

اعلام کرد رهای آبی

آبی و گازی از جمله بد که موضوع مصرف مورد توجه قرار گرفته. ملیع کالاهای یا مصرف رعامل شرکت توانیر در ن مصوبه شورای عالی صرف انرژی بالا و فاقد مختلف کشور، ممنوع ن مشهدی سخنگوی وضیحات بیشتر گفت؟ ع این کالاها بر عهده می گذاشته شده است سستگاه های ذی ربط، اقدامات لازم را برای اها براساس پیشنهاد نماهنگی وزارت صمت

این تصمیم، کالاهایی سداوسیما، بلکه حتی مکان تبلیغ نخواهند مانند دارد به موضوع لزوم آبی پرداخت و گفت: نداردهای جدید تدوین ۵۰ درصد مصرف انرژی

سازمان ملی استاندارد در رابطه با لوازم خانگی، پلاس را ارتقا دادیم. در ئری درستی نمی شد ف وارد می شد و انرژی ت هدر می رفت. ما این نس ارتقا دادیم.

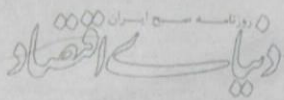
مزایا و معایب تلویزیون های OLED

دنیای اقتصاد: تلویزیون ها بخش مهمی از کالای لوازم خانگی به شمار می روند. این کالا تقریباً در هر خانه یا محل کاری یافت می شود و استفاده از آن بسیار رایج است. به همین دلیل در طول سال ها تکنولوژی آنها بسیار پیشرفته شده و در راستای زندگی های امروزی تولید می شوند.

تا کمی بیشتر از ۱۰ سال پیش نمایشگرهای OLED تنها محدود به صفحات تلفن های هوشمند می شدند؛ تا اینکه در سال ۲۰۱۲ برخی از شرکت های مهم خارجی از اولین تلویزیون OLED رونمایی و نسل اول تلویزیون های OLED را روانه بازار کردند. از آن زمان تا به امروز تلویزیون های OLED راه درازی پیموده اند و تکنولوژی آنها بارها ارتقا یافته است. کنتر است بی نهایت، عمق مشکی بسیار بالاتر از LED، زاویه دید بسیار بهتر از LED، کیفیت رنگ و تصویر بهتر، پنل تمیز و یک دست و عدم نشئت نور پیکسل ها چند مورد از مزایای تلویزیون های OLED هستند. در مقابل اما کاهش اتوماتیک نور صفحه با قابلیت به نام ABL (اتوماتیک بک لایت) در صحنه های پر نور، حداکثر روشنایی کمتر نسبت به LED، خطر سوختن تصویر در صورتی که مدتی روی یک تصویر ثابت قرار داشته باشند، تولید محدود در سایزهای پایین تر از ۵۵ اینچ، جاماندن اثر لوگوی شبکه ها (با تصاویر ثابت) تا چند ثانیه پس از تعویض کانال و در نهایت قیمت بالاتر آن نسبت به LED، از جمله مهم ترین معایب این نوع تلویزیون ها هستند. از سوی دیگر با نگاهی به تصویر تلویزیون اولد و تلویزیون LED کاملاً عمق بیشتر رنگ های تلویزیون اولد احساس می شود. در تلویزیون OLED هر پیکسل دارای عنصر سه رنگ اصلی یعنی رنگ های قرمز، سبز و آبی است پس میلیون ها رنگ تولید می شود و این رنگ ها هم هماهنگ با هم می توانند تصاویر نهایی را تشکیل دهند. عمق رنگ های سیاه هم با خاموش شدن پیکسل واقعا خوب است. رنگ های تولید شده در تلویزیون اولد حتی به نسبت تلویزیون های 4K عمق بیشتر، واقعی تر و زیباتر دارند. برخلاف عمق خوبی که رنگ های تیره و مشکی در تلویزیون های OLED دارند، به دلیل نبود نور پس زمینه و عملکرد انفرادی پیکسل ها، میزان روشنایی در تلویزیون اولد محدود شده و رنگ های روشن از میزان درخشندگی کمتری برخوردارند. نکته جالب اینکه تلویزیون های اولد از مصرف انرژی بهینه تری نسبت به برخی از تلویزیون های دیگر برخوردارند؛ زیرا در این تکنولوژی، هر پیکسل خود شناخته است و برای نمایش رنگ ها و تصاویر نیاز به نور پس زمینه ندارد. این باعث می شود که مصرف انرژی کاهش یابد و در نتیجه صورت حساب انرژی کمتری برای کاربران به همراه داشته باشد.

رقابت با میکرو ال ای دی

اما در سال های اخیر تکنولوژی و فناوری جدید MicroLED وارد ساخت تلویزیون ها در جهان شده و پیش بینی می شود به زودی رقابت برای ساخت این کالا وارد فاز تازه ای خواهد شد. تلویزیون های MicroLED برخلاف اوال ای دی رنگ های تیره و سیاه را با عمق بسیار خوبی نشان می دهد، رنگ های ارائه شده توسط این تلویزیون فوق العاده و واقعی نمایش داده می شوند، زاویه دید آنها خوب است، رنگ های روشن روشنایی بیشتری دارد و همچنین بسیار باریک و بدون پیکسل، و خستگی هستند که تمام اینها با قیمت بسیار کمتری به نسبت تلویزیون های اولد ارائه می شود. جالب است بدانید که تلویزیون های میکرو LED با توجه به سیستمی که دارند به کاربران اجازه می دهند تا سایز نمایشگر خود را سفارشی کنند و در سایزهای بزرگ یا کوچک تلویزیون خود را تنظیم کنند که تمامی این موارد قدرتمند بودن این سیستم را نشان می دهد.



آگهی نوبت دوم مزایده عمومی سهام شرکت پارت عمران سازه اسپادانا بر گزار کننده مزایده: شرکت سرمایه گذاری صنعت پتروشیمی ساختمان خلیج فارس (سهامی عام)

به اطلاع عموم می رساند شرکت سرمایه گذاری صنعت پتروشیمی ساختمان خلیج فارس (سهامی عام) در نظر دارد اصالتاً و کالکلاً سهام شرکت پارت عمران سازه اسپادانا به شناسه ملی ۱۰۲۶۰۵۱۰۰۸۲ را به شرح ذیل واگذار نماید.

۱. مزایده گذار، شرکت سرمایه گذاری صنعت پتروشیمی ساختمان خلیج فارس (سهامی عام)
۲. موضوع مزایده، فروش ۹۹٫۹ درصد سهام پارت عمران سازه اسپادانا (سهامی خاص) معادل ۲۳٫۹۰۵۲۱۴ بر که سهم عادی با نام (۱۰ هزار ریالی) از مجموع ۲۳٫۹۳۶٫۰۰۰ برگ سهام این شرکت با فعالیت عملیاتی در حوزه نصب تجهیزات سنگین
۳. سرمایه ثبتی شرکت موضوع مزایده ۲۳۹٫۳۶۰ میلیون ریال
۴. قیمت پایه، ۲۴۶ میلیارد ریال
۵. محل (آدرس) مزایده گذار، تهران، سعادت آباد بلوار دریا، خیابان گل ها، نیش توحید یکم، پلاک ۳، واحد ۲
۶. مزایده گذار در قبول و رد کلیه پیشنهادهای مختار است
۷. پیشنهاددهنده بایستی اسناد مزایده به همراه اصل سند واریزی سپرده را در داخل پاکت دربسته به صورت لاک و مهر شده در محل مزایده گذار ارائه نماید. در غیر این صورت پاکت ها بازگشایی نمی شوند.
۸. داوطلبانی می توانند با در دست داشتن رسید سپرده شرکت در مناقصه نسبت به تهیه اسناد مناقصه از واحد مالی شرکت مستقر در محل مزایده گذار، اقدام نمایند.
۹. چک تضمین شرکت در مناقصه معادل ۱۰ درصد مبلغ پایه در وجه مزایده گذار، بدون توضیح، به تاریخ روز و ثبت شده در سامانه صیاد می باشد.

۱۰. میزان سپرده شرکت در مزایده معادل یک میلیارد ریال واریزی به حساب شماره ۰۱۰۳۵۵۴۲۴۰۰ بانک دی به نام شرکت سرمایه گذاری صنعت پتروشیمی ساختمان خلیج فارس می باشد که قیش آن در پاکت شرکت در مزایده بایستی وجود داشته باشد.

۱۱. شایان ذکر است شرکت موضوع فراخوان، بدهی حال شده به مبلغ ۴۵٫۰۴۲ میلیون ریال به برگزار کننده مزایده دارد که خریدار بایستی در روز نقل و انتقال به صورت نقد یا اموال مورد قبول طرفین، نسبت به تسویه آن اقدام نماید.

۱۲. پیشنهادهای فاقد سپرده و یا کمتر از مبلغ پایه، ناقص، مخدوش، مبهم، مشروط و فاقد مهر و امضا مردود است و پیشنهاددهنده نسبت به آن هیچگونه ادعایی نداشته و نخواهد داشت.

۱۳. حضور پیشنهاددهندگان یا نمایندگان قانونی آنان یا در اختیار داشتن کارت شناسایی و حکم نمایندگی در جلسه گشایش پاکت ها بلامانع است.

۱۴. خریداران برای کسب اطلاعات بیشتر می توانند از تاریخ ۰۲ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳ تا تلفن های ۸۸۵۸۲۵۱۴ - ۰۲۱ الی ۵ تماس حاصل نمایند. همچنین برای اخذ اسناد شرکت در مزایده و شرایط پرداخت، در ساعات اداری به محل مزایده گذار یا به آدرس اینترنتی vapsagroup.com مراجعه نمایند.

۱۵. آخرین مهلت تسلیم پاکت ها ساعت ۱۷ روز چهارشنبه مورخ ۱۲ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳ می باشد.

۱۶. بازگشایی پاکت ها روز پنجشنبه مورخ ۱۳ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳ ساعت ۱۰ صبح در محل مزایده گذار انجام خواهد شد.

شرکت سرمایه گذاری صنعت پتروشیمی ساختمان خلیج فارس (سهامی عام)

آگهی مناقصه عمومی پیشروی و آماده سازی معادن زیرزمینی



شرکت معادن منگنز ایران

شرکت معادن منگنز ایران در نظر دارد عملیات پیشروی و آماده سازی در معادن منگنز ونارچ قم را بر اساس جدول زیر از طریق مناقصه به پیمانکار واحد شرایط واگذار نماید.

ردیف	شرح عملیات	واحد	مقدار
۱	حفر تونل	متر	۲۵۰
۲	حفر دوپیل دستی (دویل، بونکر، راهرو)	متر	۴۱۹
۳	حفر گالری و رکوب	متر	۱۳۵
۴	حفر دوپیل آلیماکی	متر	۸۵

آخرین مهلت دریافت اسناد مناقصه: ۱۵ روز از تاریخ آگهی. پایان وقت اداری روز دوشنبه ۱۴۰۳/۰۲/۲۱
آخرین مهلت ارسال اسناد مناقصه: ۲۰ روز از تاریخ آگهی. پایان وقت اداری روز شنبه ۱۴۰۳/۰۲/۲۲
تاریخ بازگشایی پاکت های مناقصه: روز سه شنبه ۱۴۰۳/۰۲/۲۵

مناقضیان واجد شرایط می توانند جهت دریافت و ارسال اسناد مناقصه به آدرس های زیر مراجعه نموده و جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن های زیر تماس بگیرند

۱- قم، کیلومتر ۱۵ جاده قدیم اسفهان، ۱۳ کیلومتر به سمت روستای ونارچ، شرکت معادن منگنز ایران، تلفن: ۰۲۵-۳۲۲۲۸۸۰۶ داخلی ۲۲۰ و موبایل: ۰۹۱۲۶۵۱۷۷۳۱

۲- تهران، بلوار قیصریه، بعد از خیابان پورحیدری، پلاک ۴۶، طبقه ۴، واحد ۴۰۳، دفتر مرکزی شرکت معادن منگنز ایران، تلفن: ۰۲۱-۹۱۰۱۰۳۶