

مشکل هفتمین چاه میدان گازی کیش روشن شد



تولید ۱۴ میلیون مترمکعب گاز در بزرگترین میدان گازی مشکل کشور، گام بزرگی برای جبران بخشی از ناترازی انرژی در کشور برداشته شد.

عبدالله مهربانی در حاشیه بازدید مدیرعامل و معاون طرح‌های توسعه‌ای این شرکت از آخرین اقدام‌های انجام شده در توسعه میدان گازی کیش، بیان کرد: طرح توسعه فاز یک میدان گازی کیش به کارفرمای شرکت نفت و گاز پارس و با همکاری شرکت ملی حفاری ایران به‌عنوان پیمانکار در حال اجراست که در آخرین اقدام، مشعل هفتمین حلقه چاه آن با وجود پیچیدگی و چالش‌های فناورانه موجود و با تکلیف بر دانش فنی متخصصان داخلی و بکارگیری توانمندی حداکثری از شرکت‌های داخلی صاحب صلاحیت محقق شد.

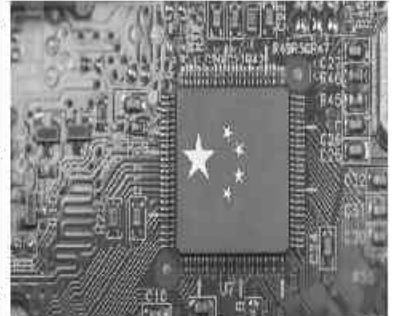
وی افزود: بدین ترتیب، ظرفیت تولید ایجاد شده در بخش حفاری میدان گازی کیش به میزان روزانه ۵۰۰ میلیون فوت‌مکعب گاز (معادل ۱۴.۱ میلیون مترمکعب گاز در روز) رسید که نیمی از ظرفیت تولید برنامه‌ریزی شده طرح توسعه فاز یک میدان کیش به‌شمار می‌رود. مجری طرح توسعه میدان گازی کیش تصریح کرد: اهمیت این موضوع، به واسطه شرایط منحصربه‌فرد جغرافیایی این میدان در لایه‌های تحت‌الارضی جزیره زیبا و توریستی کیش و آب‌های سرزمینی اطراف آن، مشخصات مخازن گازی پرفشار این میدان و طراحی خاص چاه‌ها و رشته‌تکلیف یکپارچه آن‌ها با استفاده از کالاهای و مواد کتیب و ویژه در آن، و چندان بوده که خودکفایی کامل صنعت نفت و گاز کشور و حرکت در مسیر توسعه با وجود اعمال تحریم‌های ظلمانه بین‌المللی را در پی نداشته است.

مهربانی پیش‌بینی کرد با تکمیل ۷ حلقه چاه باقیمانده و به‌صورت هم‌زمان با شروع احداث تأسیسات فرآیندی و خطوط لوله انتقال خشکی و دریایی تا تأسیسات پالایشگاهی موجود در سایت یک ساله، در آینده نزدیک گاز تولیدی از این میدان به میزان ۲۸۳ میلیون مترمکعب در روز به سید انرژی کشور افزوده شود و پس از رفع طولانی مدت در استحصال از این منبع عظیم انرژی، به کمک جبران بخشی از ناترازی گازی کشور آید.

برنامه جدید چین برای توسعه اقتصاد دیجیتال

چین برای جان بخشیدن به اقتصاد کند این کشور، یک طرح عملیاتی برای توسعه دیجیتال از طریق ابتکارهای سبز، ارائه کرد.

بر اساس دستورالعمل‌های جدیدی که



شنه شب، توسط دفتر کمیسیون مرکزی امور فضای سایبری چین منتشر شد، این نقشه راه، بر ترویج توسعه صنایع دیجیتال، کم‌کربن و تسریع تحول بخش‌های گوناگون از طریق فناوری، متمرکز است.

بر اساس گزارش بلومبرگ، دولت، نقش مقامات محلی، نهادهای صنعتی و مشاغل را در گذار به سری درخش سبز، تصریح کرده است. طبق این طرح، مقامات محلی تشویق می‌شوند تا از منابع خود استفاده کنند و صنایع تخصصی را برای تسریع توسعه هماهنگ دیجیتال و سبز، ایجاد کنند.

ایجاد چین با چالش‌های متعددی ازجمله بحران املاک، کند شدن صادرات، تنش‌های ژئوپلیتیکی با آمریکا، کاهش جمعیت، بدهی‌های هنگفت و بیکاری بی‌سابقه جوانان است و پنجه نرم می‌کند. بر مبنای آمار رسمی، اقتصاد چین در سال میلادی گذشته، ۲.۵ درصد رشد کرد که ضعیف‌ترین عملکرد اقتصادی در دهه‌های اخیر بدون در نظر گرفتن رکود دوران پاندمی کرونا بود. چین، رشد تولید ناخالص داخلی حدود پنج درصد را برای سال ۲۰۲۴ هدف گذاری کرده است.

پس رفت سطح آب دریای خزر و لزوم دیپلماسی فعال تر ایران

پس‌رفت سطح آب دریای خزر اتفاق است که نه تنها برای ایران بلکه برای سایر کشورهای حاشیه این پهنه آبی از اهمیت زیادی برخوردار است و در حال چاره‌اندیشی برای آن هستند. در این شرایط ایران چه نقشی می‌تواند داشته باشد؟

دریای خزر پهنه‌ای آبی است که از جنوب به ایران، از شمال به روسیه، از غرب به روسیه و جمهوری آذربایجان و از شرق به جمهوری‌های ترکمنستان و قزاقستان محدود می‌شود. دریای خزر در گذشته بخشی از دریای تیس بود که قیانوس آرام را به اقیانوس اطلس متصل می‌کرد. این دریا بزرگ‌ترین پهنه آبی محصور در خشکی و وسعت آن ۶۰۰ هزار و ۳۸۴ کیلومتر مربع است که طول ساحل آن به ۷۰۰۰ کیلومتر می‌رسد.

خزر پس از خلیج فارس و سیبری، به لحاظ ذخایر نفت و گاز موجود در ساحل و زیرسفر در مقام سوم قرار دارد و همین مسئله ارزش آن را چندین برابر می‌کند. بررسی‌ها نشان می‌دهد از دهه ۵۰ شمسی تا اواخر سال ۱۴۰۲ سطح آب دریای خزر دوره نوسانی داشته است. با مقایسه آن با عوامل طبیعی می‌توانیم تغییرات اقلیمی عامل مهمی در پس‌رفت آب دریای خزر برده است.

کست‌ترین سطح آب دریای خزر حدود سال ۵۶ شمسی ثبت شد و تقریباً ۳۰ متر بود سطح آب این پهنه آبی از سال ۵۷ افزایش یافت و بیشترین میزان آن دهه ۷۰ ثبت شد. از این زمان دوباره روند کاهش آن آغاز شد. فقط طی دو سال افزایش یافت آن‌ها به حدود ۲۷-۲۸ متر کاهش سطح آب این دریاچه رسیده است.

بر اساس آخرین یافته‌ها سطح آب دریای خزر در سال ۱۴۰۱ نسبت به سال ۱۴۰۰، معادل ۳۶ سانتی‌متر کاهش یافت. این کاهش در شرایطی است که در سال ۱۴۰۰ نیز سطح آب ۲۴ سانتی‌متر کمتر شده بود.

چرا سطح آب دریای خزر کاهش پیدا کرده است؟

عوامل مختلفی موجب کاهش سطح آب دریای خزر شده است. به عنوان نمونه میزان آب ورودی به این دریا کاهش یافته است چراکه مستحقاتی روی دوخت‌خانه‌هایی مانند سفیدرود و سایر رودخانه‌های که از رشته کوه البرز سرچشمه می‌گیرند و وارد دریای خزر می‌شوند، احداث شده است که جریان آب رودخانه‌ها را ذخیره می‌کنند بنابراین ورودی‌های آب دریای خزر را کاهش می‌دهد. از سوی دیگر میزان جمعیت ساکن در سواحل دریای خزر به دلیل رشد جمعیت همچنین مهاجرت‌های صورت گرفته به این منطقه افزایش زیادی پیدا کرده که موجب افزایش مصرف آب و بهره‌مندی آب زیرزمینی - که ارتباط مستقیم با آب دریا دارد -

شده است. این عوامل در کنار تغییرات اقلیمی، کاهش بارش احتیاجی و مدیریت ریسک بیان می‌کند که در غیاب این اجماع علمی که اقدام یا سیاستی مضر نیست، اگر آن اقدام یا سیاست مشکوک به ریسک ضرر زدن به عموم یا به محیط زیست باشد، بار قانونی ثابت این که این کل مضر نیست بر دوش کسی است که آنجملهش می‌دهد). اصل پرداخت توسط آلوده‌کننده و اصل دسترسی به اطلاعات مربوط به آلودگی در روابط بین طرف‌ها جاری است.

کنترلسیون تهران تنها معاهده زیست محیطی مورد توافق پنج کشور حاشیه دریای خزر و تنها بستر همکاری جهت حفاظت و نجات اکوسیستم منحصربه‌فرد دریای خزر است و ایران همین این کنترلسیون به شمار می‌رود. در این شرایط کشورمان می‌تواند دیپلماسی فعال‌تری در حوزه خزر داشته باشد. مصومه بی‌نامی - مدیر مرکز ملی اطلاعات و تحقیقات دریای خزر- بر لزوم اجماع همه کشورهای حاشیه دریای خزر تأکید می‌کند و می‌گوید: یک موضوع مهم لزوم دستیابی کلیه کشورهای حاشیه دریای خزر به یک سند و استاندارد واحد درباره کیفیت آب دریای خزر هم برای پیش‌های مستمر و هم رصد مخاطرات این اکوسیستم است.

به گفته او کنترلسیون حفاظت از محیط زیست دریای خزر و موافقت‌نامه همکاری‌های آشناسی و هراسناسی کشورهای حاشیه خزر با چنین اهدافی تصویب شده‌اند و به عنوان ظرفیت‌های بالقوه منطقه‌ای می‌توانند در دستیابی به مدیریت عطا الله کابولان - رئیس محیط زیست استان مازندران- نیز با تأکید بر اینکه دیپلماسی بین‌المللی و برگزاری کنفرانس‌ها و نشست‌های مشترک با عنوان نجات دریای خزر باید به اقدامات اجرایی متح شد، می‌گویند. جلسات برگزار شده در جهت همکاری بیشتر و برنامه‌ریزی دقیق در این حوزه است.

اقدامات انجام شده برای نجات دریای خزر

این وضعیت موجب نگرانی سایر کشورهای علی‌الف - رئیس جمهور آذربایجان - در دیدار با ولادیمیر پوتین - رئیس جمهور روسیه - نسبت به کاهش سطح آب دریای خزر برای نگرانی است و با همتای روس خود برای بررسی و ارزیابی این وضعیت توافق کرده است تا به اتفاق، وضعیت را که به گفته او در حال تبدیل شدن به یک معضل زیست محیطی است، مورد بررسی و ارزیابی قرار دهد.

در حالی سایر کشورهای حاشیه دریای خزر نسبت به وضعیت این اکوسیستم آسین حساس شده‌اند و در حال انجام ارزیابی‌هایی هستند که به بیش از ۲۰ سال پیش یعنی در سال ۲۰۰۳ (۱۳۸۲) پنج کشور حاشیه دریای خزر کنترلسیون منطقه‌ای حفاظت از محیط زیست دریای خزر، موسوم به «کنترلسیون تهران» را امضاء کردند. این کنترلسیون در تاریخ ۱۲ اوت ۲۰۰۶ لازم‌الاجرا شد. هدف از تصویب این کنترلسیون بر اساس ماده ۲ آن حفاظت از محیط زیست دریای خزر از کلیه منابع آلوده‌کننده از جمله حفاظت، نگهداری، ایجاد و استفاده منطقی و پایدار

۱۴- آقای قربی سراری مست به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۵۳۲۴/۲۵ متر مربع در قسستی از ۳۶-۳۷ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای گرده رش مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۱۵- آقای رحمن محمدی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۷۳۴۱/۲۷ متر مربع در قسستی از ۳۶-۳۷ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای ترشکان مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۱۶- آقای فتاح و محمود و حسن و رحمن و عبدالله و محمد هنگ زنده دل هنگی بلسویه شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۲۷۲۲۵/۵۱ متر مربع در قسستی از ۳۶-۳۷ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای ترشکان مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۱۷- آقای محمد فرخنده، نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۳۱۶۰/۵۳ متر مربع در قسستی از ۳۷-۳۸ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای خورخوره مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۱۸- آقای شهزاد محسودی کیا نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۹۸۲۳/۳۵ متر مربع در قسستی از ۳۷-۳۸ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای خورخوره مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۱۹- آقای یوسف اسماعیل پور نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۳۲۹۷۷/۹ متر مربع در قسستی از ۳۷-۳۸ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای خورخوره مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۰- آقای محمد فرخنده، نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۱۲۵۷/۵۸ متر مربع در قسستی از ۳۷-۳۸ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای خورخوره مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۱- آقای شورش رحیمی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۸۸۲۰/۲۱ متر مربع در قسستی از ۳۵-۳۶ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای دارلک مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۲- آقای رحیم حسن زاده نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۴۲۷۵/۵ متر مربع در قسستی از ۳۵-۳۶ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای دارلک مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۳- آقای امیر حسین نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۵۵۷۵/۵۵ متر مربع در قسستی از ۳۵-۳۶ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای دارلک مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۴- آقای علی لوبکر طاهر آبادی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۳۲۷۰/۱۶ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای تیکان لورجه مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۵- آقای علی معظفی پور نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۴۲۲۷/۹۹ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای تیکان لورجه مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۶- آقای علی معظفی پور نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۹۱۵۰/۱۱ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای تیکان لورجه مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۷- آقای لوبکر طاهر آبادی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۷۵۳۷/۶۶ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای تیکان لورجه مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۸- آقای لوبکر طاهر آبادی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۷۰۹۰/۳۷ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای تیکان لورجه مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۲۹- آقای رحیم محسودی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۵۵۵۸/۸۲ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای تیکان لورجه مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۳۰- آقای صلاح لیلین محسودی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۳۳۱۵۰/۸۶ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای تیکان لورجه مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۳۱- آقای صلاح لیلین محسودی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۳۸۱۳۲/۸۳ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای خطایی مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۳۲- آقای احمد نهادی نسبت به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۳۸۱۳۲/۸۳ متر مربع در قسستی از ۳۲-۳۳ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای خطایی مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده	۳۳- آقای قربی سراری مست به شش‌دنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۲۰۰۲۴/۰۲ متر مربع در قسستی از ۳۶-۳۷ هکتاری بخش ۱۶ مهلادروستای گرده رش مزروع برلر مدارک مزروعیدروینده
--	---	---	---	--	---	--	--	--	---	---	---	---	--	---	--	---	---	--	---

مسئله آب ابرچالش حکمرانی کشور است

رئیس امور آب، کشاورزی و محیط زیست سازمان برنامه و بودجه کشور گفت: مسئله آب جزو لریچالش‌های حکمرانی کشور به شمار می‌رود که ثرات آن سایر بخش‌ها را متاثر کرده و بخش آب هم متاثر از رفتار ناهنجار سایر بخش‌هایی است که در این حیطه خدمات ارائه می‌دهند.

محمد لاریجانی، در جلسه هم‌اندیشی مدیریت مطلوب آب در بخش‌های مختلف استان به صورت ویدئو کنفرانس حضور یافت و با اشاره به شروع برنامه هفتم پیشرفت کشور و توجه ویژه به مسئله آب در آن، افزود: در موضوع آب و شناخت مسئله در سطح کلان کشور کارهای زیادی صورت گرفته و در برنامه ششم توسعه نیز سعی شده به‌لحاظ مختلف آن پرداخت شود و مسائل آب و محیط زیست را به‌سخت خاص بودن پیش‌بریم. وی تصریح کرد: با وجود همه تلاش‌ها و برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در برنامه ششم به اهدافی که قرار بود در مقوله آب به‌منتهی‌مأم آن در برسیم، نرسیده‌ایم و با وجود توفیقاتی که داشتیم جای کار هنوز بسیار است. به‌طوری‌که موضوع بیان

مهلت ۶ روزه برای انتخاب روش فروش توسط متقاضیان محصولات ایران خودرو

سفرارش، آیتی تحت عنوان «روش فروش» ایجاد شده است.

۲. مهلت تعویلی محصولات عرضه شده در شش ماهه دوم سال ۱۴۰۳ خواهد بود که در روش فروش فوق‌العاده ۹۰ روز پس از اولین وجه و لغات قرارداد با شرکت ایران خودرو و در روش پیش‌فروش شش ماه پس از اولین وجه و اولریت کسب شده است. متقاضی در اولریت بندی، از چهار تا شش ماه پس از اولین وجه و لغات قرارداد است که منتهی به ۵۷۳ و ۵۶۳ اقدام کنند.

۳. تمامی متقاضیان گرامی که در مهلت مجاز تعیین شده (ساعت ۲۴ روز جمعه ۳ شهریور ۱۴۰۳) پس از طی مراحل لازم نسبت به ثبت درخواست خرید (اولریت بندی) در سامانه ikcosales.ir اقدام کرده‌اند، باید ظرف مهلت شش روزه در نظر گرفته شده از روز یکشنبه ۱۴۰۳/۰۷/۰۴ تا ساعت ۲۴ روز جمعه ۹ شهریور ۱۴۰۳ ضمن مراجعه مجدد به سامانه ikcosales.ir با ورود به قسمت «جزئیات سفارش» نسبت به تعیین روش فروش (فوق‌العاده و یا پیش‌فروش) محصولات انتخابی اقدام کنند.

۴. متقاضیان نسبت به روش فروش انتخابی در اولریت بندی شرکت داده می‌شوند و متقاضیانی که نسبت به تعیین روش فروش در قسمت «جزئیات سفارش» در سامانه ikcosales.ir اقدام نکنند، با توجه به تسایل اغلب متقاضیان، به صورت پیش‌فرض به عنوان «فروش فوق‌العاده» انتخاب خواهند شد.

۵. متقاضیان محترم پس از رویت اطلاعات و مشخصات فنی و قیمت فعلی محصولات، در صورتی که قصد تجدیدنظر در خودروهای انتخابی قبلی خود را داشته باشند، این امکان از طریق لغو سفارش‌گذاری هر ردیف و انتخاب خودروی جدید در سلفه‌ها امکان پذیر است.

آگهی مزایده

دهیاری برنج ایلد برابر مصوبه شورای برنج ایلد در نظر دارد پنج قطعه زمین با کاربری مسکونی و چهار قطعه جای مغازه با کاربری تجاری را به اشخاص واجد شرایط از طریق مزایده بصورت نقد و اقساط با درج درسامانه ستاد واگذار نمایند. متقاضیان محترم می‌توانند ضمن بازدید از محل از طریق سامانه ستاد نسبت به اعلام قیمت و شرکت در مزایده اقدام نمایند.

پنج قطعه زمین مسکونی شماره ۹-۸-۱-۱۰-۱۱-۱۲ را از طریق مزایده به بالاترین قیمت پیشنهادی بر اساس شرایط ذیل واگذار نماید. چهار قطعه زمین تجاری بشماره ۱۳-۱۴-۱۵-۱۶

آگهی مزایده

دهیاری برنج ایلد برابر مصوبه شورای برنج ایلد در نظر دارد پنج قطعه زمین با کاربری مسکونی و چهار قطعه جای مغازه با کاربری تجاری را به اشخاص واجد شرایط از طریق مزایده بصورت نقد و اقساط با درج درسامانه ستاد واگذار نمایند. متقاضیان محترم می‌توانند ضمن بازدید از محل از طریق سامانه ستاد نسبت به اعلام قیمت و شرکت در مزایده اقدام نمایند.

پنج قطعه زمین مسکونی شماره ۹-۸-۱-۱۰-۱۱-۱۲ را از طریق مزایده به بالاترین قیمت پیشنهادی بر اساس شرایط ذیل واگذار نماید. چهار قطعه زمین تجاری بشماره ۱۳-۱۴-۱۵-۱۶

پنج قطعه زمین مسکونی شماره ۹-۸-۱-۱۰-۱۱-۱۲ را از طریق مزایده به بالاترین قیمت پیشنهادی بر اساس شرایط ذیل واگذار نماید. چهار قطعه زمین تجاری بشماره ۱۳-۱۴-۱۵-۱۶

پنج قطعه زمین مسکونی شماره ۹-۸-۱-۱۰-۱۱-۱۲ را از طریق مزایده به بالاترین قیمت پیشنهادی بر اساس شرایط ذیل واگذار نماید. چهار قطعه زمین تجاری بشماره ۱۳-۱۴-۱۵-۱۶

پنج قطعه زمین مسکونی شماره ۹-۸-۱-۱۰-۱۱-۱۲ را از طریق مزایده به بالاترین قیمت پیشنهادی بر اساس شرایط ذیل واگذار نماید. چهار قطعه زمین تجاری بشماره ۱۳-۱۴-۱۵-۱۶

آگهی مزایده

دهیاری برنج ایلد برابر مصوبه شورای برنج ایلد در نظر دارد پنج قطعه زمین با کاربری مسکونی و چهار قطعه جای مغازه با کاربری تجاری را به اشخاص واجد شرایط از طریق مزایده بصورت نقد و اقساط با درج درسامانه ستاد واگذار نمایند. متقاضیان محترم می‌توانند ضمن بازدید از محل از طریق سامانه ستاد نسبت به اعلام قیمت و شرکت در مزایده اقدام نمایند.

پنج قطعه زمین مسکونی شماره ۹-۸-۱-۱۰-۱۱-۱۲ را از طریق مزایده به بالاترین قیمت پیشنهادی بر اساس شرایط ذیل واگذار نماید. چهار قطعه زمین تجاری بشماره ۱۳-۱۴-۱۵-۱۶

آگهی مزایده

دهیاری برنج ایلد برابر مصوبه شورای برنج ایلد در نظر دارد پنج قطعه زمین با کاربری مسکونی و چهار قطعه جای مغازه با کاربری تجاری را به اشخاص واجد شرایط از طریق مزایده بصورت نقد و اقساط با درج درسامانه ستاد واگذار نمایند. متقاضیان محترم می‌توانند ضمن بازدید از محل از طریق سامانه ستاد نسبت به اعلام قیمت و شرکت در مزایده اقدام نمایند.

پنج قطعه زمین مسکونی شماره ۹-۸-۱-۱۰-۱۱-۱۲ را از طریق مزایده به بالاترین قیمت پیشنهادی بر اساس شرایط ذیل واگذار نماید. چهار قطعه زمین تجاری بشماره ۱۳-۱۴-۱۵-۱۶