

#### خط لوله دریایی جدید میدان رشادت به منطقه لاوان متصل شد

*سهمیرآمد* عملیات اتصال خط لوله دریایی جدید ۱۶ اینچ میدان نفتی رشادت به خط لوله اصلی نفت ورودی به تاسیسات فرآورش نفت خام خشکی در منطقه لاوان با موفقیت به پایان رسید.

به گزارش اقتصاد سرآمد، در راستای اهداف بلندمدت این شرکت، پروژه توسعه میدان نفتی رشادت به منظور افزایش برداشت نفت خام از این میدان از سال ۱۳۸۶ آغاز و پس از انجام مطالعات مهندسی وامکان‌سنجی بخش‌های مختلف پروژه، عملیات اجرایی در دو فاز دریا و خشکی از سال ۱۳۸۹ اجرا شد.

پس از پایان فعالیت‌های پیمانکار در بخش خشکی و تکمیل خط لوله جدید نفت دریافتی در سال ۱۳۹۲ (به طول ۱۰۶ کیلومتر از سکو تا تاسیسات خشکی)، با توجه به در حال اجرا بودن پروژه در بخش دریا و وجود اشکال و موانع موجود در محل انشعاب (TieIn) به خط لوله اصلی نفت ورودی به تاسیسات فرآورش نفت خام، امکان اتصال و برقراری ارتباط بین خط لوله جدید و خط لوله اصلی میسر نشد. بر اساس بررسی‌های صورت گرفته و با مذاکرات و جلسات هماهنگی متعدد بین واحدهای عملیاتی منطقه (خشکی – دریا) پس از اخذ مجوزهای لازم از مسئولان مربوطه، در راستای رفع اشکالات اساسی و کاهش نقاط مستعد خطر در زمینه عملیات تولید نفت و گاز در مجتمع دریایی سلمان و تاسیسات فرآورش نفت خام خشکی، سناریوی خاموشی تجهیزات در بخش خشکی و دریا اجرا شد. این عملیات با توجه به حجم فعالیت‌ها، همچنین حساسیت و شرایط خاص حاکم بر تاسیسات فرآورش نفت خشکی و مجتمع دریایی سلمان با در نظر گرفتن صرفه‌جویی اقتصادی، برنامه‌ریزی واقدامات اجرایی در بهازه زمانی ۳۶ ساعت کار پیوسته از روز پنج‌شنبه ۱۳ دی‌ماه، بدون هیچ‌گونه توقف در انجام عملیات و بروز حادثه جانی، مالی و زیست‌محیطی با موفقیت انجام شد.

*سهمیرآمد* مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس گفت: امیدواریم با همکاری سازمان مدیریت صنعتی در زمینه آموزش و توانمندسازی نیروی انسانی گام مهمی برای اشتغال پایدار منطقه برداریم.

به گزارش اقتصاد سرآمد، سیدپیروز موسوی، در نشست مشترک با مدیرعامل سازمان مدیریت صنعتی، ضمن تاکید بر برقراری تعامل راهبردی در زمینه توانمندسازی نیروی انسانی گفت: سازمان مدیریت صنعتی منطقه ویژه مجموعه‌ای بزرگ و کارآمد است که هم‌اکنون در

زمینه‌های آموزش، تحقیق و مشاوره فعالیت‌های بسیار خوبی دارد.

وی ضمن تشریح اهمیت منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس درباره بازنگری و طراحی ساختار سازمانی این منطقه به منظور چابک‌سازی گفت: امیدواریم با

همکاری سازمان مدیریت صنعتی منطقه ویژه در زمینه آموزش و توانمندسازی نیروی انسانی گام مهمی در اشتغال پایدار منطقه برداریم.

مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس تصریح کرد: بسیاری از طرح‌های توسعه‌ای پارس جنوبی به

#### توزیع سراسری و گسترده گازوئیل یورو ۴ در کشور



مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران از توزیع سراسری و گسترده گازوئیل یورو ۴ در کشور خبر داد. به گزارش اقتصاد سرآمد، سیدمحمدرضا موسوی خواه گفت: به‌زودی استان‌های کرمان، یزد، سیستان و بلوچستان، بوشهر، سمنان و فارس به‌طور کامل از گازوئیل یورو ۴ بهره‌مند خواهند شد. وی با تاکید بر اینکه این شرکت به سرعت در حال افزایش توزیع گازوئیل یورو ۴ در کشور است، افزود: تعهد شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی توزیع روزانه ۲۸ میلیون لیتر گازوئیل یورو ۴ تا پایان سال است. موسوی خواه‌بابیان اینکه هم‌اکنون به‌صورت مستمر گازوئیل یورو ۴ در کشور توزیع می‌شود، تصریح کرد: با برنامه‌ریزی انجام شده تا دهه فجر امسال توزیع گازوئیل یورو ۴ به روزانه ۲۸ میلیون لیتر خواهد رسید که فراتر از تعهد شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی در این زمینه خواهد بود. مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی افزود: مطابق برنامه‌ریزی و هماهنگی انجام شده با شرکت ملی پالایش و پخش، با افزایش تولید این فرآورده ارزشمند در پالایشگاه‌ها، حجم توزیع آن به روزانه ۴۰ میلیون لیتر ارتقا خواهد یافت که به این ترتیب بیش از ۸۰ درصد مصرف کل گازوئیل بخش حمل‌ونقل کشور، زیرپوشش این فرآورده قرار خواهد گرفت.

## توانمندسازی نیروی انسانی زمینه‌ساز اشتغال پایدار در منطقه ویژه پارس



بهره‌برداری رسیده است و پیش‌بینی مایلین است در آینده فرصت‌های شغلی منطقه در بخش خدمات افزایش یابد، زیرا این بخش ظرفیت بالایی برای اشتغال و کارآفرینی نیروهای بومی دارد که متأسفانه تاکنون مغفول مانده است.

وی اظهار کرد: هدایت نیروی کار به سمت آموزش‌های مورد نیاز در بخش خدمات منطقه ضرورتی انکارناپذیر است و در صورت تقویت این بخش، فرصت‌های شغلی بسیاری پیش روی جوانان خواهد بود.

موسوی افزود: آموزش‌های هدفمند و

مجری طرح برق‌رسانی روستایی کشور:

#### برق‌رسانی به ۱۷۰ روستا در دهه فجر امسال به بهره‌برداری می‌رسد

هم‌زمان با چهل سالگی انقلاب و در دهه فجر امسال بهره‌برداری از طرح برق‌رسانی به ۱۷۰ روستا با اعتباری بالغ بر ۴۴۱ میلیارد و ۳۷۱ میلیون ریال آغاز می‌شود.

به گزارش اقتصاد سرآمد، مجری طرح برق‌رسانی روستایی کشور این باره گفت: با آغاز بهره‌برداری از این طرح‌های برق‌رسانی، در مجموع ۲۷۹۸ خانوار از نعمت برق برخوردار خواهند شد.

علی چهل‌امیرانی ادامه داد: برای برق‌رسانی به این روستاها ۳۵۰ کیلومتر شبکه فشار متوسط و ۱۰۶ کیلومتر شبکه فشار ضعیف احداث شده است.

چهل‌امیرانی خاطر نشان کرد: به این منظور همچنین ۲۲۲ ترانسفورماتور با ظرفیت ۸۸۷۵ نیز در شبکه نصب شده است.

مجری طرح برق‌رسانی روستایی کشور گفت: تا دهه فجر امسال مجموع روستاهای برق‌دار شده کشور به ۵۷ هزار و ۲۰۰ روستا خواهد رسید.

با تکمیل برق‌رسانی به ۱۷۰ روستای مذکور، تعداد خانوارهای روستایی برق‌دار شده کشور نیز به حدود ۴ و نیم میلیون خانوار افزایش می‌یابد.

بر پایه این گزارش، هم‌اکنون صنعت برق برق‌رسانی به روستاهای بالای ۱۰ خانوار را در برنامه خود دارد.

همچنین در صورتی که روستایی به دلیل افزایش جمعیت، تعداد خانوار آن بیشتر شده باشد، در برنامه برق‌رسانی به روستاها قرار خواهد گرفت.

گفتنی است، مرجع اعلام اسامی روستاهای متقاضی جهت برق‌رسانی به توانیر یا شرکت برق، نهادهای مستقر در خود استان هستند.

بخش زیادی از روستاهای بالای ۱۰ خانوار برق‌رسانی شده در مناطق صعب‌العبور و با دسترسی بسیار سخت قرار داشتند و همین امر نیز باعث شد تا هم سختی‌های کار و عملیات اجرایی برق‌رسانی به این روستاها دو چندان شود و هم هزینه‌های اجرای عملیات بالا رود.

#### نوبت اول

#### فراخوان مناقصه عمومی یک مرحله‌ای با ارزیابی ساده



اداره کل راه و شهرسازی استان آذربایجان غربی در نظر دارد مناقصه عمومی اجرای پل گوزولوی قره داغ شهرستان میاندوآب را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیک دولت (ستاد) به آدرس WWW.SETADIRAN.IR انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. تاریخ انتشار مناقصه در سامانه ۱۳۹۷/۱۰/۱۸ می باشد.

مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت تا ساعت ۱۹ تاریخ ۱۳۹۷/۱۰/۲۵

مهلت زمانی ارائه مدارک: ساعت ۱۹ مورخه ۱۳۹۷/۱۱/۰۷

اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت‌ها

آدرس: ارومیه بلوار والفجر ۲نرسیده به فلکه میثم ساختمان شماره ۱۲اداره کل راه و شهرسازی تلفن ۲۸-۳۳۲۷۹۴۳۳

اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس ۴۱۹۳۴-۰۲۱

تلفن ثبت نام: ۸۸۹۶۹۷۳۷ و ۸۵۱۹۳۷۶۸

**روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی استان آذربایجان غربی**

معاون مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفای

وزارت نیرو:

#### ضمانت اجرای برنامه مشترک سازگاری با کم‌آبی مسئولیت و عمل مشترک است



*سهمیرآمد* معاون مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفای وزارت نیرو گفت: ضمانت اجرای برنامه مشترک سازگاری با کم‌آبی، مسئولیت، اقدام و عمل مشترک همه دستگاه‌هاست.

به گزارش اقتصاد سرآمد، «هدایت فهمی» در گفت‌وگو با پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو با تاکید بر اینکه بررسی فوق، لزوم تجدیدنظر در سیاست‌های مدیریت منابع آب به‌خصوص در بخش کشاورزی را آشکار می‌کند، افزود: اقدام‌های صورت گرفته در دهه‌های اخیر با تمرکز بر ایجاد منابع جدید آب به‌طور گسترده و وسیعی مورد نظر سیاستگذاران و برنامه‌ریزان بخش آب کشور قرار گرفته است.

وی، تقویت جایگاه کارگروه ملی سازگاری با کم‌آبی به‌منظور کنترل و حل بحران آب را یکی از ساز و کارهای حکمرانی خوب معرفی کرد و گفت: لازم است به‌منظور جلوگیری از کاهش کارایی و دچار نشدن کارگروه به روزمرگی، اولاً اعضای کمیته تخصصی کارگروه، با اضافه نمودن افراد استراتژیست تقویت شود، ثانیاً برنامه‌ها و راهکارهای بخش‌های مختلف به مثابه برنامه مشترک تمام دستگاه‌های مرتبط در کارگروه استانی، بر اساس سقف مصارف آب به میزان ۷۰ درصد منابع آب تجدیدپذیر، تهیه و تدوین شود.

معاون مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفای وزارت نیرو تصریح کرد: ضمانت اجرای برنامه مشترک سازگاری با کم‌آبی، درک و فهم مشترک از موضوع، مسئولیت مشترک، تصمیم‌گیری مشارکتی، شفافیت در همه مراحل، پاسخگویی، اقدام و عمل و یادگیری مشارکتی است.

فهمی، امنیت آبی را شرط ضروری برای امنیت غذایی دانست و افزود: اگرچه خودکفایی کشور در زمینه محصولات اساسی غذایی الزاماً به منزله دستیابی به امنیت غذایی پایدار نیست، اما تأمین امنیت غذایی پایدار در کشور نیازمند وجود یک راهبرد شفاف در خصوص امنیت غذایی به شکل مدرن آن است.

وی با بیان اینکه تولید مواد غذایی، بهره‌وری، عملکرد بخش کشاورزی، واردات و صادرات، درآمد ملی و قیمت‌ها در سطح کلان تابع جمعیت (نرخ رشد) است، اظهار کرد: با حمایت از کشت فراسرززمینی مشروط به تولید محصولات کشاورزی و واردات آن به کشور، منظور نمودن صادرات و واردات آب مجازی در سیاست‌گذاری صادرات و واردات محصولات کشاورزی و صنعتی، شرایط برای امنیت پایدار غذایی فراهم خواهد شد.

معاون مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفای وزارت نیرو در خصوص امنیت غذایی با رویکرد خود انتکایی در محصولات استراتژیک کشاورزی گفت: مطابق بررسی‌های انجام شده از اوایل دهه ۱۹۶۰ به این سو، بیشترین عامل افزایش تولید کشاورزی مربوط به افزایش عملکرد محصول است؛ بنابراین تولید بیشتر با آب کمتر، ساده‌ترین و کم‌هزینه‌ترین راه تأمین امنیت غذایی محسوب می‌شود.

فهمی، صرفه‌جویی در مصرف آب در تمام مراحل زنجیره تأمین، از تولید تا مصرف، به‌منظور حصول اطمینان از بهره‌وری آب را ضروری دانست و خاطر نشان کرد: چنانچه کارایی استفاده از آب در بخش کشاورزی، همان حداکثر ۴۴ درصد اعلام شده توسط وزارت جهاد کشاورزی در نظر گرفته شود، هنوز برای رسیدن به راندمان ۶۰ تا ۶۵ درصد کارهای زیادی باید صورت گیرد.

وی ادامه داد: چنانچه کارایی مصرف آب در بخش کشاورزی ۱۰ درصد افزایش یابد، حدود ۷،۵ میلیارد مترمکعب در مصرف خالص آب صرفه‌جویی شده و حجمی معادل حدود ۳۷ سد با ظرفیت سد کرج ایجاد می‌کند.