

آماده باش در ۷ استان در برابر هجوم ملخ‌های صحرایی

زهره افشار
خبرنگار

ملخ‌های مهاجم به بیشاگرد هرمزگان رسیدند. این میهمان‌های ناخوانده پیشقراولان دسته‌های ۵۰ تا ۵۰۰ میلیونی هستند که انتظار می‌رود تا چند روز آینده به سیستان و بلوچستان و خوزستان هم وارد شوند؛ با ورود این ملخ‌ها که از روز چهارشنبه هفته گذشته به کشورمان رسیدند ۷ استان کشور که سال گذشته مورد هجوم ملخ‌ها قرار گرفته بودند به حالت آماده باش در آمده‌اند و پایش خود را برای مبارزه هرچه سریعتر با ملخ‌ها آغاز کرده‌اند. ملخ‌های صحرایی با مهاجم معمولاً همه ساله بر اساس فیزیولوژی زیستی‌شان در فصل بهار بویژه ماه‌های اردیبهشت و خرداد مهاجرت خود را از خاستگاه‌شان در کشورهای حاشیه دریای سرخ و شبه جزیره عربستان آغاز می‌کنند و پس از عبور از ایران به سوی هند و پاکستان می‌روند و بار دیگر در ماه‌های آبان و آذر و در راه بازگشت به خانه در میانه راه باز هم سری به ما می‌زنند و تا جایی که می‌توانند هرآنچه را بر سر راهشان باشد می‌خورند و تخریب می‌کنند و ما را به درد سر می‌اندازند. حالا این ملخ‌ها برای زمستان گذرانی به استان هرمزگان آمده‌اند. البته این در حالی است که مبارزه با ملخ‌ها در هرمزگان آغاز شده است (عبدالرضا اشرف منصوری /مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان به «ایران» گفت: نخستین دسته ملخ‌ها روز چهارشنبه در بیشاگرد شناسایی شد که بسرعت مبارزه با این آفت در سطح ۴ هکتار آغاز شد. وی افزود: با توجه به تجربیات سال‌های قبل در مبارزه با ملخ‌ها، دلان‌های ورودی این آفت به استان شناسایی و در حال پایش شبانه روزی هستیم. وی از کشاورزان و مردم خواست به محض دیدن دسته‌های ملخ با شماره ۲۳۱۵ تماس بگیرند تا مبارزه شیمیایی با این آفت به تأخیر نیفتد. وی خاطرنشان کرد: در سال گذشته کشاورزان و ارگان‌های عضو ستاد مدیریت استان همکاری خوبی در مبارزه با ملخ‌ها داشته‌اند. اشرف منصوری تصریح کرد: در سال گذشته در سطح ۷۰ هزار هکتار از اراضی استان هرمزگان با ملخ‌های مهاجم مبارزه شد. وی تأکید کرد: هر چند هواپیمای سمپاش در منطقه مستقر است ولی هنوز نیازی به مبارزه هوایی نیست.



■ برای مبارزه با ملخ‌ها آماده‌ایم

در همین حال «سیدرضا میر» سخنگوی سازمان حفظ نباتات کشور به «ایران» گفت: سال گذشته رکورد هجوم ملخ‌ها به کشور را در ۷ استان هرمزگان، بوشهر، فارس، جنوب کرمان، سیستان و بلوچستان، خراسان جنوبی و خوزستان داشتیم. به گفته وی در فاز اول هجوم ملخ‌ها به این استان‌ها در سطح نیم میلیون هکتار مبارزه شیمیایی با این آفت انجام شد و انتظار می‌رود در ماه جاری و آذرماه نیز سطح مبارزه حداقل به ۲۰۰ هزار هکتار و در مجموع به یک میلیون هکتار از اراضی کشور برسد. وی با تأکید بر اینکه در دور قبل هجوم ملخ‌ها آسیب جدی به مزارع و باغ‌ها وارد نشد بار دیگر تأکید کرد: سمپاشی برای مبارزه با ملخ‌ها هیچ تهدیدی برای سلامت محصولات کشاورزی نیست. وی با اشاره به افزایش قیمت سبم به دنبال بالا رفتن قیمت ارز گفت: از ۲۲۰۰ تومانی از واردات سم برداشته شده ولی جای نگرانی برای کشاورزان و مردم نیست زیرا سم به میزان کافی وارد و تأمین شده ضمن اینکه مبارزه با ملخ‌ها وظیفه دولت است و هزینه‌ای برای کشاورزان ندارد و در واقع فقط دولت باید هزینه بیشتری را متقبل شود.

پژوهشی درباره اثر بخشی سدها در برابر سیل

سد کرخه مانع تبدیل سیل بهار ۹۸ به فاجعه شد

دکتر مهدی قمشی

استاد دانشگاه شهید چمران اهواز



تصویریک: جدا شدن آب از کرخه از شمال و غرب اهواز و ورود به شهر قسمت‌هایی از شهر اهواز و ملایشیه

■ در صورت نبود سد کرخه میزان خسارات مادی ناشی از سیل فروردین ۹۸ فقط از جناح رودخانه کرخه می توانست حدوداً به بیش از بیست برابر خسارات وارده افزایش یابد. ضمن آنکه باید توجه داشت در شرایط نبود سد، خسارات جانی نیز می‌توانست قابل توجه باشد که در محاسبات و مقایسه لحاظ نشده است



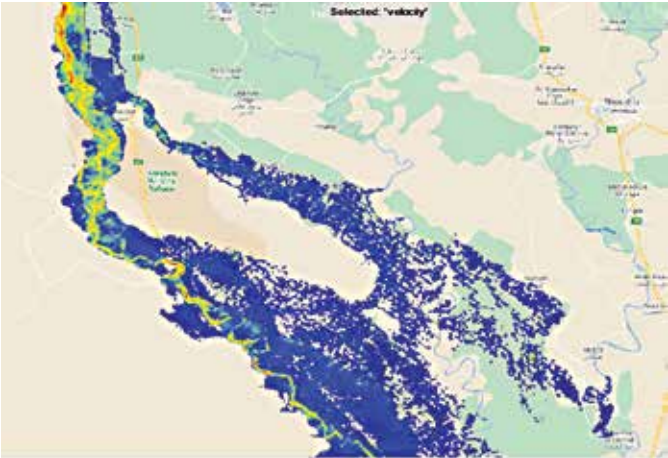
سیل بهار ۹۸ که در حوضه‌های مختلفی از کشورمان رخ داد سبب گردید در حوضه کرخه یکی از بی سابقه‌ترین سیل‌ها به سمت استان خوزستان گسیل گردد به‌طوری که دبی متوسط روزانه ورودی به مخزن سد کرخه در روز ۱۲ فروردین ۹۸ به رقم ۵۹۰۰ مترمکعب در ثانیه رسید. هر چند سد کرخه توانست خروجی این بیشینه ورودی را به حدود ۲۳۰۰ مترمکعب در ثانیه تقلیل دهد باوجود این عده‌ای در رسانه‌ها اثر سد کرخه را زیر سؤال برده و میزان اثر آن را در سیل بسیار کم یا حتی منفی قلمداد کردند. البته در همان زمان نیز از دید متخصصان امر داشتن اثر مثبت سد واضح و مبرهن بود اما جو منفی رسانه‌ای، باقی ماند و در آن زمان فضا برای بحثی منطقی و متفن بسته بود. شاید اکنون وقت آن است که بدون هیچ تعصبی به اثر بود و نبود سد در کنترل سیل فروردین ۹۸ پرداخت و منصفانه به قضاوت نشست.

خود به خود پیداست که وقتی اثر وجود سد کرخه در سیلاب منفی قلمداد می‌شود معنی و مفهوم آن این خواهد بود که اگر سد در مسیر رودخانه کرخه وجود نداشت اثرات مخرب سیل ۹۸ کمتر می‌بود. همین شبهه دست مایه‌ای برای نگارنده شد تا اثر بود و نبود سد در مسیر رودخانه کرخه مورد بررسی دقیق قرار گیرد و موضوعی پایان نامه‌ای طرح گردید تا تحت راهنمایی نگارنده، در سطح کارشناسی ارشد (دانشجو مرضیه علی اولاد) با مشاورت یکی از استادان فن (دکتر محمدرضا یابری) این کار به سرانجام برسد و بعد از یک سال کار دقیق نتایج اخذ و اکنون می‌تواند در اختیار دست‌انداران مسائل آب و رسانه‌ها قرار گیرد. در این پژوهش ابتدا شرایط موجود و واقعی خروجی از سد کرخه در فروردین ۹۸ به مدلی ریاضی داده شد و در پایین دست سد در ایستگاه‌های مختلف، دبی‌ها و پهنه

سیل خروجی از مدل با واقعیت تطبیق داده شد و اصطلاحاً عمل واسنجی مدل انجام گردید. بعد از اطمینان از واسنجی صحیح مدل، برای شرایط بدون وجود سد (یعنی عبور دبی‌های واقعی ورودی از بالادست سد در مسیر پایین دست رودخانه)، مدل ریاضی اجرا گردید و اکنون می‌توان نتایج کار را با سطح بالایی از اطمینان به شرح زیر عرضه کرد. به عبارت دیگر در سیل فروردین ۹۸ اگر سد کرخه نبود چه بر سر استان خوزستان می‌آمد؟

مساحت بیشینه پهنه سیلاب در حالت بدون سد به ۲۷۵۰ کیلومتر مربع می‌رسید

که در مقایسه با حالت رخ داده و با وجود سد (۹۵۷ کیلومتر مربع) افزایش تقریباً سه برابری را نشان می‌دهد. سیل از سمت شمال اهواز با دبی ۲۵۰ مترمکعب در ثانیه به قسمت‌های شمال غربی شهر اهواز وارد و مناطق کبان شهر، مهرشهر، پادگان لشکر ۹۲ زرهی، پدافند هوایی و بخشی از کبان آباد را با عمقی بین نیم تا سه متر به زیر آب می‌برد. آب کرخه از سمت حمیدیه به سمت غرب و جنوب اهواز سرازیر شده و بخشی از ملایشیه و بیش از ۵۰ درصد کشت و صنعت و فارابی را در برمی گرفت (در تصویر ۱ نشان



تصویردو: پهنه سیلاب کرخه در شمال استان خوزستان و ورود سیلاب رودخانه شاور و منطقه میان آب

داده شده است). ۱۵ درصد شهر شوش و بیش از پنجاه درصد شهر حمیدیه، سی‌وپنج درصد شهر سوسنگرد، بخش زیادی از شهر بستان، کل شهر رفیع، بخش زیادی از عبدالخان و الهایی و قسمت‌هایی از هویزه با وجود سیل بندهای کنونی به زیر آب می‌رفت. علاوه بر روستاهای شاکریه و مجریه، هفده روستای دیگر در منطقه دشت آزادگان به طور کامل زیر آب می‌رفت.

خارج شدن بخشی از سیلاب از شرق رودخانه کرخه در بالادست استان و ورود آن با دبی ۶۰۰ مترمکعب بر ثانیه به رودخانه شاور سبب طغیان رودخانه‌های دز و شطیط و شاور شده و بخشی از شهر شاور

۵۰ و درصد مناطق مسکونی میان آب کاملاً به زیر آب می‌رفت و علاوه بر آن بخش‌های مهمی از زمین‌های کشاورزی از جمله قسمت‌های زیادی از کشت و صنعت‌های نیشکر اسام خمینی و دهخدا به زیر آب می‌رفتند (تصویر ۲).

ورود آب کرخه در شهر اهواز به کارون سبب افزایش ۲۰ تا ۳۰ سانتی متری آب در کارون می‌گردید. این نکات بخش‌هایی از نتایج عبور سیل



موضوع فراخوان مناقصه عمومی یکمرحله‌ای:

«راهبری، نگهداری، تعمیرات جزئی و آماده به کار نمودن سیستم کشف و اعلام حریق آدرس پذیر هوشمند و سیستم اطفاء حریق آبارها و سالن‌های نمایشگاهی در نمایشگاه بین‌المللی ج.ا.ایران – برای مدت یکسال»

کمتر از سه ماه نبوده و برای اسه ماه دیگر نیز قابل تمدید باشد. قیمت‌های پیشنهادی مناقصه‌گران به مدت سه ماه اعتبار دارد.

آخرین مهلت دریافت اسناد مناقصه از سایت: ساعت ۱۹:۰۰ روز دوشنبه ۱۳۹۹/۰۸/۱۴

آخرین مهلت ارائه پیشنهاد: ساعت ۱۴:۳۰ روز شنبه تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۴

زمان بازگشایی پاکت‌ها: ساعت ۰۹:۳۰ روز یکشنبه تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۵

جلسه توجیهی مناقصه: ساعت ۱۰ روز چهارشنبه تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۴ دفتر مدیریت خدمات فنی و مهندسی می‌باشد.

آدرس: تهران – بزرگراه شهید چمران – شرکت سهامی نمایشگاه بین‌المللی –

تلفن: ۲۹۱۲۸۳۳۰ – ۲۹۱۲۸۳۳۱

اطلاعات تماس سازمان ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه:

مرکز تماس ۱۴۳۴۴ دفتر ثبت‌نام: ۸۵۱۹۳۷۶۸ و ۸۸۹۶۹۷۳۷

دبیرخانه کمیسیون معاملات

شرکت سهامی نمایشگاه‌های بین‌المللی ج.ا.ایران در نظر دارد مناقصه عمومی فوق‌الذکر را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت‌نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. تاریخ انتشار مزایده در سامانه، ۱۳۹۹/۰۸/۰۶ می‌باشد.

تضمین شرکت در مناقصه شماره (۲۹۹۰۵۱۰۶۳۰۰۰۰۹) / ۵۰۰ / ۵۰۰ / ۳۴۱ ریال، به‌صورت ضمانت‌نامه بانکی یا واریز وجه به حساب سپرده شرکت ۴۷۰۳۷۴۰۶۳۴۰۵۷۹۰۴۰۰ به‌نام تمرکز وجوه سپرده نزد بانک مرکزی، به نام شرکت سهامی نمایشگاه‌های بین‌المللی جمهوری اسلامی ایران که اعتبار آن

توضیحات:

۱- موضوع مزایده: فروش انواع ضایعات فلزی در تهران به‌شرح جدول ذیل:

۲- شماره مزایده: ۹۹/۱۲-۱

۳- نوع ضایعات: سبک

۴- سوبانه فلزی: ۱۰۰

۵- سبده شرکت مزایده/ریال: ۳۰۰ / ۰۰۰ / ۰۰۰

۶- انواع آهن آلات سبک: ۵۰

۷- شرکت‌کنندگان می‌توانند نسبت به ارائه پیشنهاد قیمت در خصوص یک یا تمام ردیف‌ها اقدام کنند.

۸- سپرده شرکت در مزایده باید به صورت ضمانت‌نامه بانکی یا فقره چک تضمینی بانکی در وجه شرکت حمل و نقل ریلی رجا باشد.

۹- شرکت‌کنندگان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ثابت: ۵۵۱۲۵۱۹۰ – ۵۵۱۲۵۱۹۱ (آقای گوئی کار یا آقای زبیبی) تماس حاصل فرمایند.

۱۰- سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مزایده درج گردیده است.

۱۱- روابط عمومی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۱۲- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۱۳- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۱۴- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۱۵- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۱۶- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۱۷- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۱۸- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۱۹- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۰- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۱- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۲- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۳- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۴- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۵- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۶- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۷- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

۲۸- شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

تجدید آگهی مناقصه عمومی

شماره ۸-۲

توبت دوم

شرکت عمران شهر جدید پردبیه آدرس کیلومتر ۳۰ اتوبان تهران – ساوه، فاز چهار، رومیزی درماتگاه سلاطین در نظر دارد نسبت به احداث یک باب مدرسه با امکانات ساختمان اصلی، بوفه، سرویس بهداشتی، آشپزخانه و سرویس‌های دیگر، با مشخصات جدول ذیل، بر اساس بخش‌نامه سرجمع (به‌صورت مظفوع) در قبال ۳۰ درصد نقد و ۷۰ درصد نقد در شهر جدید پردبیه و به شماره‌های سیستمی از طریق سایت تدارکات الکترونیکی به‌پشتکار و پذیرنده که دارای حداقل رتبه ۵ پایه و ظرفیت آزاد، بر اساس بخش‌نامه سال ۹۹ از سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور می‌باشد، واگذار نماید.

شماره سیستمی	عنوان پروژه	فاز	موترا (مترمربع)	تعداد طبقه	جمع کل مبلغ برآورد اولیه براساس فوارس بهای ۹۹ (ریال)	مبلغ تضمین شرکت در مناقصه (ریال)
۲۹۹۰۵۱۰۶۳۰۰۰۰۰۹	مدرسه شماره یک جدید	شمال فاز ۳	۲۳۳۰/۲۳	۳ طبقه	۸۲,۰۸۸,۳۷۲,۵۵۲	۳,۱۵۵,۲۸۸,۲۸۸

● **ب. مهلت دریافت اسناد مناقصه** برای متقاضیان واجدشرایط روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۶ تا روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۱۴ از سامانه مذکور می‌باشد.

● **پ. آخرین مهلت ثبت اسناد مذکور در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت** ساعت ۱۳:۳۰ ظهر روز دوشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۱۴ می‌باشد.

● **ت. آخرین مهلت ارسال اصل پاکت الف (تضمین به‌صورت لک و مهرشده، تا ساعت ۱۳:۳۰ ظهر روز دوشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۱۴** به دبیرخانه شرکت عمران شهر جدید پردبیه اترامی می‌باشد. (در صورت عدم ارائه اصل پاکت الف (تضمین)، پاکت ب و ج بازگشایی نمی‌گردد)

● **ث. تاریخ بازگشایی پیشنهادها** ۱۳۹۹/۰۸/۲۴ ساعت ۱۰ صبح (اتاق جلسات)

● در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر، متقاضیان می‌توانند با تلفن ۵-۵۲۶۲۹۰۵۱-۳۲ یا داخلی ۲۲۱ بابت اسناد و داخلی ۲۲۸ بابت مسائل فنی یا آقای مهندس قاسمی تماس حاصل نمایند.

● **الف. چاپ آگهی توبت اول** در روزنامه ایران و مناقصه – مزایده مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۷ و چاپ آگهی توبت دوم در روزنامه ایران مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۱۰ می‌باشد.

شرکت عمران شهر جدید پردبیه

شماره مناقصه: ۲۰۹۹۰۵۰۳۶۹۹۰۰۰۰۱۷

توبت اول

مناقصه عمومی یک مرحله‌ای

اداره کل بنادر و دریانوردی استان سیستان و بلوچستان

اداره کل بنادر و دریانوردی استان سیستان و بلوچستان – بنتر چاپیار در نظر دارد مناقصه عمومی یک مرحله‌ای تعمیر و نگهداری و سرویس‌های ادواری و اضطراری (PM,EM) کلیه ابنیه و محوطه‌های اداره کل بنادر و دریانوردی استان سیستان و بلوچستان را از طریق سایت سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت‌نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.

● تاریخ انتشار مناقصه در سامانه ۱۳۹۹/۰۸/۱۴ می‌باشد.

● مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت: تا تاریخ چاپ دومین آگهی در روزنامه کثیرالانتشار از روز دوشنبه ۱۳۹۹/۰۸/۱۴ لغایت تا ساعت ۱۸:۰۰ روز چهارشنبه ۱۳۹۹/۰۸/۲۱

● مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: تا تاریخ اتمام فروش اسناد روز پنجشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۳ لغایت تا ساعت ۱۸:۰۰ روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۴

● مهلت بازگشایی پاکت‌ها: ساعت ۰۹:۰۰ روز دوشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۳ در محل اتاق کنفرانس طبقه چهارم ساختمان اداری شماره یک بندر شهید بهشتی

● اصل ضمانت‌نامه بانکی یا فیش نقدی واریزی به حساب سپرده شرکت در مناقصه باید تحویل دبیرخانه بندر شهید بهشتی گردد.

● اطلاعات تماس سرگانه مناقصه‌گران جهت دریافت اطلاعات بیشتر درخصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت‌ها

آدرس: چاپیار – انتهای خیابان شهید ریگی – اداره کل بنادر و دریانوردی استان سیستان و بلوچستان بندر شهید بهشتی- ساختمان شماره یک

تلفن: ۳۳۸۳۰۰۰-۵۴۴ فاکس: ۳۳۸۳۱۴۴-۵۴۴

● اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه:

مرکز تماس: ۴۳۴۴۴-۵۲۱ دفتر ثبت‌نام: ۸۸۹۶۹۷۳۷-۸۸۹۶۹۷۶۸-۸۵۱۹۳۷۶۸

«آگهی ابلاغ»

بدین وسیله به آقای محمد هادی اسلامی که به دلیل غیبت با توجه به قانون رسیدگی به تخلفات اداری دانشگاه به موجب رأی قطعی شماره ۱۱۱۰۱ صادره از سوی هیأت محترم بدوی رسیدگی به تخلفات اداری کارکنان دولت به مجازات توبیخ کتبی با درج در پرونده استحضامی محکوم شده‌اید و براساس ماده ۷۳ آیین دادرسی مدنی ابلاغ می‌گردد. در صورت داشتن اعتراض، می‌توانید اعتراضیه خود را حداکثر ظرف مدت یک ماه از تاریخ انتشار این آگهی به واحد خدمتی و یا به این مدیریت تسلیم نمایید. بدیهی است پس از اتمام مهلت مذکور رأی فوق‌الذکر به‌طور قطعی قابل اجرا خواهد بود.

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایران

مناقصه عمومی

شرکت پتروشیمی بوعلی سینا در نظر دارد خرید یک دستگاه الکتروموتور مربوط به RU-4001 مورد نیاز مجتمع خود واقع در ماهشهر، منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندر امام خمینی سایت ۱۴ را از طریق مناقصه عمومی یک مرحله‌ای به اشخاص توانمند و واجدشرایط در این زمینه واگذار نماید.

● مهلت دریافت اسناد مناقصه: ده روز پس از انتشار توبت دوم آگهی به نشانی مندرج در بند ۵

● آخرین مهلت تسلیم پاکت‌های مناقصه (الف، ب، ج): ده روز پس از خاتمه مهلت دریافت اسناد مناقصه به نشانی مندرج در بند ۵

● مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۱/۸۸۸۹/۲۵۱/۵۰۰ (یک میلیارد و هشتصد و هشتاد و شش میلیون و دویست و پنجاه و یک هزار و پانصد) ریال به‌صورت ضمانت‌نامه بانکی معتبر یا سپرده نقدی در وجه شرکت پتروشیمی بوعلی سینا می‌باشد.

● زمان بازگشایی پاکت‌های مناقصه: زمان بازگشایی یک هفته پس از آخرین مهلت ارائه پیشنهادها می‌باشد.

● متقاضیان برای کسب اطلاعات بیشتر و دریافت اسناد مناقصه پس از انتشار توبت دوم آگهی به سایت اینترنتی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به نشانی: WWW.BSPC.IR مراجعه نمایند.

روابط عمومی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا