

## 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 صنا ع ن 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 ا ب ا 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 ا 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 برداختند. ایشان با شرح تارخ ذخیره‌ها ما مع‌ساز و از، به توضیح موارد و میزان استفاده از مع‌ساز در بخش‌ها مختلف و آشورها متفاوت برداختند. مهندس منتظر تربت مع‌ساز را استفاده از صنعت LNG را عدم ذخیره‌ها به توسعه شب‌ها، نداشتن ریسک برداشت از مخازن، نداشتن حجم ذخیره‌ها قابل برداشت، جبران مبرودها از در زمستان و تمام این موارد از صنایع و ذخیره‌ها عنوان کردند. مدبر برنامه ریزی شرکت مع‌ساز را آور شدند که بر اساس تا حدودی بر نضت مبرود بر تسریع در اجرا مخازن روزم‌اند و روزم‌اند ذخیره‌ساز و از، در مرحله نخست 4 نقطه حساس آشور برای ساخت مخازن LNG MINI با ظرفیت بیش از 3 م‌اند را در مترم‌عب‌ت تعیین شده است.

در بخش بعدی مباحث اقتصاد مرتبط با این صنعت در ایران مورد بررسی قرار گرفت. مهندس مصطفوی به عنوان سخنران این بخش، سه بخش تولید LNG، ذخیره‌ساز و حمل و نقل را به عنوان زمره‌ها اصلی سرمایه‌گذاران ذکر کردند. در ادامه ایشان در هر بخش هزینه‌ها سرمایه‌گذار و هزینه‌ها دوران بهره‌بردار را برای آشنا به بیشتر سرمایه‌گذاران شرح دادند. در انتها با اشاره به راه‌ها استفاده از فصلی‌ساز ذخیره‌ساز به سرمایه‌گذاران در ممالک تمام این‌ها روش و LNG MINI از بصورت مع‌ساز اشاره کردند.

در آخر این سخنرانان نیز مهندس قاسم زاده از هیئت‌مدیره به توضیح مدل قرارداد در طرح‌ها LNG MINI پرداختند. ایشان به شرح مدت قرارداد، مقدار مورد معامله، قیمت‌گذاری و صورت حساب در این روش‌ها پرداختند. ایشان محل تحول خوراکی به شرکت را مطابق قرارداد، در محل مورد نظر و از طریق خط لوله اعلام نمود و اضافه کردند که در یافت مجوزها مربوط به اتصال به خط سراسر انتقال از جهت دریافت خوراکی بر عهده شرکت مع‌ساز ایران بوده و سبب سایر مجوزها بر عهده شرکت طرف قرارداد می‌باشد. ایشان در ادامه با شرح موارد مربوط به فسخ قرارداد و هم‌اندیشی روش‌ها جبران خسارت و ضمانتنامه‌ها مورد نظر پرداخت.