

## بر لزار هما ش فرصت ها سرما ه اذار در طرح ها LNG MINI

اخبار حوزه فعال ت

فرستنده:

\_MA\_NW\_POSTEDON / / : : : :

هما ش معرف فرصت ها سرما ه اذار در طرح ها LNG MINI با حضور مد اران صنعت از و سرما ه اذاران بخش

خصوص و با هدف آشنا م مد اران و سرما ه اذاران ا اراذ با صنعت LNG MINI و ورود شور به ا ن صنعت مهم، 2 ت ر ماه در محل شر ت م ا از ا اران بر لزار شد. در ا ن هما ش معاون وز ر نضت و مد ر عامل شر ت م ا از ا اران با اشاره به ا ن ه در حال حاضر بحث امن ت ا نر در شور مطرح است، افزود: ا از راه اارها م م تواند امن ت تام ا نر ا به و ه در فصول سرد سال را در شور به همراه داشته باشد استفاده از صنعت LNG MINI است.

مهندس عراق با د ا ن ا ن ه استفاده از صنعت LNG MINI ن ا تا حد ز ااد منجر به ا نترل نوسانات م شود، ااد آور شد: شر ت م ا از ا اران در ساخت LNG MINI دو هدف را دنبال م نند ا تام ا ن از شهرها و روستاها ه ازرسان به آنها از طر ل ق خطوط انتقال از مقرون به صرفه ن است و د ر ذخ ره ساز ا از از طر ل ق MINI در ها ن ا و و صناع ن ا از مورد ا از تام ا ن منظور به ، سال سرد فصول در LNG زمستان است ه تحقق ا ن امر علاوه بر صرفه اقتصاد به مح ط ز است شور ن ا ز م قابل توجه خواهد ا رد.

در ادامه ر ا س امور مهندس م مد ا ر ا ت از رسان شر ت م ا از با شرح روش ها مختلف تول ا از ما ع به منظور آشنا ب ب شتر مد اران شر ت ها سرما ه اذار، به توض ا ح انواع س ل ها و فرآ ا ندها م ا ع ساز ا از و تجه ا زات مورد ن ا از برا ا ن عمل ا ت ا رداخت.

مهندس ش بها ه م ن ا ن خاطر نشان ا رد ه بمنظور حضور ا سترده تر بخش خصوص در ا رو ه ها سرما ه ا شر ت ا از، تعامل با بخش خصوص تقو ا ت م ا شود و مد ر عامل شر ت م ا از فعال ا ت ها ز ااد در ا ن زم ن ه داشته است. مهندس اور ابراه م در بخش بعد به شرح ااربردها LNG در بخش ها مختلف

صنعت و خازن‌ها را برداشتند. ایشان با شرح تارخ ذخیره‌ها ما مع‌ساز و از، به توضیح موارد و میزان استفاده از مع‌ساز در بخش‌ها مختلف و شور‌ها متفاوت برداشتند. مهندس منتظر تربت مع‌ساز را استفاده از صنعت LNG را عدم‌ذ از به توسعه شب‌ها، نداشتن ر‌س برداشت از مخازن، نداشتن حجم از غ‌ر قابل برداشت، جبران مبودها از در زمستان و تمام‌ان ا‌دار از صنایع و ذ‌رو‌ها عنوان کردند. مد‌ر برنامه‌ر از شرکت مد‌ر از ا‌آور شدند که بر اساس تا‌دوز ر‌نفت مبد‌ر بر تسریع در اجرا مخازن روزم‌اند و ر‌وزم‌اند ذخیره‌ساز و از، در مرحله نخست 4 نقطه حساس شور‌برای ساخت مخازن LNG MINI با ظرفیت بد‌ش از 3 م‌د‌ا‌ارد مترم‌عب‌ت‌ان شده است.

در بخش بعد مباحث اقتصاد مرتبط با ان‌صنعت در ا‌ران مورد بررسی قرار گرفت. مهندس مصطفو به عنوان سخنران ان‌بخش، سه بخش تولد LNG، ذخیره‌ساز و حمل و نقل را به عنوان زم‌انه‌ها اصل‌سرمایه ا‌ذار ذ‌ر کردند. در ادامه ایشان در هر بخش هزینه‌ها سرمایه ا‌ذار و هزینه‌ها دوران بهره‌بردار را برای آشنا بد‌شتر سرمایه ا‌ذاران شرح دادند. در انتها با اشاره به راه‌ها استفاده از فصل‌ساز ذخیره شرح به ا‌ذار سرمایه ا‌ان در مالد‌تمام‌ان‌ها روش و LNG MINI از بصورت ما‌ع اشاره کردند.

در آخر ان‌سخنران ذ‌ر مهندس قاسم زاده از وهش‌ماه ذ‌رو به توضیح مدل قرارداد در طرح‌ها LNG MINI برداشتند. ایشان به شرح مدت قرارداد، مقدار مورد معامله، قیمت ا‌ذار و صورت حساب در ان‌رو‌ها برداشتند. ایشان محل تحویل خورا به شرکت را مطابق قرارداد، در محل مورد نظر و از طریق خط لوله اعلام نمود و اضافه کردند که در ا‌افت مجوزها مربوط به اتصال به خط سراسر انتقال از جهت در ا‌افت خورا بر عهده شرکت مد‌ر از ا‌ران بوده و سب‌سار مجوزها بر عهده شرکت طرف قرار داد م‌باشد. ایشان در ادامه با شرح موارد مربوط به فسخ قرارداد و هم‌ان‌روش‌ها جبران خسارت و ضمانتنامه‌ها مورد نظر برداخت.