرمان با اشاره به حل مشکل اصلی پروژه انتقال آب خلیج فارس به کرمان و رفسنجان، گفت: این طرح در مقطعی معطل مانده و تعطیل شده بود که با تزریق منابع استانی و دولتی از تعطیلی نجات یافت. به گزارش ایرنا، محمدعلی طالبی در آیین اتمام عملیات لوله گذاری خط اضطراری تأمین آب شهر کرمان از خلیج فارس افزود: یکی از مشکلاتی که پروژه های ما گرفتار آن شده اند، تأخیر در اجرای طرح ها بود که بنا بود خط اضطراری انتقال آب خلیج فارس به کرمان تا سال ۱۴۰۲ افتتاح شود، اما این اتفاق نیفتاد.

وی اظهار داشت: فردای آن روز گفتند تا پایان سال و پیش از آغاز تابستان به بهره برداری می رسد و تصور ما این بود که این طرح در حال اجراست، اما زمانی که ورود کردیم، دیدیم طرح تقریباً به دلیل مشکل نداشتن پول خوابیده و معطل مانده و به طرح تعطیل تبدیل شده بود و مشخص شد تا تابستان افتتاح نخواهد شد.

استاندار کرمان خاطر نشان کرد: لذا جلساتی با وزیر نیرو در ۲ نوبت داشتیم

عملیات لوله گذاری طرح اضطراری آبرسانی به شهر کرمان از خط خلیج فارس طی آیینی با حضور استاندار کرمان و سایر مسئولان در محل تصفیه خانه آب واقع در جاده کرمان - نگار (جاده بافت) به اتمام رسید.

به گزارش ایرنا، طرح مطالعه و اجرای خط اضطراری انتقال آب به شهرهای شمالی استان کرمان با ۸۴ درصد پیشرفت فیزیکی (تأمین آب شرب شهرهای رفسنجان و کرمان) ۵۰ میلیون متر مکعب آب را به این شهرها برای تأمین آب جمعیت یک میلیون نفر منتقل می کند. ارزش اجرای طرح اضطراری انتقال آب خلیج فارس به شهرهای کرمان و رفسنجان تا این مرحله به ارزش هشت هزار میلیارد تومان اعلام شده است.

#### از اعتبار طرح تا نیاز به منابع مالی

مجری طرح اضطراری انتقال آب خلیج فارس به رفسنجان و کرمان در آیین پایان لوله گذاری این خط با بیان اینکه به خاطر منابع آبی در محدوده هستیم گفت: ارزش روز این طرح هشت همت (میزان هزینه: هزینه یک هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان) است و به یک هزار و ۱۰۰ میلیارد تومان برای اتمام کار نیاز داریم لذا ضرورت حمایت در این بخش وجود دارد تا بهره مندی مردم را شاهد باشیم.



## معاون برنامه ریزی شرکت ملی صنایع مس ایران:

### تولید پایدار در مجتمع مس در آلو؛ نتیجه برنامه ریزی و هم افزایی واحدها



وی خاطرنشان کرد: «با ظرفیت فعلی، درآلو می تواند تا پایان سال به تولید ۷۰ هزار تن کنسانتره برسد و این روند با اجرای برنامه های بهینه سازی تجهیزات و استفاده از دانش فنی بومی ادامه خواهد یافت.»

معاون برنامه ریزی شرکت ملی صنایع مس ایران در پایان گفت: «پایداری تولید در درآلو حاصل کار جمعی، برنامه ریزی دقیق و همراهی نیروهای متخصص این مجتمع است و شرکت ملی صنایع مس ایران از طرح های توسعه ای این مجموعه حمایت کامل خواهد کرد.»



وی با اشاره به رشد شاخص های تولید در ماه های اخیر افزود: «تولید این مجتمع در هفت ماهه نخست سال بیش از ۳۴ هزار تن کنسانتره مس بوده که نسبت به مدت مشابه سال گذشته رشد سه برابری را نشان می دهد.» دکتر ملاطهری با اشاره به رفیع برخی چالش های زیرساختی در مسیر تولید گفت: «در گذشته مشکلاتی در زمینه تأمین آب و همچنین توقف های مکرر خط تولید به دلیل پانچ های اساسی وجود داشت که با درایت و مدیریت دکتر امیری، سرپرست مجتمع مس درآلو، این موانع برطرف شد و تأمین پایدار آب برای ادامه فعالیت خطوط تولید محقق گردید.»



معاون برنامه ریزی شرکت ملی صنایع مس ایران گفت: مجتمع مس درآلو در ماه های اخیر با وجود محدودیت ها و چالش های موجود، توانسته روندی پایدار در تولید داشته باشد.

به گزارش روابط عمومی مجتمع مس درآلو، دکتر ملاطهری (معاون برنامه ریزی شرکت ملی صنایع مس ایران) در بازدید از این مجتمع اظهار داشت: «درآلو از نظر ثبات عملکرد تولیدی در وضعیت مطلوبی قرار دارد و تحقق اهداف تعیین شده در بخش تغلیظ، گواه تلاش و هماهنگی میان بخش های مختلف مجتمع است.»