

صاحب امتیاز: بنیاد رسالت
مدیر مسئول: محسن پیرهادی
سردبیر: مسعود پیرهادی
نشانی: تهران، خیابان استاد نجات‌اللمی جنوبی
خیابان شهید اسماعیل محمدی - پلاک ۱
کد پستی: ۱۹۹۹۹۷۶۷۱۱تلفن: ۱۰-۸۸۹۱۰۸۰۶
تلفن: ۴۴۵۳۳۷۲۵۰چاپ: صمیم

روزنامه سیاسی، فرهنگی، اقتصادی واجتماعی صبح ایران

رسالت

سید ابراهیم رئیسی مطرح کرد:

ضرورت افزایش سرعت و کیفیت اینترنت

سید ابراهیم رئیسی روز سه‌شنبه در بیست‌مین مقصد ز جلسات نظارت ستادی از دستگاه‌های اجرایی، به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات رفت و پس از بازدید و نمایندگان آ‌خ‌رین خدمات و دستاوردهای ارتباطی و اطلاعاتی، دستور افتتاح ۶ پروژه بزرگ زیرساختی و آغاز اجرای قرارداد خرید انبوه تجهیزات ارتباطی از تولیدکنندگان داخلی از سوی اپراتورها را نیز صادر کرد.

به گزارش مهر، رئیس‌جمهور سیس در جلسه معاونین و مدیران وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات پس از استماع گزارش آخرین اقدامات و دستاوردهای این وزارتخانه، نکاتی در راستای ارتقا و بهبود عملکرد این دستگاه اجرایی و خدماتی ارائه کرد.
رئیس‌جمهور رئیسی با ضروری دانستن بهره‌گیری وزارت ارتباطات از آخرین دستاوردها، فناوری‌های هوش‌چیزات به‌روز و پیشرفته، توسعه زیرساخت‌های ارتباطی و اطلاعاتی کشور بر اساس آخرین فناوری‌های نوین را از مهم‌ترین مأموریت‌های وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات دانست و افزود: یکی دیگر از مأموریت‌های مهم وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مسئله افزایش کیفیت اینترنت برای مردم و کسب و کارها است.

رئیس‌جمهور با اشاره به آمارهای رشد سرعت و کیفیت ارتباطات اینترنتی در کشور تصریح کرد: در این زمینه نباید صرفاً به آمارهای کمی داخلی اتکا کرد و باید وضعیت را به‌شکل مقایسه‌ای با دیگر کشورهای اروپایی نمود. لذا باید با تلاش جهادی برای ارتقای بیش از پیش کیفیت و سرعت اینترنت تلاش کنیم.

حجت‌الاسلام رئیسی تلاش برای تکمیل و استقرار کامل دولت هوشمند را مأموریت مهم دیگر وزارت ارتباطات و

حل یک ابرچالش نظام

ادامه از صفحه اول
بند ۲ سیاست‌های کلی برنامه پنج‌ساله هفتم می‌گوید:
- ایجاد ثبات در سطح عمومی قیمت‌ها و نرخ ارز و تک‌رقمی کردن تورم و جدابیت ردایی از فعالیت‌های غیرمولد.
بند ۳ سیاست‌های کلی می‌گوید:
- احصاء و شفاف‌سازی بدهی‌ها و تعهدات عمومی دولت و مدیریت تأدیه بدهی‌ها
- واقعی کردن منابع و مدیریت مصارف دولت و اجتناب از کسری بودجه
- شفاف‌سازی ضابطه‌های مندرج در آئینده‌ی هزینه‌های شرکت ملی نفت و سایر شرکت‌های دولتی
بند ۴ سیاست‌های کلی می‌گوید:

باسرمایه‌گذاری برای ایفای نقش توسعه‌یابدار و مسئولیت اجتماعی صورت گرفت؛ افتتاح بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی انشعابی استان تهران به دست هایپر استار



و همکاران، مسئولیت‌های اجتماعی و با‌زندیشی به منابع تعریف شده است. نگاه ما با‌زندیشی به منابع در دسترس بوده است زیرا منابع نامحدود نیست و باید به صرفه و با نگاه محیط زیستی مصرف کنیم به همین جهت است که توسعه پایدار در داخل دپارتمان توسعه و سرمایه‌گذاری قرار گرفته است تا به سرمایه‌گذاری در آن متعهد باشیم.

نسترن بنی‌جمالی مدیر توسعه پایا و مسئولیت‌های اجتماعی هایپر استار نیز در زمینه اقدامات این شرکت گفت: در زمینه توانمندسازی نیرو و همکاران، مهم‌ترین اقدام ما آشنایی آنها با مفهوم توسعه پایدار و اهدافش بوده است. در زمینه مسئولیت‌های اجتماعی، استخدام توان‌یابان، جمع‌آوری باتری‌های زباله، جمع‌آوری و اهدای ۸ تن لباس دست دوم، توزیع ۱۳ تن غذا و محصولات غذایی در خیریه‌ها تنها در سال گذشته و تأسیس اولین بانک غذای ایران مهم‌ترین اقدامات بوده‌اند. در زمینه با‌زندیشی به منابع نیز، تزویج استفاده از کیسه‌های پارچه‌ای به نام «اکوبگ» برای کاهش مصرف کیسه‌های پلاستیکی، مدیریت کاهش مصرف آب و برق در فروشگاه‌ها، کاهش مصرف کاغذ، ایجاد دفتر کار سبز در نهاییات تأسیس نیروگاه انشعابی خورشیدی بخشی از اقدامات عملی این شرکت در راستای توسعه پایدار به شمار می‌رود.

اثرات زیست محیطی نیروگاه خورشیدی هایپر استار

بنی جمالی در مورد اثرات محیط زیستی این نیروگاه خورشیدی گفت: نیروگاه مارلیک هایپر استار، بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی انشعابی تهران با توان ۳۶۲ هزار کیلووات ساعت از انتشار بیش از ۲ میلیون و ۴۰۰ هزار کیلوگرم گاز دی اکسید کربن در طی عمره ۲۰ ساله خود جلوگیری می‌کند که ارزش این اقدام برای کاهش گازهای گلخانه‌ای، معادل کاشت جنگلی به وسعت ۱۳۶ هزار درخت در کشور است.

آمید به توسعه مفهوم مسئولیت اجتماعی شرکتی در بین شرکت‌های ایرانی
انرژی تابش خورشید به صورت سالیانه در کشورمان ایران در بازه ۱۳۰ تا ۲۲۰ کیلووات ساعت بر متر مربع است و به همین دلیل ایران جزو مناطق با پتانسیل بالا از نظر تابش انرژی خورشیدی در دنیا است، اما با وجود این ظرفیت بالا و در مقایسه با کشورهای هم‌رده و مشابه، سرمایه‌گذاری بسیار ناچیزی در این زمینه صورت گرفته است. همان‌گونه که در گزارش‌ها مشخص است، بخشی از آلودگی هوای شهرها، ناشی از فعالیت‌های نیروگاه‌های گازی و سوزاندن سوخت‌های فسیلی برای تولید برق است.

به همین جهت در صورت الگوبرداری شرکت‌های بخش خصوصی از این اقدام یک شرکت پیشرو، می‌توان امیدوار بود نه تنها بخشی از ظرفیت انرژی خورشیدی در کشور بهره‌برداري شود، بلکه بتوان ناترازی میان تولید و مصرف را با انرژی پاک و تجدیدپذیر جبران و به این واسطه به حفاظت از محیط زیست نیز کمک کرد.

شاه بیت					
<div>سر خدا که عارف کامل به کس نگفت</div> <div>در حیرت که باده فروش از کجاشفت</div> <div>سعدی</div>		<div>حکمت نهم البلاغه</div>		<div>www.resalat-news.com</div>	
		<div>بالا ترین غصه ها از دست رفتن فرصت هاست.</div>		<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
		<div>سر خدا که عارف کامل به کس نگفت</div> <div>در حیرت که باده فروش از کجاشفت</div> <div>سعدی</div>		<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	
				<div>طلوع آفتاب فردا: ۴:۵۸</div>	
				<div>چهارشنبه ۲۶ اردیبهشت ۱۴۰۳</div>	
				<div>اوقات شرعی</div>	
				<div>اذان ظهر: ۱۲:۰۱</div>	
				<div>اذان مغرب: ۱۹:۲۳</div>	
				<div>اذان صبح فردا: ۳:۲۰</div>	