

## فراخوان

در راستای اجرای ابلاغیه شماره ۹۷/۴۲۲۰۶/۳۵۰ مورخ ۹۷/۹/۲۶ معاون محترم وزیر نیرو در امور برق و انرژی وفق مصوبه جلسه ۳۱۰ هیات تنظیم بازار برق ایران و به منظور تعادل بخشی به تراز تولید و مصرف برق در زمان های اوج بار (ابتدای خرداد تا پایان شهریور) و جلب مشارکت سرمایه گذاران خصوصی در تولید برق، شرکت برق منطقه ای آذربایجان آماده انعقاد قرارداد خرید برق با نرخهای تشویقی بشرح زیر می باشد:

۱. احداث نیروگاه در نقاط اولویت دار شبکه برق (به شرح لیست پیوستی) طبق نرخ جدول ۲ ابلاغیه فوق الذکر
  ۲. احداث نیروگاه در دیگر نقاط شبکه (غیر اولویت) طبق نرخ جدول ۱ ابلاغیه فوق الذکر
  ۳. اتصال به شبکه و تولید برق نیروگاه های خصوصی خارج از شبکه طبق نرخ جدول ۱ ابلاغیه فوق الذکر
- از کلیه علاقمندان و فعالین امور اقتصادی دعوت می گردد درخواست خود را به همراه مدارک بشرح چک لیست پیوستی تا ظرفیت ۷ مگاوات به شرکت توزیع و بالاتراز ۷ مگاوات را به شرکت برق منطقه ای آذربایجان، دقتر طرح تولید پرکننده تحویل نمایند.





تاریخ: ۱۳۹۷/۹/۲۶  
شماره: ۹۷/۲۲۲۰۶/۳۵۰

جمهوری اسلامی ایران

باسمه تعالی

وزارت نیرو - دربار مقام عالی شرکت های بنی مصلحتی  
- سران مقام عالی شرکت های توزیع نیروی برق

شرکت مادر تخصصی توانیر  
با سلام،

پیرو نامه صیحه و ضرورت استناد وزارت نیرو و این مصلحت  
نقطه گیری زمینه ارتباط را در ذلالت با صانع زرش

پیرو مصوبه جلسه ۳۱۰ هیات تنظیم بازار برق ایران و به منظور تشویق مالکین و سرمایه گذاران نیروگاه های مقیاس کوچک در تعادل بخشی به تراز تولید و مصرف برق در زمان های اوج بار (ابتدای خرداد تا پایان شهریور)، شرکت های تابعه و زیر مجموعه موظفند به شرح زیر اقدام نمایند:

کلیه شرکت های توزیع نیروی برق  
مستحقان این

- ۱- شرکت های برق منطقه ای مکلفند نسبت به انعقاد قرارداد خرید برق اقدام نمایند.
  - ۲- مالکین نیروگاه های مقیاس کوچک یا توجه به نقطه اتصال به شرکت های برق منطقه ای و یا توزیع نیروی برق مراجعه نموده و اقدامات لازم را برای اتصال به شبکه انجام می دهند.
  - ۳- در ایام گرم سال (ابتدای خرداد تا پایان شهریور) برق تولیدی نیروگاه های مقیاس کوچک که:
    - دوره شصت ماهه ی خرید تضمینی آن ها به پایان رسیده است.
    - بیش از مصوبه ۳۱۰ هیات تنظیم بازار برق ایران، با شرکت مدیریت شبکه برق ایران قرارداد فروش برق داشته اند.
    - نیروگاه های مستقر در صنایع
    - نیروگاه هایی که امکان عقد قرارداد خرید تضمینی را ندارند.
- با نرخ های جدول شماره (۱) موضوع مصوبه ۳۱۰ هیات تنظیم بازار برق ایران توسط شرکت های برق منطقه ای خریداری می شوند.

جدول شماره (۱)

نرخ ساعات کم باری	نرخ ساعات میانه باری	نرخ ساعات اوج بار	بازه زمانی
ریال بر کیلووات ساعت (۸ ساعت)	ریال بر کیلووات ساعت (۸ ساعت)	ریال بر کیلووات ساعت (۸ ساعت)	
۶۰۰	۱۲۰۰	۲۴۰۰	ماه های گرم (ابتدای خرداد تا انتهای شهریور)
۴۰۰			سایر ایام سال (در صورت نیاز در صورت تسهیلات)

- ۴- مالکین نیروگاه های مستقر در صنایع می توانند در صورت رعایت الزامات فنی و قیود بهره برداری که به تایید شرکت برق منطقه ای و یا شرکت توزیع نیروی برق رسیده است، برق تولیدی خود را به شبکه برق تزریق نمایند و بر اساس نرخ جدول شماره (۱) مصوبه جلسه ۳۱۰ هیات تنظیم طی قرارداد با شرکت برق منطقه ای بفروش برسانند. شرکت های برق منطقه ای و توزیع نیروی برق موظفند ضمن رعایت الزامات فنی اتصال به شبکه و لوازم اندازه گیری، حداکثر همکاری را با این نیروگاه ها به عمل آورند.
- ۵- شرکت های برق منطقه ای، برق خریداری شده از نیروگاه مقیاس کوچک در چارچوب این ابلاغیه را در شبکه خود مصرف و یا طی قرارداد فروش برق و یا فروش هایی که متمماً توسط شرکت توانیر ابلاغ می گردد، به شرکت توزیع حوزه جغرافیایی خود به فروش می رسانند.
- ۶- شرکت های برق منطقه ای با همکاری شرکت توزیع نیروی برق موظف هستند بر اساس استانداردهای ابلاغی نسبت به تست، پلمپ و قرانت وسایل اندازه گیری موضوع این ابلاغیه اقدام نمایند.

تهران، خیابان ولی عصر، ابتدای بزرگراه آیت الله هاشمی رفسنجانی (پایگاه)، روزی در ب سنوی پارک ملت، ساختمان وزارت نیرو، کد پستی: ۱۹۹۶۸۳۳۹۱۳

تلفن: ۸۸۶۰۶۰۰۰ پست الکترونیک: info@moe.gov.ir وب: www.moe.gov.ir



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت نیرو

باسمه تعالی

تاریخ: ۱۳۹۷/۹/۲۶  
شماره: ۹۷/۴۲۲۰۶/۳۵۰  
پیوسته:

۷- شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع نیروی برق موظفند نقاط اولویت‌دار و سقف ظرفیت جدید مورد نیاز را به تأیید شرکت توانیر رسانده و جهت سرمایه‌گذاری به بخش خصوصی اعلام عمومی نمایند. شرکت‌های برق منطقه‌ای می‌بایست عطف به قرارداد ابلاغی، برق تولیدی این نیروگاه‌ها را با نرخ‌های جدول (۲) مصوبه جلسه ۳۱۰ هیات تنظیم بازار برق ایران خریداری نمایند.

جدول شماره (۲)

نرخ ساعات کم باری	نرخ ساعات میان باری	نرخ ساعات لوچ بار	بازه زمانی
روپال بر کیلووات ساعت (۸ ساعت)	روپال بر کیلووات ساعت (۸ ساعت)	روپال بر کیلووات ساعت (۸ ساعت)	
۸۰۰	۱۶۰۰	۳۸۰۰	ماههای گرم (ابتدای خرداد تا انتهای شهریور)
۲۰۰			سایر ایام سال (در صورت نیاز و درخواست هیات تنظیم بازار)

- تبصره ۱: دوره قرارداد خرید برق سالانه می‌باشد و سال‌های بعد قابل تمدید می‌باشد.
- تبصره ۲: در صورتی که در احداث نیروگاه در نقاط اولویت‌دار، از مولدهایی که قبلاً در چرخه تولید برق کشور بوده‌اند، استفاده شود، خرید برق از نیروگاه مشمول نرخ‌های جدول (۲) مصوبه ۳۱۰ نبوده و برق تولیدی این نیروگاه‌ها بر اساس نرخ‌های جدول (۱) مصوبه جلسه ۳۱۰ خریداری خواهند شد.
- ۸- شرکت‌های برق منطقه‌ای صورت حساب‌های تولید برق هر نیروگاه را بصورت ماهانه صادر و برای پرداخت به شرکت توانیر ارسال می‌نمایند.
- ۹- شرکت مدیریت شبکه برق ایران موظف است فهرست تمامی شرکت‌های موضوع این ابلاغیه که تا انتهای سال جاری دارای قرارداد فروش برق با شرکت مدیریت شبکه برق ایران می‌باشند را به شرکت‌های برق منطقه‌ای ذیربط اعلام نماید. شرکت‌های برق منطقه‌ای مکلفند، نسبت به انعقاد قرار خرید برق از ابتدای سال ۱۳۹۸ با شرکت‌های مربوطه بر اساس نرخ‌های مندرج در جدول (۱) مصوبه ۳۱۰ هیات تنظیم اقدام نمایند.
- ۱۰- شرکت مدیریت شبکه برق ایران به طور مستمر با همکاری شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع نیروی برق نسبت به رویت‌پذیری نیروگاه‌های موضوع این ابلاغیه اقدام می‌نماید.

به پیوست متن قرارداد خرید برق و رویه اجرایی این ابلاغیه ارسال می‌گردد.

همکاران محترم  
معاون وزیر در امور برق و انرژی

## چک لیست مستندات و مدارک اولیه جهت عقد قرارداد ۴ ماه گرم سال

ردیف	عنوان مدرک	تاریخ بررسی
۱	نامه پوششی درخواست عقد قرارداد	
۲	اطلاعات شرکت	
۳	کد پستی و آدرس شرکت	
۴	کروکی و آدرس ساختگاه	
۵	پروانه یا موافقت نامه احداث	
۶	تاییدیه شرکت گاز	
۷	تاییدیه اتصال	
۸	تاییدیه محیط زیست	
۹	تاییدیه تحویل زمین	
۱۰	تاییدیه فنی اولیه یا تست عملکردی	
۱۱	اساسنامه شرکت	
۱۲	آخرین آگهی تغییرات صاحبان امضا	
۱۳	آگهی تاسیس	
۱۴	شناسه ملی	
۱۵	کد اقتصادی	
۱۶	گواهی امضا	
۱۷	کپی شناسنامه	
۱۸	کپی کارت ملی	
۱۹	فرم مبارزه با پولشویی	
۲۰	صورت مالی حسابرسی شده	

## اولویت ساختگاه‌های مولدهای مقیاس کوچک استان آذربایجان شرقی

شرکت توزیع نیروی برق تبریز		
ظرفیت MW	محل پیشنهادی ساختگاه	ردیف
۵	فیدر ۴ ماشین سازی	۱
۴	فیدر ۱ شهریار	۲
۵	فیدر ۴ خسروشهر	۳
۵	فیدر ۴۱۵ مکیان،	۴
۵	فیدر ۵ سعید آباد	۵
۵	فیدر ۹ ماشین سازی	۶
۵	فیدر ۴ تراکتورسازی	۷
۵	فیدر ۲ سردرود	۸
<b>۳۹</b>	<b>جمع</b>	

شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی			
ظرفیت (MW)	نام فیدر شبکه توزیع	نام پست فوق توزیع	ردیف
۴,۸	۳	شهرک سرمایه گذاری	۱
۳,۳	۱۶	مرند ۱	۲
۳,۷	۸	بناب	۳
۳	۶	سراب شرقی	۴
۲,۵	۶	مهربان	۵
۲,۵	۴۰۱	ترک	۶
۲,۲	۱	اهر شمالی	۷
۴,۳	۸	صوفیان	۸
۲,۶	۳	جلفا	۹
۲	۴	ورزقان	۱۰
۳	۴۰۲	هشترود	۱۱
<b>۳۳,۹</b>		<b>جمع</b>	

شرکت برق منطقه ای آذربایجان		
ظرفیت (MW)	نام پست فوق توزیع	ردیف
۱۰	شهرک سرمایه گذاری	۱
۲۱	مرند ۱	۲
۲۱	بناب	۳
۲۵	خامنه	۴
۱۲	تسوج (نیمه سیار)	۵
۲۵	شاهین بناب (سیار)	۶
۱۰	فار فار	۷
۲۵	آذرشهر	۸
<b>۱۴۹</b>	<b>جمع</b>	

## اولویت ساختگاه‌های مولدهای مقیاس کوچک استان آذربایجان غربی

برق منطقه ای آذربایجان		
ظرفیت (MW)	نام پست	ردیف
۱۸	بوکان	۱
۱۹	زرینه رود	۲
۱۸	قوشچی	۳
۱۸	شاهین دژ	۴
۲۵	پیرانشهر	۵
۲۵	نقده	۶
۲۵	میاندوآب	۷
۲۵	ماکو	۸
۱۷۳	جمع	

شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی			
ردیف	نام پست فوق توزیع	نام فیدر شبکه توزیع	ظرفیت (MW)
۱	بوکان	F۲۱	۷
۲	زرینه رود	OF۸	۶
۳	قوشچی	فیدر G۱	۷
۴	شاهین دژ	فیدر F۳	۷
۵	انهز	J۱	۷
۶	سیلوانا	OF۶	۷
۷	شورکند	F۱	۷
۸	بالانج	F۱۲	۷
۹	گلمانخانه	F۱۲	۶,۹
۱۰	رشکان	OF۲۱	۷
جمع		۶۸,۹	

۲۴۲	جمع ظرفیت استان آذربایجان غربی
-----	--------------------------------

## اولویت ساختگاه‌های مولدهای مقیاس کوچک استان اردبیل

شرکت برق منطقه ای آذربایجان		
ظرفیت (MW)	نام پست	ردیف
۲۰	مشکین شهر	۱
۲۰	اجیرلو	۲
۲۲	جعفر اباد	۳
۱۲	سرعین	۴
۱۲	کوثر	۵
۸	نیر	۶
۲۵	نمین	۷
۱۰	اصلاندوز	۸
۱۲۹	جمع	

شرکت توزیع نیروی برق استان اردبیل			
ردیف	نام پست فوق توزیع	نام فیدر شبکه توزیع	ظرفیت (MW)
۱	مشکین شهر	۱	۵
۲	اجیرلو	۲	۵
۳	جعفر اباد	۴	۳
۴	نیر	۲	۳
۵	کمی آباد	۲	۵
۶	خلخال	۳	۲
۷	مرادلو	۲	۵
۸	تقی دیزج	۲	۲
۹	مغان	۶	۳
	جمع		۳۳