

یادداشت راوی به قلم محمد کاظم حاج سردار

آغاز به کار رئیس جمهور

پس از تنفیذ

سخنگوی شورای نگهبان گفته: با تنفیذ حکم ریاست جمهوری، اقدامات وی اعتبار شرعی و قانونی پیدا می کند و این تنفیذ به معنای اجازه اعمال برخی از شئون ولایت در عرصه عملی اداره کشور است.

مراسم تنفیذ و اعطای حکم چهاردهمین رئیس جمهور و کار رسمی وی هفتم مرداد با حضور رهبر معظم انقلاب اسلامی آغاز خواهد شد.

لیست های منتشر شده درباره

اعضای کابینه، کذب است

در حالیکه شاهد انتشار برخی لیست ها به عنوان گزینه ها و نامزدها برای وزارتخانه ها هستیم، رئیس شورای راهبری دوره انتقال دولت چهاردهم اعلام کرده که هیچ کمیته ای حق ندارد فهرست نهایی خود را در اختیار رسانه ها قرار دهد یا اعلام عمومی کند و رای گیری در کمیته ها ممنوع است و کمیته ها فقط می توانند امتیاز دهی کنند.

به گفته وی لیست های منتشر شده در فضای مجازی درباره نامزدهای برگزیده، کذب است و شورای راهبری در پایان روند بررسی ها، لیست نامزدهای نهایی شده را که امتیاز دهی شده اند در اختیار رئیس جمهور برای تصمیم گیری قرار می دهد و ممکن است اساسا نامزدهای وی فردی خارج از لیست ها باشد.

۲۷۰ هزار نفر در صف وام

ازدواج که قرار بوده صفر شود

معاون جوانان وزیر ورزش و جوانان اعلام کرده که ۲۷۰ هزار نفر در صف دریافت وام ازدواج هستند ضمن اینکه زمان پرداخت وام که حداکثر یک ماهه بوده، اکنون به سه ماه افزایش یافته، موضوع ضامنین وام ها و حجم کلی وام ها هم به قبل از سال ۱۴۰۰ بازمشته است و بانک ها متقاضیان وام ازدواج را سرگردان کرده اند. این در حالی است که رئیس جمهور سابق دستورهایی برای پرداخت وام ازدواج داده بودند که از آن جمله صفر شدن صف این وام بود و مقرر شده بود این اتفاق تا پایان تابستان ۱۴۰۲ بیفتد که نه تنها آن زمان بلکه تا پایان سال هم محقق نشد.

چنین وضعیتی برای جوانانی که همواره از طرف مسئولان کشوری ترغیب به ازدواج و فرزند آوری شده اند و در انتظار دریافت این وام بمنظور تامین بخشی از هزینه های ازدواج هستند، واقعا غیر قابل تحمل است و بجاست که اگر بانک ها موافقی در راه پرداخت این وام دارند، از طریق ارتباط با مقامات کشوری و بانک مرکزی رفع کنند. همچنین پاسخگو نبودن سامانه بانک مرکزی نالایم کننده است چرا که این سامانه یکی از ابزارهای مهمی است که به جوانان کمک می کند تا با دریافت وام ازدواج، آرایش بیشتری به زندگی مشترک خود بدهند چون وجود خطاها و چالش های این سامانه مشکل را شده است و نباید این سایت بسته بماند و بهتر است اطلاع رسانی کنند که سایت کدام بانک جویگو خواهد بود.

اینهمه تفاوت قیمت پرواز

بخاطر چیست؟

رئیس انجمن صنفی دفاتر خدمات مسافرتی ایران در اعتراض به گرانفروشی بلیط هواپیما، باشگاه داری و هتل داری ایرلاین ها مدعی شده که هر نفر ساعت پرواز در جهان ۳۰ دلار است و در ایران ۱۰۰ دلار.

واقعا چرا و روی چه حسابی؟

ترانس های هوایی برق را پیش

از سقوط بازیبنی کنید

بر اثر سقوط یک دستگاه ترانس هوایی در منطقه پردیس اهواز، برق این منطقه قطع شد که با مدیریت بحران پدافند غیر عامل، در کمترین زمان با نصب ژنراتور اضطراری، نسبت به تامین برق منطقه اقدام شد تا شبکه عادی سازی شود. ضمن قدردانی از مدیریت و نیروهای زحمتکش برق منطقه توجه عزیزان را به این موضوع جلب می کنیم که برخی از ترانس ها نیاز به بازیبنی دارند تا از سقوط یا آتش گرفتن آن ها پیشگیری کنند که امیدواریم به این مهم توجه شود.

همدردی با خاندان جولانژاد

اطلاع پیدا کردیم که با نهایت تأسف مهندس عبدالحمید جولانژاد از مدیران اسبق استانداری خوزستان که عمری در مقاطع مختلف چه زمان جنگ، چه بعد از آن خدمات صادقانه ای دلشنه است به رحمت خدا رفتند.

فقدان این خدمتگزار خوشنام و با اخلاق را به خانواده محترمشان، خصوصا مهندس محمد جولانژاد فرزند ایشان که مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای خوزستان است، تسلیت می گوئیم.

خبر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان خبرداد

وضعیت کیفی آب شرب روزانه رصد می شود

اجرای تست های کلر سنجی از آب شرب در آیین های سوگواری ماه محرم

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان از انجام ۲۷۰۰ تست کلرسنجی از آب شرب مراکز برگزاری مراسم سوگواری ماه محرم در استان خبرداد.

صابر علیدادی در گفت و گو با ایسنا اظهار کرد: در راستای اهمیت توزیع آب آشامیدنی بهداشتی، شرکت آب و فاضلاب استان خوزستان اقدام به نظارت و تامین آب شرب بهداشتی کرده است.

وی افزود: از ابتدای تعطیلات و ایام سوگواری ابا عبدالله الحسین (ع) همزمان با



سرپرست سازمان قطار شهری شهرداری اهواز عنوان کرد

خبرهای خوشی از فعال شدن پروژه قطار شهری اهواز در راه است



شهرداری مذاکره شده است.

حجت الله سلیمانی با اشاره به اینکه انعقاد تفاهم نامه تکمیل بخشی از قطار شهری اهواز پیش از تشکیل دولت جدید منعقد خواهد شد گفت: مقرر شده در مدت ۱۸ ماه بخش تعیین شده از قطار شهری در تفاهم نامه به اتمام برسد.

وی اظهار کرد: ساخت تونل فاز اول و دوم مترو از سه راه فرودگاه تا میدان دانشگاه اهواز و ساخت چهار ایستگاه سه راه فرودگاه، چهارشیر، سلمان فارسی و میدان ساعت در این تفاهم نامه دیده شده است.

سلیمانی همچنین از تامین بخشی از تاسیسات ویژه ایستگاه‌ها و تامین واگن در این قرارداد اشاره کرد.

به گزارش ایرنا، قرارداد متروی اهواز از سال ۸۵ بین شرکت "کبسون" به عنوان اجراکننده و شرکت "تورینتکو" چین به عنوان تامین کننده تجهیزات با شهرداری کلانشهر اهواز منعقد شد. این طرح به طول ۲۳ کیلومتر از نیروگاه زرگان در شمال شرقی اهواز آغاز و تا بیمارستان بقایی امتداد می‌یابد و ۲۴ ایستگاه در طول مسیر احداث می‌شود.

عملیات اجرایی قطار شهری اهواز که از بهمن سال ۸۵ آغاز

شده با گذشت حدود ۱۷ سال تنها حدود ۲۸ درصد پیشرفت دارد.

این طرح به دلیل مشکلات مالی و اختلافات بین کارفرما و پیمانکار، از حدود سال ۹۶ در عمل تعطیل شد و سرانجام در سال ۹۹ شهرداری از پیمانکار خلع ید کرد، اما پیمانکار حکم را نپذیرفت و کار به طرح دعوی در محاکم قضایی کشیده شد تا اینکه خرداد ۱۴۰۲، رای بدوی دادگاه مبنی بر خلع ید پیمانکار تایید شد.

تاکنون ۱۱ ایستگاه مسیر خط یک متروی شهری اهواز انجام

شده و عملیات معماری چهار ایستگاه نیز انجام شده است.

بیشترین پیشرفت طرح قطار شهری اهواز در فاز یک (از فرودگاه تا مصلّا، به میزان ۵۳ درصد است، فاز ۲ این طرح حدود ۲۷ درصد و فازهای دیگر هم حدود ۹ درصد و هفت درصد پیشرفت فیزیکی دارند.

فرماندار اهواز پیش از این با تأکید بر اینکه روند اجرایی طرح قطار شهری اهواز از حالت رکود خارج شده است گفت: چهار هزار میلیارد ریال اوراق از سهم دولت توسط وزارت کشور برای این طرح اختصاص یافته است.

برپایی مواکب و ایستگاه‌های صلواتی طرح پایش روزانه وضعیت کیفی آب در سطح استان با مشارکت کارشناسان مرکز پایش و همکاران کنترل کیفیت، آبداران و ... با مدیریت کارگروه مرکز پایش و نظارت بر کیفیت آب و فاضلاب این شرکت اجرایی شده است. علیدادی ادامه داد: تاکنون بیش از ۲۷۰۰ تست کلرسنجی از مکان‌های مختلف از جمله تکایا، مساجد، حسینیه‌ها، مواکب و ... در سطح استان انجام شده که نتایج حاصله مطلوب است.

وی بیان کرد: همچنین در این ایام به همت تیم تعمیرات برخی از سامانه‌های گذرذایی به صورت آنی سرویس، تعمیر و مجدد در مدار قرار گرفت.

علیدادی اظهار کرد: در این طرح علاوه بر پایش روزانه، بازدیدهای مشترک کارشناسان این شرکت به همراه نهاد ناظر (مراکز بهداشت) در حال انجام است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان یادآور شد: مرکز پایش شرکت آب و فاضلاب استان خوزستان برنامه‌های مدونی را جهت رصد وضعیت کیفی آب شرب به صورت روزانه اجرا می‌کند و در دست اقدام دارد.

ثبت نام ۱۰ هزار زائر خوزستانی

در سامانه سماح

مدیر حج و زیارت خوزستان گفت: تاکنون ۱۰ هزار خوزستانی برای شرکت در راهپیمایی اربعین حسینی در سامانه سماح ثبت نام کردند.

به گزارش خبرنگار مهر، محمد امین یاقوت شامگاه دوشنبه در گفت‌وگویی رسانه‌ای اظهار کرد: زائران حسینی برای شرکت در مراسم پیاده روی اربعین و دریافت هر گونه خدمات با مراجعه به سایت سامانه سماح به نشانی https://samah.haj.ir ثبت‌نام کنند. یاقوت افزود: تاکنون در کل کشور ۲۲۴ هزار زائر برای شرکت در مراسم پیاده روی اربعین حسینی در سامانه سماح ثبت نام کرده‌اند. در استان خوزستان تاکنون ۱۰ هزار نفر در این سامانه ثبت نام کرده‌اند که یک‌دهم میزان ثبت‌نام کنندگان کشور به‌شمار می‌رود. به گزارش خبرنگار مهر، با توجه به مصوبه ستاد مرکزی اربعین همه زائران باید زیر پوشش بیمه اربعین قرار گیرند و مبلغ ۲۰ هزار تومان هم به منظور جبران هزینه‌های ارائه خدمات درمانی جمعیت هلال احمر پرداخت کنند. پایانه‌های جذابه و شلمچه ۲ مرز رسمی تردد زائران اربعین حسینی در استان خوزستان است.

عراق برای استقبال روزانه

۱۲۰ هزار زائر ایرانی از مرز شلمچه

آمادگی دارد

معاون استاندار بصره گفت: برنامه‌ریزی های لازم به منظور ایجاد آمادگی کامل برای ورود روزانه ۱۲۰ هزار زائر ایرانی از مرز شلمچه به خاک عراق انجام شده است. به گزارش ایرنا زید عماره سه‌شنبه در بازدید از مرز شلمچه در جمع خبرنگاران اظهار کرد: همزمان با آغاز حرکت زائران اربعین هماهنگی‌های و امکانات لازم برای استقبال از زائران در عراق افزایش خواهد یافت.

وی افزود: زیرساخت‌های اربعین برای استقبال از زائران حسینی در شلمچه عراق تا ۲۰ روز آینده تکمیل خواهد شد و منسکلی برای استقبال از زائران نیست.

عماره گفت: همه اقدامات و امکانات برای جابجایی زائران از گذرگاه مرزی شلمچه به سمت عتبات عالیات عراق در نظر گرفته شده و با توجه به آماده‌سازی‌های انجام شده زائران در کمترین زمان از مرز عبور خواهند کرد.

تقویم رسمی کشور چهارم شهریور برابر با ۲۰ صفر ۱۴۴۵ هجری شمسی اربعین حسینی است.

پایانه‌های مرزی شلمچه و جذابه ۲ گذرگاه تردد زائران اربعین حسینی در خوزستان هستند. هر ساله هزاران نفر زائر عتبات عالیات از سراسر کشور و یا کشورهای دیگر از این ۲ مرز در مراسم اربعین حسینی عازم کشور عراق می‌شوند.

در ابتدای خرداد تا تیر ماه محقق شد:

بیش از ۱۶۰ هزار مشترک اهوازی

مشمول پاداش شرکت برق شدند

از ابتدای خردادماه و با آغاز طرح صرفه‌جویی و گذر از پیک بار فصل گرم با اجرای طرح قبض برق رایگان و پوشش باانرژی، بیش از ۱۶۰ هزار مشترک برق در کلانشهر اهواز مشمول دریافت صورتحساب برق رایگان شده‌اند.

محمد فراتی مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق اهواز در گفت و گو با ایسنا اظهار کرد: امسال جهت گذر موفق از پیک بار تابستان ۱۴۰۳ از سوی وزارت نیرو و شرکت مادر تخصصی توانیر تعداد ۱۸۰ برنامه در بخش‌های مختلف تدوین شده است.

وی افزود: یکی از برنامه‌های مهم در اجرای طرح گذر از پیک بار، در بخش خانگی است که از اهمیت و نقش بسزایی در میان بخش‌های دیگر برخوردار است و امسال علاوه بر اجرای طرح تشویقی صورتحساب رایگان برای مشترکین خانگی، پوشش با انرژی با جوازیز ارزنده‌ای برنامه‌ریزی شده است.

فراتی ضمن تقدیر از مشترکین همیاری که تاکنون مشارکت خوبی با صنعت برق داشته‌اند، بیان کرد: از آغاز اجرای طرح تاکنون مبلغ بیش از ۴۱ میلیارد ریال پاداش صرفه‌جویی در صورتحساب مشترکین همکار که مصارف خود را نسبت به سال گذشته کاهش داده‌اند محاسبه و کسر شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق اهواز عنوان کرد: از محل صرفه‌جویی حاصله از سوی ۱۶۰ هزار مشترک در کلانشهر اهواز بیش از ۴۰ میلیون کیلووات ساعت از ابتدای خردادماه ۱۴۰۳ تا پایان تیرماه ذخیره انرژی شده که این عدد نقش بسیار مهمی در پایداری شبکه برق طی دو ماه گذشته داشته است.

وی گفت: قطعاً همکاری و مشارکت مردم نقش مهمی در استمرار خدمت رسانی مطلوب در جامعه داشته و از سویی جلب رضایت شهروندان از درجه اهمیت بالایی برای صنعت برق برخوردار است.



وی میزان کلزای تولیدی خوزستان در سال گذشته را ۳۱ هزار تن اعلام کرد. سالانه حدود ۱۷/۸ میلیون تن انواع محصولات زراعی و باغی در خوزستان تولید می‌شود.

استان توسط ۱۴ کارخانه کشت و با پایان برداشت حدود یک میلیون و ۳۷۵ هزار تن چغندرقدند پاییزه تولید شد که رتبه نخست کشور را به خود اختصاص داد.

وی گفت: سال گذشته یک میلیون و ۴۱ هزار تن چغندرقدند پاییزه از سطح مزارع خوزستان برداشته شده است.

نبی‌پور اظهار کرد: کشاورزی قراردادی از جمله مواردی بود که به عنوان عاملی برای تسهیل و تامین هزینه‌های تولید و آرامش خاطر تولیدکنندگان از خرید محصول تولیدی در سطح ۲۴۴ هزار هکتار از مزارع استان به اجرا درآمد.

رییس سازمان جهاد کشاورزی خوزستان بیان

کرد: با پایان برداشت محصول کلزا، ۶۱ هزار و ۶۶۷ تن از این دانه روغنی از کشاورزان خریداری و رتبه دوم کشور در تولید این محصول کسب شد.



به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری از سد، نیروگاه و شبکه‌های آبیاری زهره و جراحی گفت: با توجه به برنامه ریزی‌های صورت گرفته شده، سومین بخش رهاسازی آب از سد مارون بهیمنان با هدف تامین آب مورد نیاز کشت‌های تابستانه و نخیلات حوضه مارون- جراحی انجام شد.

سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی آب از سد مارون با هدف صرفه‌جویی و بهره‌برداری بهینه بصورت دوره‌ای انجام می‌شود. به هنگام تامین آب در هر یک از شبکه‌های آبیاری رامشیر و سواری افزود: طبق مصوبات و برنامه‌ریزی‌های شوری کشاورزی و کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان خوزستان برای تامین آب نخیلات و کشت‌های تابستانه، رهاسازی