◄ آییننامه اجرایی قانون الحاق یک ماده به قانون وصول برخی از درآمدهای دولت و مصرف آن در موارد معین ـ مصوب ۱۳۸۴ ـ و ماده (۵۷) قانون الحاق موادی به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت ـ مصوب ۱۳۸۴ ـ مصوب ۱۳۸۷/۲/۱

شماره ابلاغ: ۴۰۳۱۸/ت ۴۴۶۵۶ک شماره انتشار: ۱۸۴۳۲ تاریخ ابلاغ: ۱۳۸۷/۳/۲۰ تاریخ روزنامه رسمی ۱۳۸۷/۳/۲۳

**ماده ۱** – در این آیین نامه اصطلاحات ذیل در معانی مشروح مربوط به کار می روند:

الف - شركت: شركت سهامي آب منطقهاي (استان) و شركت سهامي سازمان آب و برق خوزستان.

ب - آب مصرفی شامل:

۱ – آب مصرفی و شرب و بهداشت واحدهای صنعتی، مرغداری و دامداریها، خدماتی و گلخانهای که دارای مجوز از دستگاه مربوط میباشند با مصارف آبی اندک (حداکثر «۲۵» متر مکعب در شبانه روز)

۲ – آب مورد نیاز برای اجرای طرحهای صنعتی و عمرانی دولت و تولیدکنندگان گیاهان دارویی و گلهای زینتی و محصولات گلخانهای که دارای مجوز از دستگاه مربوط بوده و آب مشروب شهرها، شهرکها و روستاها (براساس ماده «۱۲» آیین نامه اجرایی فصل دوم – قانون توزیع عادلانه آب)

پ - آبخوان: مخازن آب زیرزمینی آبرفتی و سازندی.

ت – محدوده مطالعاتی: کوچکترین واحد مطالعاتی هیدرولوژیک که دارای یک یا چند دشت بوده و در حوزه عمل یک یا چند استان قرار گرفته باشد.

ث - دشت ممنوعه: دشتهایی که در اجرای قانون توزیع عادلانه آب - مصوب ۱۳۶۱ - و آیین نامه اجرایی آن، توسط وزارت نیرو، ممنوعه و ممنوعه بحرانی اعلام شده یا می شود.

ج - چاههای مشمول تبصره ذیل ماده (۳) قانون توزیع عادلانه آب: چاههایی که قبل از تصویب قانون توزیع عادلانه آب بدون اجازه وزارت نیرو حفر شده باشند، اعم از اینکه چاه مورد بهرهبرداری قرار گرفته یا نگرفته باشد.

چ - طرحهای جبرانی و ایجاد تعادل در سفرههای آب زیرزمینی: کلیه اقدامات سازهای و غیرسازهای منسجم به منظور ایجاد تعادل آب زیرزمینی در آبخوانهایی که تراز در آنها روند منفی پیدا کرده است. این طرحها عبارتند از:

۱ – طرحهای تأمین و انتقال آب شامل پروژههای تأمین و انتقال آب از حوضهها یا محدودههای مطالعاتی مجاور.

۲ - طرحهای تغذیه مصنوعی شامل مطالعه و اجرای بندها و حوضچههای تغذیه مصنوعی، عملیات آبخیزداری، کنترل و پخش سیلاب
و در صورت ضرورت، تملک و انسداد چاههای کشاورزی با تفاهم بهرهبرداران، انسداد چاههای غیرمجاز و جلوگیری از اضافه برداشت
چاههای مجاز براساس سند ملی الگوی مصرف بهینه آب کشاورزی و استفاده از پسابهای تصفیه شده آب شهری.

۳ – تغییر سیستمهای آبیاری شامل احداث کانال بتنی و پوشش انهار سنتی و به کارگیری روشهای نوین آبیاری در راستای افزایش
بهرهوری، تعادل بخشی و صرفه جویی در منابع آب زیرزمینی از طریق ایجاد تشکلهای آب برآن.

ماده ۲ - شرکت مجاز است در دشتهای ممنوعه برای تأمین نیاز آبی مصرفی واحدهای موضوع این آیین نامه و با توجه به توان سفرههای آب زیرزمینی در چارچوب سقف تخصیص آب در هر محدوده مطالعاتی که از طریق وزارت نیرو تعیین می شود، پروانه حفر، مجوز نصب منصوبات مجاز و پروانه بهره برداری لازم را صادر نماید. صدور پروانه حفر چاه منوط به پرداخت هزینه های جبرانی مربوطه توسط متقاضیان، براساس تعرفه های مصوب هیئت وزیران می باشد.

تبصره ۱ - هزینه های جبرانی پرداختی برای طول عمر مفید طرحهای جبرانی حداقل (۳۰) سال خواهد بود و پس از آن شرکت موظف است با اجرای طرح های جدید با الویت دارندگان پروانه قبلی که در راستای اجرای طرح، پروانه اخذ نموده اند، هزینه های جبرانی جدید را وفق مقررات این آیین نامه اخذ نماید.

تبصره ۲ – مدت اعتبار پروانه حفر چاه جهت شروع عملیات حفاری یک سال بوده و در صورت عدم تمدید آن توسط متقاضی، پروانه حفر صادره توسط شرکت لغو و وجوه دریافتی جهت هزینه های جبرانی ظرف مدت (۱۵) روز پس از دریافت از خزانه، به وی مسترد خواهد شد.

تبصره ۳ – شرکت می تواند با هماهنگی شرکتهای آب و فاضلاب شهری و روستایی تا شعاع دو کیلومتری شهرها و روستاها، در قالب سقف تخصیص آب اعلام شده، پس از اخذ هزینه های جبرانی نسبت به صدور مجوز بهره برداری از طریق شبکه های آب شهری و روستایی برای اینگونه واحدها اقدام نماید.

ماده ۳ - شرکت، واحدهای تجمیع شده متقاضی آب را به منظور مدیریت بهینه منابع آب زیرزمینی و جلوگیری از اضافه برداشت چاهها در اولویت تخصیص آب قرار داده و در صورت امکان برای آنها یک فقره پروانه حفر چاه صادر مینماید. سقف آب مصرفی به نسبت تعداد واحدهای استقرار یافته، تعیین میشود.

تبصره – نحوه تأمین آب طرحهای صنعتی بزرگ که امکان تجمیع آنها وجود ندارد، در صورت وجود امکانات آبی و اجرای طرحهای جایگزینی در قالب سقف تخصیص آب توسط وزارت نیرو و در قالب مقررات ماده (۱۲) آییننامه اجرایی فصل دوم قانون توزیع عادلانه آب، بررسی خواهد شد.

ماده ٤ - شركت مكلف است قبل از تخصيص آب به متقاضيان موضوع اين آيين نامه از اجراى طرحهاى جايگزيني و يا برنامهريزي و مطالعه اينگونه طرحها در دشتهاى ممنوعه اطمينان حاصل نمايد.

تبصره ۱ - شرکت با احراز شروط ذیل از امکان اجرای طرحهای جبرانی اطمینان می یابد:

۱ - محدوده مطالعاتی یا دشت ممنوعه دارای آب مازاد خروجی بوده که از دسترسی خارج و دشت دیگری را تغذیه نمی کند.

۲ – وجود آب مازاد در دشتهای مجاور دشت ممنوعه و امکان انتقال آب مازاد به دشت ممنوعه.

۳ – از نظر شرایط عوارض طبیعی و زمین شناسی، امکان اجرای طرحهای جبرانی با عمر کافی برای بازدهی وجود داشته باشد.

تبصوه ۲ - در صورتی که جهت تعادل بخشی و جبران افت آبخوان از روشهای تملک و انسداد چاههای مجاز و انسداد چاههای غیرمجاز، جلوگیری از اضافه برداشت و استفاده از پسابهای تصفیه شده شهری استفاده شود، شرکت قبلاً از اجرایی بودن آنها اطمینان حاصل نماید.

ماده ٥ – وزارت نیرو مكلف است با اجرای طرحهای جایگزین، میزان آب قابل تخصیص به متقاضیان را به گونهای برنامهریزی نماید كه میانگین حجم منابع آب زیرزمینی در دورههای پنجساله این مناطق حداقل از وضع موجود كمتر نباشد.

تبصره – وضعیت مخازن آب زیرزمینی در هر محدوده مطالعاتی توسط وزارت نیرو تعیین می شود.

ماده ٦ - طرحهای جبرانی و تعادل بخشی ارائه شده از طرف شرکتها و میزان تخصیص آب در قبال اجرای طرحهای فوق می باید، توسط وزارت نیرو مورد تصویب قرار گیرد.

ماده ۷ – تعرفه هزینه های جبرانی براساس هزینه مطالعات و اجرای طرحهای مذکور، نوع و حجم مصرف، شرایط اقتصادی، اجتماعی هر منطقه و با در نظر گرفتن محدوده های مطالعاتی ممنوعه و تعرفه چاه های تبصره ذیل ماده (۳) قانون توزیع عادلانه آب براساس ارزش محلی آب، با نظر کارشناسان رسمی دادگستری، بنا به پیشنهاد وزارت نیرو و تصویب هیئت وزیران تعیین خواهد شد.

تبصوه - چنانچه شرایط اقتصادی و اجتماعی یک منطقه ایجاب نماید که تعرفه های فوق کمتر از هزینه اجرای طرحهای جبرانی باشد. مابه التفاوت تعرفه تکلیفی با هزینه های اجرایی در لوایح بو دجه سنواتی پیش بینی و پرداخت خواهد شد.

ماده ۸ − صدور پروانه بهرهبرداری چاههای مشمول تبصره ذیل ماده (۳) قانون توزیع عادلانه آب، در دشتهای ممنوعه آب منوط به پرداخت کلیه حقالنظارههای معوقه براساس مصوبات کمیسیون اقتصاد هیئتوزیران و هزینههای جبرانی خواهد بود.

ماده ۹ - وزارت نیرو موظف است، وجوه قابل دریافت از متقاضیان مربوط را که به منظور تأمین بخشی از اعتبار مورد نیاز اجرای طرحهای جایگزینی اخذ خواهد شد به تفکیک هر طرح در قالب فهرست پیشنهادی، هر ساله به منظور درج در ردیف درآمدی و هزینهای مربوط در لایحه بودجه سال آتی به معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور ارسال نماید.

ماده ۱۰ – شرکت مکلف است وجوه دریافت شده تا سقف مندرج در قانون بودجه سالانه را به حساب در آمد عمومی نزد خزانه داری کل کشور موضوع ردیف در آمدی تصریح شده در قانون بودجه سال مذکور واریز نماید.

ماده ۱۱ – معادل وجوه واریزی از محل اعتبار منظور شده در قانون بودجه سالانه در اختیار شرکت قرار می گیرد تا طبق شرح عملیات موافقتنامههای مبادله شده با وزارت نیرو و معاونت برنامهریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور، صرف اجرای طرحهای موضوع بندهای (۱)، (۲) جزء «چ» ماده (۱) این آیین نامه شود.

تبصوه 1 - مانده وجوه مصرف نشده در هر سال، قابل انتقال به سال بعد خواهد بود.

تبصره ۲ – در شرایطی که با تشخیص وزارت نیرو، به منظور تعادل بخشی در یک دشت، نیاز به انجام عملیات سازهای و غیرسازهای باشد و عملیات یاد شده جزو وظایف سازمان دیگری قرار داشته باشد، وزارت نیرو اعتبار لازم از محل وجوه دریافت شده از متقاضیان را در اختیار دستگاه اجرایی مربوط قرار می دهد تا عملیات مذکور انجام پذیرد.

ماده ۱۲ - در مواردی که به هر دلیلی پروانه حفر متقاضی ابطال و یا پس از حفر چاه مشخص گردد که چاه فاقد استعداد آبدهی لازم بوده و یا کیفیت آب چاه برای مصرف موردنظر مناسب نباشد، یا اصولاً آبدهی نداشته باشد، پروانه حفر چاه توسط شرکت ابطال و هزینه های جبران افت دریافت شده از متقاضی پس از دریافت از خزانه طی (۱۵) روز به وی مسترد خواهد شد. در صورتی که آبدهی به میزان مور نیاز نباشد ولی متقاضی خواهان استفاده در همان حد باشد، هزینه های جبران افت به تناسب مسترد می گردد.

**تبصوه ۱** – مقررات فوق شامل متقاضیانی که قبل از شروع بهرهبرداری، از استفاده آب منصرف شده و مراتب را به طور کتبی به شرکت اعلام نمایند نیز خواهد شد.

**تبصوه ۲** – خزانه داری کل مکلف است حسب درخواست وزارت نیرو نسبت به استرداد وجوه دریافتی موضوع این ماده به شرکتهای مربوط، ظرف مدت (۳) ماه پس از درخواست وزارت نیرو اقدام نماید.

ماده ۱۳ – شرکت مکلف است در زمان صدور پروانه بهرهبرداری، تعهد لازم مبنی بر نصب کنتور هوشمند آب و برق و احداث سیستم تصفیه فاضلاب و عدم رهاسازی پساب احتمالی آلوده کننده منابع آبی و محیطزیست را از متقاضیان اخذ و در صورت عدم رعایت متقاضی، نسبت به ابطال پروانه وفق مقررات قانون توزیع عادلانه آب اقدام نماید.

ماده ۱ اوجه به اینکه تا پایان سال ۱۳۸۴ کلیه چاههای موضوع تبصره ذیل ماده (۳) قانون توزیع عادلانه آب توسط وزارت نیرو، تعیین تکلیف شده است و با عنایت به لغو تبصره مذکور از ابتدای سال ۱۳۸۵، چاههای موجود که بدون مجوز حفر شدهاند غیرمجاز تلقی شده و براساس بند (هـ) ماده (۴۵) قانون توزیع عادلانه آب، شرکت مکلف به پر و مسلوبالمنفعه نمودن آنها خواهد بود.

ماده 10 - شرکت مکلف است به هنگام صدور پروانه حفر و بهرهبرداری چاه در محدوده مناطق تحت مدیریت سازمان حفاظت محیط زیست نظر سازمان یاد شده را اخذ نماید.

ماده ۱٦ – دستورالعملها و شيوه نامههاى اجرايى اين آييننامه ظرف مدت (٣) ماه پس از ابلاغ اين آييننامه توسط وزارت نيرو تهيه و ابلاغ خواهد شد.