

## موانعی برای تورم بسیار بالا



رضا خسروی/دنیای اقتصاد

تجربه تورم‌های بسیار بالا در کشورهای نظیر ترکیه و برزیل نشان می‌دهد که دو عامل می‌تواند نقش موثری در تداوم افزایش نرخ تورم داشته باشد. عامل اول، شاخص‌بندی کامل حقوق و دستمزد بر مبنای تورم است. پولی کردن کسری بودجه به معنی آنکه پول پر قدرت به میزان کسری، افزایش یابد، دومین عامل تجربه‌شده در کشورهای با تورم بالا عنوان می‌شود. حال سوال این است که در اقتصاد ایران این دو عامل وجود دارند؟

## کمیسیون فرعی هیات دولت با پیشنهاد اتاق بازرگانی تهران موافقت کرد

# اصلاح مقررات مالیاتی تجدید ارزیابی دارایی شرکتها

از توان تولیدی و خدماتی در تامین نیازهای داخلی کشور و تقویت آنها در امر صادرات تا پایان سال ۱۳۹۷ دفاع کرد.

به گزارش معاونت کسب و کار تهران، کمیسیون فرعی هیات دولت، پس از استماع توضیحات رئیس اتاق تهران، ضمن موافقت با پیشنهاد اتاق تهران اعلام کرد پیشنهاد یاد شده را جهت طی مراحل تصویب به مراجع ذیربط ارجاع خواهد داد. نیمه‌های اردیبهشت ماه، مسعود خوانساری در نامه‌ای به معاون اول رئیس‌جمهور خواستار این شد تا دستورالعمل مربوط به تمدید مهلت ارائه تاییده آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۷ قانون «حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تامین نیازهای کشور و تقویت آنها در امر صادرات» توسط سازمان امور مالیاتی صادر و ابلاغ شود.

با دفاعیه رئیس اتاق بازرگانی تهران در کمیسیون فرعی هیات دولت از پیشنهاد تمدید مهلت ارائه تاییده آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۷ قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی داخلی، کمیسیون فرعی دولت با آن موافقت کرد.

معاونت کسب و کار اتاق تهران از موافقت هیات دولت با تمدید مهلت ارائه گزارش حسابدار رسمی موضوع ماده ۲ آیین‌نامه اجرایی هیات وزیران خبر داد.

مسعود خوانساری، رئیس اتاق بازرگانی تهران، با حضور در جلسه کمیسیون فرعی هیات دولت از پیشنهاد خود مبنی بر تمدید مهلت ارائه گزارش حسابدار رسمی موضوع مواد ۲ و ۱۰ آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۷ قانون حداکثر استفاده

## اصلاح مقررات معافیت مالیاتی تجدید

- ۱- ارزیابی دارایی شرکتها.....
- ۲- با دفاعیه رئیس اتاق بازرگانی تهران در کمیسیون فرعی هیات دولت از پیشنهاد تمدید مهلت ارائه تاییده آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۷ قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی داخلی، کمیسیون فرعی دولت با آن موافقت کرد.
- ۳- توافق مالیاتی اصناف و سازمان مالیاتی.....
- ۴- اختلاف اندک بازار با صرافیها.....
- ۵- جبران کاهش فروش نفت با فروش برق.....
- ۶- با قبض کاغذی برق خداحافظی کنید.....
- ۷- شرط وزیر نیرو برای عبور از تابستان.....
- ۸- فهرست اهم مناقصات کشور.....
- ۹- مشارکت با بخش خصوصی به کاهش قیمت مسکن می‌انجامد.....
- ۱۰- ۲۴ کشور در نمایشگاه بین‌المللی دمشق.....
- ۱۱- تفاوت قابل ملاحظه بین قیمت تمام شده و قیمت تکلیفی برق.....
- ۱۲- پانزدهمین اجلاس مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و روسیه.....
- ۱۳- ۹۰ درصد مودیان مالیاتی امسال به اندازه سال قبل مالیات می‌دهند.....
- ۱۴- هفتمین نمایشگاه بین‌المللی حمل و نقل ریلی صنایع و تجهیزات وابسته.....



## قیمت دلار به ۱۳۴۰۰ تومان رسید / اختلاف اندک بازار با صرافی‌ها

با تداوم روند کاهشی نرخ ارز در بازار آزاد، امروز ۸ خردادماه قیمت دلار در بازار آزاد با صرافی‌های بانکی به هم نزدیک شد و اکنون با اختلاف ناچیزی معاملات در جریان است.

به گزارش خبرنگار مهر، با تداوم روند کاهشی نرخ ارز در بازار آزاد، امروز ۸ خردادماه قیمت دلار در بازار آزاد با صرافی‌های بانکی به هم نزدیک شد و اکنون با اختلاف ناچیزی معاملات در جریان است. هم اکنون نرخ هر دلار آمریکا در صرافی‌های بانکی برای خرید ۱۳,۳۰۰ تومان و برای فروش ۱۳,۴۰۰ تومان است.

همچنین هر یورو برای خرید ۱۵,۲۰۰ تومان و برای فروش ۱۵,۳۰۰ تومان نرخ‌گذاری شده است. رئیس کل بانک مرکزی هفته گذشته به دفعات مردم را از ورود به بازار ارز و خریدهای هیجانی منع کرده و با اشاره به کاهش دو هزار تومانی قیمت طی هفته‌های اخیر، به مردم توصیه کرده بود با توجه به متغیرهای سیاسی تأثیرگذار در بازار ارز، وارد آن نشوند.



باشد حدود ۸۰۰ هزار مودی در این گروه قرار می‌گیرند.

۲- مودیانی که ۲,۵ تا ۵ میلیون تومان فروش کالا و خدمات سالانه داشته باشند با رشد ۵ درصد نسبت به عملکرد قطعی سال ۹۶ مالیات می‌پردازند. این گروه حدود ۴۰۰ هزار مودی دارد.

۳- مودیانی که مالیات آنها از ۵ تا ۱۰ میلیون تومان باشد با رشد ۹ درصدی نسبت به عملکرد قطعی مالیات سال ۹۶ اقدام خواهند کرد. این گروه نیز ۲۲۰ تا ۲۳۰ هزار مودی براساس آمار سال ۹۶ دارد.

۴- مودیانی که بالای ۱۰ میلیون تومان فروش کالا و خدمات سالانه داشته باشند مشمول رشد ۱۵ درصدی نسبت به مالیات قطعی سال ۹۶ مالیات خواهند پرداخت.

وی تاکید کرد: مودیانی که نتوانند تا تاریخ ۳۱ خرداد ۹۸ مالیات خود را به صورت نقد پرداخت کنند حداکثر در ۴ قسط باید نسبت به پرداخت اقدام کنند و چنانچه اقساط آنها نیز پرداخت نشود مشمول جریمه ماده ۱۹۰ قانون مالیات‌ها خواهند شد اما در تفاهم باقی می‌مانند.

## توافق مالیاتی اصناف و سازمان مالیاتی / مالیات ۸۰۰ هزار مودی افزایش نیافت

مشاور مالیاتی اصناف بازار از توافق مالیاتی اصناف و سازمان مالیاتی برای عملکرد سال ۹۷ خبر داد.

توافق مالیاتی اصناف و سازمان مالیاتی / مالیات ۸۰۰ هزار مودی افزایش نیافت

محمد رضا جعفریان در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس، با اشاره به توافق تعیین مالیات مقطوع مشمولان تبصره ۱۰۰ قانون مالیات‌های مستقیم اظهار داشت: پس از جلسات کارشناسی و بررسی‌های متعدد اتاق اصناف و سازمان مالیاتی برای مالیات عملکرد سال ۹۷ مودیان مشمول تبصره ۱۰۰ قانون مالیات‌ها توافق کردند.

مشاور مالیاتی اصناف بازار با بیان اینکه طبق تبصره ۱۰۰ قانون خرید و فروش کالا و خدمات تا ۳۰ برابر ماده ۸۴ همین قانون بر ۸۲۸ میلیون تومان می‌شود بر این اساس مقرر شد:

۱- مودیانی که مالیات عملکردشان از یک ریال تا ۲,۵ میلیون تومان است با نرخ رشد صفر درصد

خوشبختانه، به نظر می‌رسد به‌رغم انبوه سیاست‌های غلط ریز و درشت، در اقتصاد ایران مقاومتی در جهت ایجاد مانع برای بروز این دو عامل مهلک تداوم تورم‌های بسیار بالا، وجود دارد.

از یکسو، شاخص‌بندی کاملی بین دستمزد و تورم وجود ندارد و با وجودی که در هنگام تعیین دستمزدها برای سال آتی به تورم نگاه می‌شود، اما هیچ‌گاه نرخ رشد دستمزدها در زمانی که تورم بالاتر از سطح متوسط بلندمدت بوده به اندازه تورم افزایش نیافته است. از سوی دیگر، هفته گذشته رئیس کل بانک مرکزی در مورد پولی کردن کسری بودجه هشدار و عزم بانک مرکزی برای عدم تحقق این مساله را نشان داد. امری که می‌تواند به‌عنوان تعهدی برای مقامات پولی ارزیابی شود و با انجام یافتن آن، اعتبار دو چندان را به بانک مرکزی دهد.

ابداً منظور آن نیست که تورم در شرایط فعلی پایین است یا در آینده به میزان قابل توجهی پایین می‌آید، بلکه ادعا آن است که به‌دلیل آنکه دو امر فوق محقق نشده است، هنوز اقتصاد ایران با پدیده ابرتورم فاصله دارد. اگر طرح‌هایی که امروز بعضاً از مجلس به گوش می‌رسد مانند افزایش چندباره حقوق و دستمزد در طول سال یا به هوس افتادن دولت برای افزایش مجدد حقوق کارمندان در حالتی که مشخص است بخش اعظم درآمد نفتی کسب نمی‌شود، آن‌گاه زنگ خطر برای تورم‌هایی فراتر از سطوح موجود به صدا در می‌آید. باید آحاد مردم دریابند که در شرایط فعلی هرگونه شاخص‌بندی کامل حقوق با تورم، تنها در جا زدن است که به مقصود نمی‌رسد. همچنین برای کارمندان دولت، در زمانی مانند امروز که دولت با کسری بودجه شدید مواجه است، هرگونه اقدامی برای افزایش حقوق‌ها اگر با کاهش هزینه‌ها در بخش‌های دیگر بودجه دولت مواجه نباشد

عضو هیات مدیره در گفتگو با اقتصادآنلاین تاکید کرد؛

## دولت از مسیر سنتی صادرات انرژی خارج شود / جبران کاهش فروش نفت با فروش برق و گاز

با افزایش فشار بر کاهش فروش نفت ایران، دولت می تواند با کمک بخش خصوصی، مسیر جدیدی برای صادرات گاز و برق ایجاد نماید.



اقتصادآنلاین - مریم علیزاده؛ اخیر اخباری در خصوص موفقیت عراق برای تمدید معافیت و ادامه خرید انرژی از ایران منتشر شد که نشان می دهد وابستگی عراق به گاز و برق ایران، برای عراق مسئله ساز است. اما در این بین مورد مناقشه، نحوه بازگشت ارز حاصل از صادرات به کشور است.

در این باره حمیدرضا صالحی عضو هیات مدیره سندیکای صنعت برق به خبرنگار اقتصادآنلاین گفت: از زمانی که موضوع بازپرداخت پول برق و گاز صادراتی ایران به عراق مطرح شد، سفرهای

متعددی از سوی هیات ایرانی برای حل و فصل این مشکل انجام شد. در نهایت تصمیم بر آن شد تا پول صادرات انرژی به عراق با دینار تسویه شود. از این رو با مدیریت بانک مرکزی، مقرر شد تا بازگشت ارز حاصل صادرات برق و گاز به عراق یا تضمین بالاتری انجام شود و در نتیجه وزارت نیرو امسال با تیب خاطر بیشتری اقدام به صادرات برق خواهد کرد.

وی معتقد است که کسب معافیت واردات برق و گاز، وظیفه طرف عراقی بود. چراکه در حال حاضر ایران روزانه بالغ بر ۱۵۰۰ مگاوات برق

عراق را بطور مستقیم تامین می کند. این رقم جدای از تامین برق از طریق خرید گاز ایران برای سوخت نیروگاه های تولید برق در عراق است. در نتیجه پُر واضح است که عراق به سرعت نمی تواند جانشینی برای تامین انرژی خود دست و پا کند. عراقی ها نیز به دلیل وابستگی و نیاز به انرژی ایران، تمام تلاش خود برای برقراری واردات از ایران را انجام دادند و موفق به کسب آن شدند. در این میان تنها مسئله مورد مناقشه نحوه بازگشت ارز حاصل از صادرات به ایران است.

به گفته صالحی در حال حاضر بحثی در خصوص معافیت های اخذ شده نیست و مناقشه بر سر نحوه بازگرداندن ارز حاصل از آن است. که البته عراقی ها زمانی که تلاش برای اخذ معافیت واردات از ایران گرفته اند، برای بازپرداخت پول آن نیز تصمیم گیری نموده اند.

وی همچنین در مورد موضوع تهاتر صادرات برق و گاز با غذا و دارو گفت: تهاتر همیشه وجود دارد یعنی زمانی که تحریم هم نباشد، کشورها در قبال مرادوات تجاری، اقدام به تهاتر می کنند. اما در شرایط فعلی که تحریم بازگشت ارز را به داخل کشور سخت کرده است، تهاتر می تواند از مشکلات بکاهد.

صالحی در ادامه با تاکید بر نقش بخش خصوصی در تسهیل شرایط تحریمی، گفت: مانع اصلی در بازی ندادن بخش خصوصی برای صادرات برق، اختلاف همیشگی بین دو وزارتخانه نفت و نیرو بر سر نرخ یارانه ای خوراک گاز است. وقتی قیمت گاز برای نیروگاه های تامین برق با رقم بسیار پایین بسته می شود، برق تولیدی از این نیروگاه های نیز مشمول سوبسید می شود.

در نتیجه صادرات برق سوبسیدی با نرخ آزاد توسط بخش خصوصی، بحث برانگیز است.

عضو هیات رئیسه سندیکای صنعت برق ایران گفت: برای برطرف شدن این مشکل، ما پیشنهاد دادیم که قسمت کارگزاری فروش صادراتی برق به عراق را به بخش خصوصی واگذار کنند. در حالت ساده تر یعنی اینکه در این طرف مرزها، وزرات نیرو و نفت، گاز را به کارگزاران تحویل داده و این کارگزارن مشتری برای گاز و برق یافته و کار انتقال انرژی و پول را انجام دهد. وی معتقد است: بخش خصوصی با توان و قدرت مانور بالا که در بخش دور زدن تحریم ها دارد می تواند با یافتن مشتری در آن سوی مرزها، و همچنین نداشتن مشکل بانک مرکزی به دلیل دولتی بودن و مشمول تحریم ها شدن، کار انتقال ارز را به خوبی انجام دهد. اما نکته قابل توجه در این بین، عدم اعتماد دولت به بخش خصوصی برای بازگرداندن ارز حاصل از صادرات است. صالحی راه حل این مشکل را، اخذ تضمین قابل قبول توسط دولت از بخش خصوصی دانست. نکته دیگر اینکه در امور تجاری، سابقه درخشان و قابل اعتماد برخی فعالین بخش خصوصی نیز می تواند در این موضوع راهگشا باشد.

از این رو به نظر می رسد زمان آن فرارسیده که دولت با خروج از مسیر سنتی صادرات انرژی، نیم نگاهی به توانایی بخش خصوصی در این حوزه داشته باشد تا هم با صادرات بیشتر گاز و برق، جای کم شدن فروش نفت گرفته شود و هم با مشارکت بخش خصوصی، بار دولت در خصوص تعهدات بازگشتن ارز به داخل کشور کمتر شود.



## شرط وزیر نیرو برای عبور بدون مشکل از تابستان

وزیر نیرو شرط عبور بدون مشکل از تابستان را همکاری مردم در مصرف برق اعلام کرد و گفت: اگر مشترکان همانند سال گذشته در مصرف برق همکاری کنند، تابستان امسال را بدون مشکل سپری خواهیم کرد.

شرط وزیر نیرو برای عبور بدون مشکل از تابستان به گزارش گروه اقتصادی خبرگزاری تسنیم، رضا اردکانیان وزیر نیرو در خصوص وضعیت تأمین برق در تابستان سال جاری گفت: اگر مشترکان همانند سال گذشته در مصرف برق همکاری کنند، تابستان امسال را بدون مشکل سپری خواهیم کرد.

این عضو کابینه دولت افزود: با وجود اینکه امسال بارش‌های مناسبی صورت گرفته و نیروگاه‌های برق‌آبی در شرایط بهتری به سر می‌برند، اما افزایش زودرس دمای هوا، نشانه‌ای بر مصرف بالا در کشور است.

طبق اعلام وزارت نیرو، با افزایش دما در نقاط مختلف کشور و استفاده هرچه بیشتر از سیستم‌های سرمایشی که بخش عمده‌ای از مصرف برق فصل تابستان را به خود اختصاص داده‌اند، پیک مصرف برق دوباره روندی صعودی به خود گرفته و به مرز ۴۶ هزار مگاوات رسیده است.

در ادامه از ارسال پیامک اطلاعات قبض به یک میلیون مشترک در شهر تهران خبر داد و افزود: در حال حاضر برای حدود یک میلیون مشترک که شماره همراه آن‌ها موجود است به صورت موازی هم قبض کاغذی و هم قبض به صورت پیامک ارسال می‌شود.

### چگونه باید قبض کاغذی را حذف کرد؟

صبوری در مورد مراحل که مشترکان باید طی کنند تا اطلاعات قبض برق به صورت پیامک برای آن‌ها ارسال شود، توضیح داد: مشترک باید شماره شناسه خود را به همراه ستاره یک (۱\*) به شماره ۱۰۰۰۱۵۲۱ پیامک کند. چنانچه فردی هم مالک خانه نیست و مستأجر است، بعد از آنکه از محل مورد نظر نقل مکان کرد باید شناسه قبض به همراه ستاره دو را به همان شماره پیامک کند تا فرآیند ارسال قبض آن شماره شناسه متوقف شود. سپس شناسه قبض منزل جدید خود به همراه ستاره یک را مجدد پیامک کند.

به گفته وی اگر مشترکی چند قبض برق دارد می‌تواند شناسه همه را به صورت جداگانه به همراه ستاره یک به شماره مذکور پیامک کند.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با بیان اینکه طبق برنامه‌ریزی صورت گرفته تا پایان تابستان سال جاری باید اطلاعات همه مشترکان شهر تهران اخذ شود، اظهار کرد: در شهر تهران ۴.۵ میلیون مشترک وجود دارد. یعنی باید شماره همراه ۴.۵ میلیون اخذ، شماره‌های قبلی اصلاح و بازنگری شود. سایر زیرساخت‌ها و برنامه‌ها نیز در حال اجرا است و تهیه است و به محض اینکه انجام شد، این تصمیم به صورت فزاینده‌ای شده انجام خواهد شد. صبوری تأکید کرد حذف قبض کاغذی برای مشترکان برق سراسر کشور صورت خواهد گرفت.

گاز و تلفن خبر داد و گفت: با این صرفه‌جویی می‌توان کارهای بزرگی به نفع مردم انجام داد و ذهن مردم را باید نسبت به هدر رفت این منابع حساس کرد.

آمارها حاکی از آن است که ۳۵ میلیون کنتور برق، حدوداً همین تعداد کنتور آب و ۲۰ کنتور گاز وجود دارد و برآوردها نشان می‌دهد ۱,۴۴۰ میلیارد تومان برای قبوض خدماتی هزینه می‌شود. در حالی که به گفته آذری جهرمی ظرفیت کامل دولت الکترونیکی فراهم است که تمام این قبوض را به صورت الکترونیکی صادر کند.

### اخذ اطلاعات مشترکان برق تهران تا سه ماه آینده

در این راستا، حسین صبوری - مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ- در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه حذف قبوض کاغذی در راستای سیاست‌های دولت الکترونیک بوده و جزو برنامه‌های وزارت نیرو است، اظهار کرد: وزارت نیرو با توجه با برنامه‌ریزی‌هایی که صورت گرفته در حال تدوین شرایط و ضوابط اجرایی است. البته هنوز چیزی به ما ابلاغ نشده اما قرار است ظرف دو تا سه ماه آینده اطلاعات مشترکین که شامل شماره تلفن همراه و شناسه قبض آن‌ها است را اخذ کنیم. وی افزود: بعد از اینکه مصوبه ابلاغ شد بر اساس چارچوب آن و به مرور زمان قبض کاغذی حذف خواهد شد و اطلاعات قبض به صورت پیامک و سایر درگاه‌ها مانند همراه برق و به اطلاع مشترک رسیده و مشترک می‌تواند قبض خود را پرداخت کند. این فرآیند جزو دستور کار جدی شرکت توزیع تهران بزرگ هم است و در حال برنامه‌ریزی، تهیه زیرساخت‌ها و اخذ شماره تلفن همراه مشترکان هستیم.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ



## با یک پیامک با قبض کاغذی برق خداحافظی کنید

دولت قصد دارد با حرکت مهتره قبوض کاغذی به سمت الکترونیکی کردن، قدم بزرگی در صرفه‌جویی در هزینه‌ها بردارد. این مهم که با همکاری مردم محقق می‌شود ۱,۴۴۰ میلیارد تومان صرفه‌جویی به همراه دارد و مشترکین می‌توانند با ارسال یک پیامک از صدور قبض کاغذی برق جلوگیری کنند.

به گزارش ایسنا، هوشمندسازی استفاده از ابزارهای فناوری اطلاعات برای تسهیل فعالیت‌هایی است که پیش از این، به‌صورت سنتی و معمول انجام می‌شدند. با اجرای طرح هوشمندسازی، می‌توان کشور را ارزان‌تر اداره کرد تا کارهای مردم با سرعت و سهولت بیشتری انجام شود. از مزایای هوشمندسازی می‌توان به صرفه‌جویی در هزینه‌ها، کاهش رفت‌وآمد، و حتی حفظ محیط زیست به اشاره کرد. **صرفه‌جویی ۱۴۴۰ میلیارد تومانی با حذف قبوض کاغذی**

در این راستا، اواخر پاییز سال گذشته بود که محمدجواد آذری جهرمی - وزیر فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات - از صرفه‌جویی ۱۴۴۰ میلیارد تومانی در صورت حذف قبوض کاغذی آب، برق،

# منافسه

از این پس اهم عناوین آگهی مناقصات کشور در حوزه صنعت برق و الکترونیک جهت اطلاع اعضا محترم در این صفحه از خبرنامه رسانا منتشر می‌شود.

به منظور مشاهده کامل و شرح آگهی‌ها و بهره برداری از آنها، لطفا درخواست عضویت خود را از طریق تلفن ۶۶۵۷۰۹۳۰ داخلی ۱۳۸ به سندیکا اعلام کنید.

روابط عمومی سندیکای صنعت برق ایران

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

استان: آذربایجان شرقی

مناقصه گزار: توزیع نیروی برق تبریز  
 آگهی: مناقصه خرید ۶۰ کیلومتر انواع کابل ۲۰ کیلوولت خشک آلومینیومی شیدار مسلح  
 مبلغ تضمین: ۱,۲۶۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال  
 مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۳/۲۰

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

استان: آذربایجان غربی

مناقصه گزار: آب و فاضلاب روستایی استان آذربایجان غربی  
 آگهی: استعلام بها خرید ۹۶۰۰ متر طول کابل برق مطابق جدول پیوستی. ایران کد کالا مشابه میباشد.

مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۳/۱۲

شماره تماس: ۰۴۴-۳۳۴۵۱۰۰۰

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

استان: اصفهان

مناقصه گزار: برق منطقه ای اصفهان  
 آگهی: استعلام بها پس کشی کابل های قدیمی ایستگاه ۲۳۰ آبشار  
 مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

استان: آذربایجان غربی

مناقصه گزار: برق منطقه ای آذربایجان شرقی  
 آگهی: استعلام بها برکناری دکل معیوب شماره ۸۰ خط پیرانشهر-سردشت و نصب دکل جدید

مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱

اریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

استان: اردبیل

مناقصه گزار: مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان اردبیل  
 آگهی: استعلام بها مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان اردبیل نیاز به ۱۵۰ متر کابل ۴\*۴ آمل دارد

مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

استان: اصفهان

مناقصه گزار: آب و فاضلاب شهری استان اصفهان  
 آگهی: مناقصه عمومی همزمان با ارزیابی (فشرده) دو مرحله ای خرید سه دستگاه تابلو راه انداز تک ضرب و کابل  
 مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۳/۰۸

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

استان: خراسان رضوی

مناقصه گزار: راه و شهر سازی خراسان رضوی  
 آگهی: استعلام بها  
 ۱. کابلشو استاندارد مسی ۲۴۰ mm<sup>2</sup> شاهین مفصل  
 ۲. کابل برق کمپکت با عایق PVC جنس مسی ولتاژ ۱-۶/۰ kV سطح مقطع ۴x۲۴۰ mm<sup>2</sup> طول متری نام تجاری افق البرز مرجع عرضه کننده گروه صنایع کابلسازی افق البرز  
 مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

تاریخ انتشار: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

استان: تهران

مناقصه گزار: بانک مسکن  
 آگهی: استعلام بها کابل برق کنترل افشان ۲x۲۸ mm<sup>2</sup> کد H۰۷VV-F ولتاژ ۴۵۰-۷۵۰ متری نام تجاری سیمیا مرجع عرضه کننده تولیدی سیمیا  
 مهلت دریافت اسناد: ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

در شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی دمشق حضور می‌یابند.

قرار است نمایشگاه بین‌المللی دمشق، ۲۸ آگوست آینده برگزار شود. دولت سوریه اکنون سرگرم فراهم کردن مقدمات این نمایشگاه است.

به گزارش شبکه خبری «روسیا الیوم»، دفتر اطلاع‌رسانی نخست‌وزیر سوریه به نقل از «سامر الخلیل» وزیر اقتصاد این کشور اعلام کرد که «نمایشگاه، لوکوموتیو قطار توسعه صادرات سوریه است که از طریق ارتباط میان صادرکنندگان سوریه و هم‌تایان آنها در کشورهای دیگر، به حرکت در خواهد آمد و در تسریع بازگشت تولید و بهبود دو بخش صنعتی و کشاورزی سوریه نقشی بسزا خواهد داشت».

طبق این گزارش، این نمایشگاه فرصت‌های سرمایه‌گذاری در سوریه را به تجار خارجی نشان خواهد داد و از طرفی اعلام خواهد کرد که واقعیت اقتصادی سوریه تغییر کرده و این کشور رو به بهبود است بعد از آنکه هفت سال درگیر جنگ و تروریسم بود.

برگزاری این نمایشگاه در طول چند سال گذشته که سوریه درگیر بحران بود، با وقفه روبه‌رو شده بود اما از سال ۲۰۱۷ کار خود را از سر گرفته و امسال سومین سال پیاپی بعد از وقفه چند ساله است.

سوریه از سال ۲۰۱۱ درگیر بحرانی امنیتی و نظامی شد که چند کشور منطقه‌ای و خارج از منطقه با حمایت از گروه‌های مسلح نوعی جنگ شبه‌جهانی علیه سوریه آغاز کردند. دمشق با کمک گرفتن از متحدان و دوستان خود مثل ایران، عراق، روسیه و دیگر کشورها موفق شده است تا حد زیادی بحران را مدیریت کند و مناطق اشغالی را تحت کنترل خود بگیرد.



## ۲۴ کشور در نمایشگاه بین‌المللی دمشق حاضر می‌شوند

دولت سوریه سرگرم فراهم کردن مقدمات برگزاری نمایشگاه بین‌المللی دمشق است که بیش از بیست کشور برای حضور در آن اعلام آمادگی کرده‌اند.

به گزارش گروه بین‌الملل خبرگزاری فارس، بیست و چهار کشور عربی و غیر عربی اعلام کرده‌اند که

عمومی سازمان ملی زمین و مسکن، علی‌نشان در مورد احداث پروژه‌های آماده‌سازی زمین، انبوه‌سازی و خدماتی با مشارکت بخش خصوصی با محوریت سازمان ملی زمین و مسکن این ابلاغیه را گامی در خصوص پویایی اقتصاد و استفاده از ظرفیت بخش خصوصی در حوزه مسکن و ساخت و ساز نامید.

مدیرعامل سازمان ملی زمین و مسکن نقش دولت در این ساخت و سازها را غیر مستقیم و صرفاً به عنوان تسهیل‌کننده امور دانست و گفت: مشارکت بخش خصوصی با دولت به کاهش قیمت تمام شده این ساخت و سازها و حل مشکلات مسکن بخشی از مردم خواهد انجامید.

معاون وزیر راه و شهرسازی با اشاره به محدود بودن منابع اراضی دولتی بر تاثیر آن بر قیمت تمام شده ساخت و ساز و قیمت کلی مسکن تاکید کرد و ساخت ۴۰۰ هزار واحد مسکونی در قالب طرح اقدام ملی از سوی بخش‌های مختلف وزارت راه و شهرسازی را راهی برای کنترل قیمت مسکن، مدیریت ساخت و ساز و رونق تولید مسکن در بازار فعلی عنوان کرد.

بنیان همچنین از عزم جدی وزارت راه و شهرسازی در اتمام مسکن مهر تا پایان سال ۹۸ خبر داد و گفت: به غیر از پروژه‌های مسکن مهری که دارای مشکلات و درگیری‌های حقوقی هستند مابقی پروژه‌ها تا پایان امسال به اتمام خواهد رسید.

وی پروژه‌های باقیمانده مسکن مهر و پروژه‌های طرح اقدام ملی را در مجموع ۹۰۰ هزار واحد مسکونی عنوان کرد و این تعداد را معادل نیاز یک سال بازار مسکن کشور دانست.



## مشارکت با بخش خصوصی به کاهش قیمت مسکن می‌انجامد

مدیرعامل سازمان ملی زمین و مسکن گفت: مشارکت بخش خصوصی با دولت به کاهش قیمت تمام شده ساخت و سازها و حل مشکلات مسکن بخشی از مردم خواهد انجامید.

به گزارش خبرگزاری فارس به نقل از روابط

**برق به عنوان بزرگترین نقطه ضعف این صنعت محسوب می شود و ریشه این ضعف در عدم توازن مالی بین قیمت تمام شده و و قیمت تکلیفی است.**

به گزارش پایگاه خبری آرمان اقتصادی، باقری در گفتگو با برنامه نود و هشتی های رادیو اقتصاد ادامه داد: قیمت تمام شده به دلایل مختلف از جمله هدر رفت انرژی در شبکه و راندمان پایین در نیروگاه ها بسیار بالاست و با توجه به حجم گسترده بخش دولتی و عدم خصوص سازی، میانگین قیمت تمام شده در ایران خیلی بیشتر از میانگین جهانی است. وی ادامه داد: علیرغم دستورالعمل های قانونی در رسیدن به قیمت های واقعی حامل های انرژی در راستای هدفمند کردن یارانه ها، هنوز در حوزه برق اتفاقات جدی صورت نگرفته است.

مهندس پیام باقری نصب کنتورهای هوشمند را در مصارف خانگی یکی از راهکارهای صرفه جویی دانست و گفت: دولت می تواند با آماده سازی زیر ساخت ها و نصب کنتورهای هوشمند در منازل مدیریت بخش خانگی را به مصرف کنندگان بسپارد. وی ادامه داد: با نصب پنل های خورشیدی در پشت بام خانه ها نیز، بخش عمده ای از برق مصرفی کشور تامین خواهد شد.

نایب رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق ایران با اشاره به توانمندی های داخلی در کسب رتبه نخست منطقه از منظر تولید گفت: طی ۴ دهه گذشته ما موفق به تولید ۸۰ هزار مگاوات برق شدیم که رتبه نخست در منطقه و چهاردهم جهانی را کسب نمودیم و طی برنامه ریزی های صورت گرفته مقرر گردید در سال یک درصد افزایش راندمان داشته تا به میانگین راندمان جهانی دست یابیم.



**تفاوت قابل ملاحظه بین قیمت تمام شده و قیمت تکلیفی برق**  
مهندس پیام باقری نایب رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق ایران گفت: مبحث اقتصاد

گفت و گوی تلفنی وزیر نیروی ایران با وزیر انرژی روسیه

## تهران و اصفهان میزبان پانزدهمین اجلاس مشترک همکاری های اقتصادی دو کشور

وزرای نیرو و انرژی ایران و روسیه در تماس تلفنی شامگاه دیروز (دوشنبه) درباره محورهای پانزدهمین اجلاس مشترک همکاری های اقتصادی و تجاری دو کشور که خردادماه امسال در تهران و اصفهان برگزار می شود، گفت و گو کردند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، "رضا اردکانیان" وزیر نیروی جمهوری اسلامی ایران و الکساندر نوواک، وزیر انرژی روسیه شامگاه دوشنبه ۳۰ اردیبهشت ماه طی تماس تلفنی در مورد نشست آتی کمیسیون مشترک همکاری های اقتصادی و تجاری ایران و روسیه، دومین همایش تجاری ایران و قفقاز شمالی و پروژه های مشترک دو جانبه گفت و گو کردند.

روسای کمیسیون مشترک همکاری های اقتصادی و تجاری ایران و روسیه در این گفت و گو ضمن مرور آخرین روند همکاری های اقتصادی و پروژه های میان دو کشور، در خصوص نحوه برگزاری پانزدهمین اجلاس مشترک همکاری های اقتصادی و تجاری ایران و روسیه، برقی سازی راه آهن گرمسار اینچه برون، احداث چهار واحد حرارتی توسط روسیه در هرمزگان و... به بحث و گفت و گو پرداختند. در این گفت و گو مقرر شد مشکلات موجود در این

بخش مرتفع شده و اصلاحیه پروژه نیروگاه سیریک هرمزگان در حاشیه پانزدهمین اجلاس مشترک همکاری های اقتصادی و تجاری دو کشور به امضا طرفین برسد.

وزرای نیرو و انرژی ایران و روسیه همچنین بر لزوم سرعت بخشیدن به پروژه های در دست اقدام تاکید کرده و مقرر شد در حاشیه پانزدهمین اجلاس مشترک همکاری های اقتصادی و تجاری دو کشور ۱۰ کارگروه تخصصی و سه کمیته کاری نیز در این زمینه تشکیل شود.

بر اساس توافق دو طرف در این تماس تلفنی مقرر شده است تا در حاشیه دومین همایش تجاری ایران و قفقاز شمالی جلسات مشترکی بین تجار دو طرف برگزار شود تا به تفاهم های لازم برای اجرای پروژه های آتی دست یابند.

بر اساس گفت و گوی تلفنی امشب وزرای نیرو و انرژی ایران و روسیه مقرر شد تا «پانزدهمین اجلاس مشترک همکاری های اقتصادی و تجاری دو کشور»، «دومین همایش تجاری ایران و قفقاز شمالی» و «سومین کارگروه همکاری های استانی دو کشور» ۲۶، ۲۷ و ۲۸ خردادماه امسال در شهرهای تهران و اصفهان برگزار شود.

در سومین کارگروه همکاری های استانی دو کشور مقرر شده است تا ۱۹ استان روسیه و ۱۹ استان ایران آخرین وضعیت همکاری های استانی دو طرف را بررسی و زمینه های جدید همکاری های این حوزه را شناسایی و مورد پیگیری قرار دهند.

بر این اساس افتتاحیه پانزدهمین اجلاس مشترک همکاری های اقتصادی و تجاری دو کشور ۲۷ خردادماه در تهران و اختتامیه این اجلاس ۲۸ خردادماه با حضور مقامات و تجار دو کشور در اصفهان برگزار خواهد شد.



## هفتمین نمایشگاه بین المللی حمل و نقل ریلی صنایع و تجهیزات وابسته هفتمین نمایشگاه بین المللی حمل و نقل ریلی صنایع و تجهیزات وابسته از تاریخ ۱۹ خرداد تا ۲۲ خردادماه ۱۳۹۸ برگزار می شود.

شرکت های عضو سندیکا برای حضور در این نمایشگاه از تخفیف ۱۰ درصدی برخوردار هستند. علاقمندان جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۱۲۲۴۶۰۶۶۷ یا ۵۵۱۲۸۲۲۶ آقای بهرامی، تماس حاصل فرمایند.

به گزارش خبرگزاری تسنیم، سعید ممینی با اشاره به اقدامات اتاق اصناف ایران در حوزه مالیاتی مودیان صنفی گفت: براساس آخرین توافقاتی که در پی جلسه مشترک با رئیس سازمان امور مالیاتی کشور به دست آمد، استفاده از ظرفیت ها و اختیارات تبصره ماده ۱۰۰ قانون مالیات های مستقیم است. بر این اساس بیش از ۹۰ درصد از مودیان مالیاتی در سال ۹۷ هیچ گونه افزایشی را نسبت به سال ۹۶ در حوزه مالیات تجربه نخواهند کرد.

وی افزود: این به شرطی که است وفق تبصره مذکور مجموع فروش کالا و خدمات این مودیان حداکثر ۳۰ برابر معافیت ماده ۸۶ قانون مالیات های مستقیم (یعنی رقمی برابر با ۸,۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال) باشد. بر این اساس حدود ۳ درصد از مودیان صنفی که مالیات محاسبه شده سال ۱۳۹۶ آن ها مبلغی بین ۲,۵ میلیون تومان تا ۵ میلیون تومان است، حداکثر ۵ درصد نسبت به سال ۹۶ افزایش مالیات را پرداخت خواهند کرد.

رئیس اتاق اصناف ایران به وضعیت گروه سوم مودیان صنفی نیز اشاره کرده و گفت: چیزی در حدود ۲ درصد مودیان مالیاتی صنفی هم هستند که در سال ۱۳۹۶ مالیاتی بین ۵ تا ۱۰ میلیون تومان پرداخت کرده اند. این گروه هم حداکثر مشمول ۹ درصد افزایش مالیات در سال ۱۳۹۷ خواهند شد.

بنا به گفته وی جلساتی با هدف کاهش فشار بر روی واحدهای صنفی در سطوح مختلف کارشناسی و مدیریتی میان اتاق اصناف ایران و سازمان امور مالیاتی برگزار شده و عدم افزایش نرخ مالیات بیش از ۹۰ درصد از مودیان مالیاتی صنفی را یکی از دستاوردهای جلسات اتاق اصناف ایران و سازمان امور مالیاتی دانست.



## ۹۰ درصد مودیان مالیاتی امسال به اندازه سال قبل مالیات می دهند

رئیس اتاق اصناف ایران در تشریح جلسه مشترک با رئیس سازمان امور مالیاتی گفت: بیش از ۹۰ درصد از مودیان مالیاتی در سال ۹۷ هیچ گونه افزایشی را نسبت به سال ۹۶ در حوزه مالیات تجربه نخواهند کرد.





کود بزرگ سلیقه کارفرمایان را در انتخاب کارمندان به شدت تغییر داد

## تحلیل الگوهای تقاضای نیروی کار

طی ۳۰ سال گذشته در بازار کار ایالات متحده تغییر اشتغال از شغل‌هایی که نیازمند مهارت‌های متوسط بودند به سمت مهارت‌های بالا و محصولات ارزان قیمت‌تر یکی از مهم‌ترین موضوعاتی است که مورد توجه قرار گرفته است. تحقیقاتی که در گذشته انجام شده نشان داده است که موتور محرکه اصلی این دوقطبی شغلی پدیده‌ای است که به آن تغییر تکنولوژیک باروال پیش فرض (RBTC) گفته می‌شود، یک جنجال ناگوار که به موجب آن تکنولوژی‌های جدید جانشین مشاغل تکراری و مهارت متوسط می‌شوند و مشاغل تحلیلی با مهارت بالا ارج نهاده می‌شوند. به عنوان مثال به پردازنده‌های لغات که جایگزین ماشین‌نویس‌ها شده‌اند یا مهندسانی که

از نرم‌افزار اتوکد استفاده می‌کنند فکر کنید. تا همین چند وقت اخیر، اقتصاددانان به این مساله به عنوان یک پدیده تدریجی می‌نگریستند که چندان ارتباطی با فراز و نشیب‌های اقتصادی نداشت. با وجود این، تحقیقاتی که قدمت آن به ابداع واژه «تخریب خلاقانه» توسط جوزف شومپیتر بازمی‌گردد نشان می‌دهد که تنظیم شدن با تغییرات تکنولوژیک می‌تواند تا حدی ضمنی باشد. در زمان شکوفایی اقتصادی، شرکت‌ها معمولاً با هزینه‌های آتی روبه‌رو می‌شوند که باعث می‌شود انطباق با تغییرات تکنولوژیک به حاشیه رانده شود. برعکس، شرایط رکود می‌تواند آنقدر شوک‌های بزرگی ایجاد کند که بتوان بر این مسائل غلبه کرد.

تطبیق با تکنولوژی‌های جدید چه تدریجی باشد و چه ناگهانی در هر صورت این مساله برای سیاست و درک ما از بهبود اقتصادی بسیار مهم است. وضعیت بهبود از سه رکود قبلی ایالات متحده (۱۹۹۱، ۲۰۰۱ و ۲۰۰۷-۹) با بیکاری همراه بوده است. به آن معنا که به‌رغم بهبود در شرایط کلی اقتصادی بازگشت به شرایط قبلی اشتغال به کندی صورت می‌گرفت. اگر تطبیق با تکنولوژی جدید به یکباره صورت گیرد و متمرکز بر شرایط رکود باشد، ممکن است تعداد زیادی از کارگرانی که کار خود را از دست داده‌اند زمانی که اقتصاد دوباره بهبود می‌یابد با مهارت‌های نامناسب رها شوند. در تحقیقات اخیر، ما به بررسی این مساله پرداخته‌ایم که تقاضا برای مهارت‌ها چگونه طی رکود بزرگ (۲۰۰۷-۹) تغییر کرد. ما با بررسی تمام آگهی‌های استخدام در سال ۲۰۰۷ و ۲۰۱۵-۲۰۱۰ که توسط شرکت تحلیل داده‌های Burning Glass Technologies جمع‌آوری شد، همچنین با در نظر گرفتن تفاوت‌های جغرافیایی در شرایط اقتصادی به یک واقعیت جدید دست یافتیم: نیازمندی‌های مهارتی در آگهی‌های شغلی در مناطق بزرگ تجاری که در

آن شوک اشتغال در زمان رکود عمیق‌تر بود نسبت به مناطق مشابه قبل از شوک و همچنین نسبت به مناطقی که شوک‌های کمتری را تجربه کرده بودند افزایش یافته بود.

برآوردهای ما نشان داد که آگهی‌های ثبت شده در مناطق پررفت‌وآمد و تجاری حدود ۵ امتیاز (۱۶ درصد) بیشتر احتمال داشت که شامل نیازمندی‌های تحصیلی و تجربی باشند و حدود ۳-۲ امتیاز (۱۲-۸ درصد) بیشتر احتمال داشت که متضمن نیازهای تحلیلی و مهارت‌های کامپیوتری باشند. به علاوه، اکثریت بزرگی از این «تقاضا برای مهارت بیشتر» در پایان نمونه‌گیری‌ها در سال ۲۰۱۵ نیز باقی ماند. به آن معنی که به‌رغم اینکه بیشتر شاخص‌ها از توانایی نیروی کار محلی به دوران قبل از رکود بازگشت، اما تقاضا برای مهارت‌های بیشتر همچنان به قوت خود باقی ماند. وقتی ما از لحاظ آماری در دسترس بودن نیروی کار ماهر و محتوای آگهی‌ها را در شرکت‌ها و پست‌ها از لحاظ آماری کنترل کردیم نیز به نتیجه مشابهی دست یافتیم. مادر واقع به این نتیجه رسیدیم که شرکت‌هایی که در سال ۲۰۱۰ تقاضا برای مهارت بیشتر داشتند، بعدها حتی در زمان شکوفایی اقتصادی نیز بر همین روال تاکید ورزیدند؛ یعنی شرکت‌هایی که در زمان رکود بیشتر به دنبال کارگرانی با مهارت بالاتر بودند پنج سال بعد نیز همین استراتژی را ادامه دادند و همچنان به استخدام افراد با مهارت بالاتر ادامه دادند.

این الگوها با بازسازی تقاضای نیروی کار به سمت این مهارت‌ها مطابقت دارد. چرا این اتفاق افتاد؟ ما متوجه شدیم نیازهای مهارتی که مورد مطالعه و تجزیه و تحلیل ما بودند (مثل تحصیلات، تجربه، توانایی تجزیه و تحلیل و مهارت‌های کامپیوتری) در واقع مکمل تکنولوژی‌های جدید هستند. (مانیازمندی‌های تحلیلی را با وجود کلماتی مثل «تحقیق»، «تصمیم‌گیری»

و «حل مساله» شناسایی کردیم). اگر یک حرکت ساختاری به سمت RBTC اتفاق بیفتد باز هم ما انتظار داریم در این نیازمندی‌های مهارتی تغییراتی رخ دهد که در جهت تطابق سریع با چنین تکنولوژی‌هایی باشد. این چیزی است که ما آن را فهمیده‌ایم. افزایش نیازمندی‌های مهارتی رابطه مستقیم با سرمایه‌گذاری هم در پروژه‌های بخش عمومی و هم شرکت‌های خصوصی دارد. با استفاده از پایگاه داده‌ای تکنولوژی Ci از موسسه Harte- Hanks که یک شرکت هوش اقتصادی است، نشان دادیم که کسب و کارها در مناطق پررفت‌وآمد با تقاضا برای مهارت بیشتر در آگهی‌های شغلی با پذیرش سریع‌تر همراه بوده‌اند.

این مشاهدات بعد از رکود بزرگ به وجود آمد و تا پایان تحقیقات ما ادامه داشت. ما نشان دادیم شرکت‌هایی که افزایش سرمایه‌گذاری در آنها بیشتر بوده است، این احتمال نیز در این شرکت‌ها بیشتر بود که در آگهی‌های شغلی خود به دنبال مهارت‌های بیشتر و سطح بالاتری از مهارت باشند. به علاوه اگر این افزایش سرمایه‌گذاری و نیاز به مهارت بیشتر در ارتباط با تکنولوژی‌های روال پیش فرض باشد، انتظار داریم بیشترین تغییرات را در مشاغلی ببینیم که نسبت به چنین تکنولوژی‌هایی حساس‌تر هستند. ما میان مشاغل شناختی- روزمره (مثل مشاغل دفتری، مدیریتی و فروش) از مشاغل وابسته به دستورالعمل‌های معمول (مثل تولید و عملیات) تفاوت قائل شدیم. در مورد مشاغل وابسته به دستورالعمل‌های معمول ما به شواهد متقنی در مورد شرکت‌ها دست یافتیم که نشان‌دهنده جایگزین کردن تکنولوژی با نیروی کار است- یعنی افزایش ریسک اخراج برای کارگران بالاخص در مناطق شلوغ و به خصوص در زمان رکود بزرگ که به طور مداوم باعث افت سطح مشاغل با تاثیر بسیار اندک روی نیازمندی‌های مهارتی شد.

## تالاب «آق گل» میزبان مرغان آتشین



**ISNA PHOTO**

Pouria Pakizeh

تالاب آق گل در مرز استان همدان و استان مرکزی که در سال جاری با بارندگی‌های نوروز ۹۸ با ظرفیت نهایی خود آبیاری شد این روزها میزبان فلامینگو هایی است که ترجیح داده اند به جای دریاچه بختگان ارومیه برای نخستین بار این زیستگاه در غرب ایران را برای جوجه‌گذاری برگزینند. آق گل در سالهای اخیر با عدم تخصیص حق آبه از استان مرکزی خشک شده بود و حیاتی در آن وجود نداشت اما در سال جاری تبدیل به زیستگاه برای برخی پرندگان کنار آبی شده است.