



بسمه تعالی

برادر ارجمند جناب آقای مهندس چیت چیان

وزیر محترم نیرو

باسلام و احترام؛

همانگونه که استحضار دارند؛ ارزیابی عملکرد دستگاه‌های اجرایی به عنوان یکی از زیرنظام‌های مدیریت عملکرد که در فصل یازدهم قانون مدیریت خدمات کشوری (مواد ۸۱، ۸۲ و ۸۳) مورد تأکید قرار گرفته است، همه ساله در ابعاد شاخص‌های عمومی و اختصاصی با همکاری دستگاه‌های اجرایی توسط سازمان، اجرایی شده و مبنای ارزیابی عملکرد دستگاه‌ها قرار می‌گیرد. در همین راستا به استناد بند (ب) ماده ۳ آیین نامه اجرایی مواد ۸۱ و ۸۲ قانون مدیریت خدمات کشوری (به شماره ۴۴۳۲۷/۴۲۲۵ تاریخ ۱۳۸۹/۱/۱۴) مصوب وزیران محترم عضو کمیسیون امور اجتماعی و دولت الکترونیک، به پیوست شاخص‌های اختصاصی ارزیابی عملکرد وزارت نیرو که با در نظر گرفتن اسناد بالادستی و مأموریت‌های اصلی دستگاه؛ به ویژه سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی ابلاغی مقام معظم رهبری، اسناد برنامه توسعه کشور و همچنین با همکاری و نشست‌های مشترک کارشناسان آن دستگاه با این سازمان و با حضور نمایندگان سازمان برنامه و بودجه کشور نهایی شده است، برای ارزیابی عملکرد سال ۱۳۹۵ ارسال می‌گردد. با توجه به این که در نظر است؛ عملکرد دستگاه‌های اجرایی با محوریت شاخص‌های عمومی و اختصاصی در سال ۱۳۹۵ مورد ارزیابی قرار گرفته و نتایج آن ضمن ارائه به مراجع ذیربط از جمله؛ ریاست محترم جمهور و مجلس شورای اسلامی (به استناد ماده ۸۲ ق.م.خ.ک) و بهره‌برداران‌های مختلف، در مراسم جشنواره شهید رجایی سال آتی نیز ارائه شود، خواهشمند است مقرر فرمایید موضوع در دستور کار واحدهای تخصصی و پشتیبانی آن وزارتخانه قرار گرفته و گزارش مربوط طبق زمان بندی تعیین شده، از طریق سامانه جامع نظام مدیریت عملکرد دولت به این سازمان ارائه شود.

جمشید انصاری

رونوشت:

جناب آقای دکتر پورمحمدی معاون محترم توسعه امور تولیدی برای آگاهی.

جناب آقای مهندس شافعی معاون محترم فنی و توسعه امور زیربنایی برای آگاهی.

جناب آقای صفدری معاون محترم نوسازی اداری برای آگاهی.

جناب آقای رفیع زاده رئیس محترم امور مدیریت عملکرد و ارتقای فرهنگ سازمانی برای آگاهی و اقدام لازم.

وزارت نیرو						
ردیف	عناوین شاخص	مستند قانونی شاخص	واحد سنجش MU	استاندارد بین‌المللی	استاندارد منطقه‌ای	استاندارد ملی S
سال ۱۳۹۵						
سقف امتیاز W (ضریب اهمیت)						
۱- محور آب و فاضلاب (۲۰۰ امتیاز)						
۱	جمعیت تحت پوشش شبکه آب شهری	سند توسعه	درصد	۹۶.۵	۹۵.۶	۹۹.۲
۲	جمعیت روستایی بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (بالای ۲۰ خانوار)	سند توسعه	درصد	۸۴.۶	۸۹.۲	۷۵
۳	آبرسانی به شهرها، روستاها و صنایع	سند توسعه	میلیون متر مکعب در سال	-	-	۲۵۰
۴	جمعیت تحت پوشش شبکه فاضلاب شهری	سند توسعه	درصد	۸۲.۲	۹۳.۲۷	۴۴
۵	افزایش ظرفیت استحصال آب دریا و نمک‌زدایی آن برای مصارف شرب (احداث آب شیرین‌کن‌ها)	سند توسعه	میلیون متر مکعب در سال	-	-	۲۴
۶	افزایش ظرفیت تولید آب/پساب توسط بخش خصوصی از طریق انعقاد انواع قراردادهای مشارکتی عمومی - خصوصی	سند توسعه	میلیون متر مکعب در سال	-	-	۶۶
۷	آب بدون درآمد در شهر (معکوس)	سند توسعه	درصد	-	-	۲۵.۵
۸	بازسازی خطوط انتقال آب بزرگ کشور	سند توسعه	کیلومتر	-	-	۱۰
۲- محور آب (۲۰۰ امتیاز)						
۱	حجم مخازن سدها (غیر مرزی)	برنامه اقتصاد مقاومتی	میلیون متر مکعب	-	-	۵۲۵
۲	احداث شبکه‌های آبیاری و زهکشی اصلی و فرعی (مرزی و غیر مرزی)	برنامه اقتصاد مقاومتی	هکتار	-	-	۵۵.۷۰۰
۳	حجم مخازن سدها (مرزی)	برنامه اقتصاد مقاومتی	میلیون متر مکعب	-	-	۵۲۳
۴	تعیین حد بستر و حریم رودخانه‌ها و مرحله اول ساماندهی	سند توسعه	کیلومتر	-	-	۶۰۰۰
۵	تعیین حد بستر و حریم سواحل دریا، دریاچه‌ها و تالاب‌ها	سند توسعه	کیلومتر	-	-	۹۰۰
۶	اجرای عملیات ساماندهی رودخانه‌ها	سند توسعه	کیلومتر	-	-	۶۱.۵
۷	کنترل، نظارت و مسلوب‌المنفعه نمودن چاه‌های آب فاقد پروانه بهره برداری مضر به مصالح عمومی، جلوگیری از اضافه برداشت چاه‌های مجاز و تعدیل پروانه‌های بهره‌برداری کشاورزی	برنامه اقتصاد مقاومتی	میلیون متر مکعب	-	-	۱۰۰۰
۸	تجهیز چاه‌ها به ابزار اندازه‌گیری هوشمند	برنامه اقتصاد مقاومتی	دستگاه	-	-	۷.۰۰۰
۹	تجهیز نقاط به ابزار اندازه‌گیری جریان	برنامه اقتصاد مقاومتی	تعداد نقاط	-	-	۱۰۰۰

وزارت نیرو							
سال ۱۳۹۵							
رتبه	عناوین شاخص	مستند قانونی شاخص	واحد سنجش MU	استاندارد بین‌المللی	استاندارد منطقه‌ای	استاندارد ملی S	سقف امتیاز W (ضریب اهمیت)
۱۰	تکمیل و تجهیز ایستگاه‌های اندازه‌گیری در محدوده عمل شرکت‌های آب منطقه‌ای	سند توسعه	درصد	-	-	۱۴	۱۶
۱۱	تأمین حقابه دریاچه ارومیه	سند توسعه	میلیون متر مکعب	-	-	۶۹۰	۱۰
۳- محور برق (۴۰۰ امتیاز)							
۱	افزایش ظرفیت تولید اسمی برق حرارتی	ابلاغیه ستادفرماندهی اقتصاد مقاومتی	مگاوات	-	-	۱۸۰۰	۷۰
۲	متوسط راندمان الکتریکی نیروگاه‌های حرارتی	سند توسعه	درصد	-	-	۳۷.۷	۴۵
۳	انرژی تولیدی نیروگاه‌های حرارتی	سند توسعه	میلیارد کیلو وات ساعت	-	-	۲۷۰	۵۰
۴	میزان دی اکسید کربن نیروگاه‌ها به تولید برق (معکوس)	سند توسعه	گرم بر کیلو وات ساعت	-	-	۷۷۹	۳۵
۵	افزایش ظرفیت پست‌های انتقال و فوق توزیع	سند توسعه	مگاوات آمپر	-	-	۸۵۰۰	۵۰
۶	تلفات در شبکه‌های انتقال و فوق توزیع (معکوس)	سند توسعه	درصد	-	-	۲.۹۶	۳۰
۷	افزایش ظرفیت مبادلات برق با کشورهای همجوار	سند توسعه	مگاوات	-	-	۱۵۰	۲۰
۸	افزایش ظرفیت پست‌های توزیع	سند توسعه	مگاوات آمپر	-	-	۳۶۰۰	۲۰
۹	تلفات در شبکه توزیع (معکوس)	برنامه صنعت برق	درصد	-	-	۱۰.۹	۴۰
۱۰	کاهش مدت خاموشی در شبکه توزیع	برنامه صنعت برق	دقیقه در شبانه روز به ازای هر مشترک	-	-	۲.۴۳	۴۰
۴- محور اقتصاد آب و برق با رویکرد اقتصاد مقاومتی (۲۰۰ امتیاز)							
۱	سهم جذب از سایر منابع مالی به کل منابع مالی جذب شده	پیوست شماره ۳ و مصوبات مجامع عمومی شرکت‌های زیرمجموعه	درصد	-	-	۶۷	۱۰۰
۲	متوسط وزنی عملکرد سالانه پروژه‌های اقتصاد مقاومتی وزارت نیرو	مصوبه ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی	درصد	-	-	۱۰۰	۱۰۰
جمع امتیاز							۱۰۰۰