



سه شنبه

سال نهم شماره ۹۳۱

یکشنبه ۱۳ دی ماه ۱۳۸۸

برابر ۱۷ با محرم ۱۴۳۱

سیاسی، اجتماعی، فرهنگی، ورزشی
 صاحب امتیاز و مدیر مسئول: ایوب دبیری نژاد
 سردبیر: فروغ مسلم زاده
 حروفچینی و صفحه آرایی: دریا - تیراژ ۱۰۰۰۰ نسخه
 چاپ: بامشاد سبز - کیلومتر ۸ جاده مخصوص کرج - خیابان پخ زرین
 نشانی دفتر: بندرعباس - بلوار امام خمینی (ره) پاساژ هرمز - طبقه چهارم - صندوق پستی ۷۹۱۴۵/۱۶۵۷
 تلفن: ۲۲۴۲۳۲۴ - ۲۲۴۶۲۳۸ - فکس: ۲۲۴۶۶۰۰
 امور آژهی ها: ۲۲۲۲۷۷۹
 www.Daryanews.ir info@Daryanews.ir
 Daryanews_bnd@yahoo.com

امام حسن مجتبی (ع):
 هلاکت انسان در سه چیز است: تکبر، حرص، حسد
 با حافظ:
 خوش بود وقت حافظ و فال مراد و کام
 بر نام عمر و دولت احباب میزدیم
 قابل توجه شهروندان محترم: درج آگهی های متنوع در روزنامه دریا به منزله تایید آنها از طرف روزنامه نیست و شهروندان محترم باید پس از تحقیق و بررسی لازم در خصوص نیازهای خود اقدام کنند و در این رابطه دریا هیچگونه مسئولیتی ندارد

اذان صبح: ۰۵:۱۳
 طلوع آفتاب: ۰۶:۳۶
 اذان ظهر: ۱۱:۵۰
 غروب آفتاب: ۱۷:۰۴
 اذان مغرب: ۱۷:۲۳
 سته شنبه: ۲۲ / ۱۶

برق منطقه ای هرمزگان در بحر آنها سر بلند است

نگاهبان روشنایی در کوران حوادث

علی نظری



را با قطعات موجود در انبارها که برای پروژه های در حال ساخت آماده و ذخیره شده بودند تعویض کردند.

مدیرعامل شرکت برق منطقه ای هرمزگان حادثه سیدل اخیر را نیز یکی دیگر از حوادثی معرفی کرد که علاوه بر وارد کردن نزدیک به ۳۸ میلیارد ریال خسارت به تأسیسات برق، موجب بروز خاموشی و اختلال در شبکه نیز گردید.

پیشاهنگ: آبگرفتگی برخی پستهای برق را دلیل اصلی این اختلالات دانست که با وجود گرفتار شدن تعدادی از ماموران و متخصصین صنعت برق در محاصره سیل، در کمتر از ۲ ساعت موفق شدند مجدداً شبکه برق را وارد مدار کنند. وی در بخش دیگری از این نشست خبری با اشاره به تصویب نهایی سند چشم انداز توسعه برق استان اظهار داشت: به موجب این سند باید ظرف پنج سال آینده یک هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان در صنعت برق استان سرمایه گذاری شود. مدیر عامل شرکت برق منطقه ای هرمزگان همچنین با اشاره به اینکه در چهار گذشته ۵۰ درصد به ظرفیت پست های استان و ۵۴ درصد به ظرفیت خطوط انتقال افزوده شده است، یادآور شد: در پیش نویس مصوبات دور سوم سفر هیات دولت به هرمزگان نیز در مجموع درخواست ۶۰ میلیارد تومان اعتبار برای ایجاد پنج پست فوق توزیع و یک پست انتقال درخواست شده است که با اختصاص اعتبارات یاد شده امکان توسعه زیرساختها افزایش یافته و ضریب تولید برق مطمئن نیز بالاتر خواهد رفت.

مهندس پیشاهنگ خاطر نشان کرد: نیروگاههای استان نیز از راندمان خوب و قابل قبولی برخوردارند و تلفات برق در شبکه انتقال و فوق توزیع در چهار سال اخیر از سه و چهار دهم درصد به دو و نه دهم درصد کاهش یافته است که این میزان تلفات انرژی از میانگین کشور کمتر است. وی در خاتمه اظهار داشت: در حال حاضر ۷۰ پروژه در دست اجراست که ۳۵ پروژه تا پیش از تابستان آینده و مابقی نیز تا پایان سال آینده به بهره برداری می رسند.

شایان ذکر است: این نشست خبری با توضیحات: مهندس 'ارجمند' معاون برنامه ریزی و همچنین مهندس 'کهوری' معاون طرح و توسعه شرکت برق منطقه ای دربارہ دستاوردها و فعالیت های در دست اجرا، خاتمه یافت.



اشاره:

هر کسی که چند صبحی در هرمزگان زندگی کرده باشد به خوبی می داند که چه در تابستان و چه در زمستان، هر لحظه باید در انتظار حادثه ای طبیعی و غیر مترقبه باشد. از سیل و زلزله گرفته تا توفان گونو و... هر از چندی در این استان عرض اندامی می کنند. صنعت برق استان نیز در این رهگذر ضربه شت این حوادث را آنقدر چشیده که اکنون به قول معروف به هر بادی نمی لرزد و یا هر زمین لرزه ای شیرازه اش از هم نمی پاشد. هر چند خسارتها و صدمات حوادث طبیعی به صنعت برق استان کم نیست اما تخصص و کارآمدی از یکسو و تعهد و جانفشانی فعالان این صنعت از سوی دیگر موجب شده، آسیب ها و تلفات به حداقل خود رسیده و در کمترین زمان ممکن حل شود. شایند به همین دلیل است که مدیرعامل برق منطقه ای هرمزگان ترجیح می دهد نشست خبری خود با خبرنگاران استان را با همین موضوع آغاز کند. مهندس عبدالرسول پیشاهنگ در این باره می گوید: هر چند در شش ماهه نخست امسال صنعت برق استان با ۱۵ حادثه روبرو بود اما تنها ۲ حادثه بود که توانست تنها برای ساعاتی محدود

منجر به خاموشی و قطع برق شود. به گفته وی؛ زلزله اخیر بندرعباس یکی از حوادثی بود که موجب شد نزدیک به ۳۰ میلیارد ریال به تأسیسات و زیرساختهای برق استان خسارت وارد شود. وی ادامه داد: در این حادثه، عمر و استهلاک زیاد تأسیسات به همراه عمق و مدت زلزله دست به دست هم دادند تا تعدادی از پست هاو بخشهایی از شبکه فوق توزیع دچار آسیب شوند. مهندس پیشاهنگ اضافه کرد: از آنجایی که شبکه برق به سنسورهای بسیار حساسی مجهز است در لحظه آغاز زلزله، برق شبکه به طور اتوماتیک قطع شده تا از افزایش خسارات و خطرات احتمالی ناشی از آن جلوگیری شود. مدیرعامل برق منطقه ای هرمزگان در ادامه بیان داشت: در این حادثه پست های ۲۲۰ کیلوولت بندرعباس بدلیل شکستگی برخی قسمت ها از مدار خارج و خاموشی هایی را موجب شد اما برغم آسیب هایی که به شبکه و زیرساختها و تأسیسات وارد شده بود، بخش عمده ای از شهر بندرعباس حدود ۲ ساعت پس از زلزله دوباره برقرار و کلیه نقاط آسیب دیده تعمیر و بازسازی شدند. به گفته این مقام مسول، کارکنان و متخصصین صنعت برق استان بلافاصله پستهای آسیب دیده

هفته یازدهم لیگ دسته اول فوتبال کشور

بگو ویچ جریان سه فاز برق را قطع کرد

برق شیراز یک

آلومینیوم هرمزگان ۲



کلتا : غلامرضا عباسفرد (۲۶) و عباس کاظمیان (۶۵) برای آلومینیوم - سعید جعفری (۲۹) برای برق
 اظهارها : جمال عباسی از برق و آرسیم پروپولی و محمود تیغ نورد از آلومینیوم
 داور: تورج حق وردی کمکها : حسین سنجرلی و مهدی عالی قدر بازیکنان آلومینیوم
 لوئیس فرناندو (۲۲)، عباس کاظمیان (۲)، وحید حمدی نژاد (۳)، غلامرضا عباسفرد (۵)، مسعود رزم پوش (۶)، محمود تیغ نورد (۴)، مهدی بدلولو (۱۴)، ابوالفضل ابراهیمی (۱۶) از دقیقه ۸۹ هادی دهقانی (۱۱)، مصطفی عاقلی (۱۵)، آرسیم پروپولی (۲۷) از دقیقه ۸۲ حامد امیرخانی (۹) و مکی شریفی (۲۶)
 سرمربی: وینگو بگوریچ
 بازیکنان برق
 مارتین راتول (۸)، هادی ایمانی (۷)، علی پیروانی (۶)، آرمین هنرور (۳)، جمال عباسی (۲)، محمد آفند (۱۱)، فرهاد حمدی (۱۴)، سعید جعفری (۸)، از دقیقه ۶۲ محمد پورمند (۱۷)، مسعود نظرزاده (۲۱)، ستار زارع (۱۰) از دقیقه ۸۲ حمید جعفری (۱۴)، علی علیزاده (۹)، از دقیقه ۶۸ احمد خذیراوی (۲۳)
 سرمربی علی اصغر کلانتری
 آلومینیوم هرمزگان در هفته یازدهم در حالی که در جدول رده بندی به خانه چهارم تنگه کرده بود در خانه زیر بارش نم نم باران به مصاف برق شیراز صدرنشین رفت. آلومینیوم برای نزدیک شدن به صدر جدول نیاز به پیروزی در این دیدار داشت.
 دو تیم در نیمه اول، بازی متعادلی از خود به نمایش گذاشتند هر چند که در بعضی از دقیق مسابقه این شاگردان وینگو بودند که نسبت به حریف شیرازی خود برتری داشتند.
 گل اول بازی در دقیقه ۲۶ با ضربه سر زیبای عباسفرد وارد دروازه برق شد. اما آلومینیوم تنها سه دقیقه توانست برتری خود را حفظ کند و در دقیقه ۲۹ گل مساوی را دریافت کرد بدین ترتیب که ضربه خطای پشت ۱۸ ستار زارع به دیوار دفاعی آلومینیوم برخورد کرد و در بر

گشت گلخانه ای؛ استفاده بهینه از آب و خاک

مزایای آن عبارتند از:

- افزایش محصول
- افزایش کیفیت
- قیمت بالا
- تولید خارج از فصل

جهاد کشاورزی - وزارت جهاد کشاورزی