



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

مصوبات دوازدهمین جلسه کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

تاریخ جلسه: ۹۸/۰۵/۲۶ مکان: نهاد ریاست جمهوری - زمان جلسه: ۱۲:۳۰ - ۱۰:۳۰

شرکت کنندگان:

| اعضای کارگروه | اردکانیان، کلانتری، تاجبخش |
|------------------------|--|
| نمایندگان/همراهان اعضا | مسجدی (سازمان برنامه و بودجه کشور) - لاهیجانزاده (سازمان حفاظت محیط زیست) - محمدزاده (وزارت صنعت، معدن و تجارت) - جمالی نژاد، مغالو (وزارت کشور) - ضیائیان (سازمان هوشناسی کشور) - بخشنده، سرافرازی (وزارت جهاد کشاورزی) - بهلولوند (ریاست جمهوری) - حاج رسولیها، دهکردی، بزرگی، رضاپور (شرکت مدیریت منابع آب ایران) - جانباز، کشفی (شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور) - فیاض بخش (توانیر) - تقی زاده خامسی، ضرغامی، ترابی، زهرایی، ابراهیمزاده و محمدیان (وزارت نیرو) |
| مدعوین | کیخا (مجلس شورای اسلامی) - پورعیسی (سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان خراسان جنوبی) - امامی، موسی زاده (شرکت آب منطقه‌ای استان خراسان جنوبی) |

دستور جلسه:

| |
|--|
| ۱- دستورالعمل تحویل حجمی آب در شبکه‌های آبیاری و زهکشی ۲- برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان خراسان جنوبی |
|--|



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

| ردیف | شرح مصوبه | مسئول اجرا | زمان اجرا |
|------|---|--|-------------|
| ۱ | <p>دستورالعمل تحویل حجمی آب در شبکه‌های آبیاری و زهکشی مورد تأیید اعضای کارگروه ملی سازگاری با کم آبی قرار گرفت و مقرر شد پس از انجام ویرایش نهایی و اصلاحات اشاره شده به شرح زیر، توسط وزیر نیرو ابلاغ گردد:</p> <ul style="list-style-type: none"> بند ۶-۱ به صورت " تعیین و اعلام نام محل، مختصات و مشخصات نقاط تحویل جهت هماهنگی به شکل و سازمان در چارچوب مفاد بند ۱-۶ ماده ۱ مطابق (جدول پیوست شماره یک) پیش از شروع سال زراعی ۹۹-۹۸" اصلاح گردد. در بند ۶-۹ عبارت "مجاز است" به "مکلف است" اصلاح گردد. در بند ۶-۹ پس از عبارت تا ۳۵ درصد، عبارت "(براساس قرارداد تیپ پیوست)" افزوده گردد و در پیوست دستورالعمل، چگونگی درصد پرداخت مشخص شود. بند ۶-۱۰ به صورت "بازنگری در برنامه آبیاری در ابتدای شبکه متناسب با تغییر در شرایط آب و هوایی طبق پیش‌بینی دو هفته‌ای سازمان هواشناسی از شرایط جوی و نیاز آبی سال جاری، براساس درخواست کتبی تغییر در تقاضای آب توسط سازمان با هماهنگی شکل ها به شرکت، حداقل ده روز پیش از شروع آبیاری در سقف برنامه منابع و مصارف سالانه." تصحیح گردد. پاراگراف دوم ماده ۸ به صورت " همچنین دستگاه‌های همکار موظف‌اند کلیه اطلاعات مورد نیاز وزارت نیرو را به‌عنوان دستگاه متولی در اختیار دستگاه قرار دهند و دستگاه متولی نیز می‌بایست امکان دسترسی کامل به اطلاعات سامانه را برای دستگاه‌های همکار فراهم نماید." اصلاح گردد. درخصوص ماده ۹ با موضوع نظارت بر حسن اجرا، دستورالعمل نظارت بر اجرا پس از تهیه و تأیید توسط کارگروه ستادی آب و کشاورزی، به‌عنوان پیوست این سند به شرکت‌ها و سازمان‌ها ابلاغ خواهد شد. | دبیرخانه کارگروه ملی سازگاری با کم آبی | در اسرع وقت |
| ۲ | <p>برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان خراسان جنوبی و پیشنهادات شش گانه مطروح به شرح زیر مورد تأیید اعضای کارگروه ملی سازگاری با کم آبی قرار گرفت و مقرر شد کلیه دستگاه‌ها پیگیری لازم جهت عملیاتی شدن آنها را به‌عمل آورند:</p> | | |



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

| زمان اجرا | مسئول اجرا | شرح مصوبه | ردیف |
|-----------|--|---|------|
| ۳ ماه | وزارت نیرو | <p>(۱) در راستای مدیریت مصرف آب مقرر شد وزارت نیرو موضوع " پرداخت یارانه کاهش مصرف برق چاه های کشاورزی را در مواردی که بهره برداران کشاورزی نسبت به کاهش مصرف برق چاه های کشاورزی (نسبت به سال قبل) در چارچوب پروانه بهره برداری اقدام کنند را از محل ردیف خرید تضمینی برق بر اساس دستورالعمل مصوب کارگروه سازگاری با کم آبی دریافت نمایند" را پیگیری نماید.</p> | |
| ۶ ماه | شرکت آب منطقه ای خراسان جنوبی | <p>(۲) در راستای توسعه بهره برداری از منابع آب نامتعارف مقرر شد شرکت آب منطقه ای خراسان جنوبی پس از انجام مطالعات جامع در مورد پتانسیل منابع آب نامتعارف موجود در دق ها و کفه های استان در محدوده آب های شور، خیلی شور و ابر شور، درخواست مجوز تخصیص برای شیرین سازی در حد ۵۰ درصد پتانسیل، طی ۵ سال با روش بیع متقابل و یا BOT بدون ایجاد هر گونه بار مالی برای دولت با استفاده از منابع انرژی تجدیدپذیر و استفاده از منابع شیرین حاصله در بخش شرب و صنعت به روش BOT بنماید.</p> | |
| مستمر | دستگاه های عضو کارگروه ملی و کارگروه استانی سازگاری با کم آبی خراسان جنوبی | <p>(۳) انتخاب استان خراسان جنوبی به عنوان پایلوت اجرای برنامه سازگاری با کم آبی در کشور</p> | |
| ۳ ماه | وزارت نیرو | <p>(۴) وزارت نیرو اصلاح تعرفه های آب مصرفی در همه بخش ها متناسب با قیمت تمام شده آب را از طرق زیر پیگیری نماید: الف - ابطال ماده ۳ قانون تامین منابع مالی برای جبران خسارات ناشی از خشکسالی و یا سرمازدگی مصوب ۱۴/۷/۸۳ مجلس شورای اسلامی مبنی بر بخشودگی حق نظاره آب بخش کشاورزی ب - اصلاح ماده یک و دو قانون هدفمندسازی یارانه ها مصوبه سال ۸۸ مصوبه شورای اقتصاد، بند الف ماده ۳۹ قانون برنامه ششم توسعه ج - اجرای تبصره ۳ قانون ایجاد شوراهای اسلامی شهر و روستا</p> | |
| ۲ ماه | وزارت جهاد کشاورزی | <p>(۵) ارائه الگوی کشت توسط وزارت جهاد کشاورزی و تعمیم بررسی محرومیت از یارانه های بخش کشاورزی برای استفاده کنندگان غیر مجاز از منابع آب اعم از سطحی و زیرزمینی به بهره برداران بخش کشاورزی که الگوی کشت مصوب و مصوبات کارگروه سازگاری با کم آبی را رعایت نمی کنند.</p> | |



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

| ردیف | شرح مصوبه | مسئول اجرا | زمان اجرا |
|------|--|-----------------------------------|-----------|
| ۶ | گسترش کشت گلخانه ای از طریق طرح مشترکین کشاورزی با تعرفه ۳ الف در اراضی زراعی که به گلخانه تبدیل می شود. | وزارتخانه های نیرو و جهاد کشاورزی | ۳ ماه |

مصوبات استان خراسان جنوبی

فاز اول برنامه های سازگاری با کم آبی استان خراسان جنوبی با صرفه جویی ۱۷۵/۹ میلیون مترمکعب از منابع آب های زیرزمینی در چارچوب اعتبارات موجود مورد تصویب کارگروه ملی سازگاری با کم آبی قرار گرفت. میزان صرفه جویی در برداشت از منابع آب زیرزمینی در برنامه های هریک از بخش ها در دستیابی به اهداف ذکر شده، مطابق با جدول (۱) می باشد. شایان ذکر است اختلاف بین میزان صرفه جویی مورد نیاز از منابع آب زیرزمینی در بخش کشاورزی (معادل ۲۸۶ میلیون متر مکعب) و صرفه جویی پیش بینی شده در برنامه سازگاری با کم آبی استان (معادل ۱۶۴ میلیون متر مکعب)، که معادل ۱۲۲ میلیون متر مکعب می باشد طی سال های ۱۴۰۶ تا ۱۴۱۱، در فاز دوم برنامه عملیاتی خواهد شد. پس از اتمام آماربرداری دور سوم منابع و مصارف آب استان و بازنگری در بیلان و آب قابل برنامه ریزی، برای فاز دوم سازگاری با کم آبی، هدف گذاری و برنامه ریزی جزئی تر خواهد شد.

جدول (۱): میزان صرفه جویی برنامه های سازگاری با کم آبی استان خراسان جنوبی (میلیون مترمکعب)

| فاز اجرای برنامه | نوع مصارف | آب زیرزمینی | آب سطحی |
|--------------------------|---------------|-------------|---------|
| فاز اول (۱۳۹۸ - ۱۴۰۵) | کشاورزی | ۱۶۴ | - |
| | شرب | ۹,۵ | - |
| | صنعت | ۱,۵ | - |
| | فضای سبز | ۰,۹ | - |
| | مجموع فاز اول | ۱۷۵,۹ | - |
| فاز دوم (۱۴۰۶ - ۱۴۱۱) | کشاورزی | ۱۲۲ | - |
| | مجموع فاز دوم | ۱۲۲ | - |

جزئیات احجام صرفه جویی در برداشت از منابع آب زیرزمینی در فازهای اول و دوم برنامه سازگاری با کم آبی و سال تثبیت سطح ایستابی آبخوان و دستیابی به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی در استان خراسان جنوبی به تفکیک محدوده های مطالعاتی در جدول (۲) ارائه شده است.



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

جدول (۲): احجام صرفه جویی در برداشت از منابع آب زیرزمینی در فازهای اول و دوم برنامه سازگاری با کم آبی و سال تثبیت سطح ایستابی آبخوان و دستیابی به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی در استان خراسان جنوبی

| ردیف | محدوده | کد محدوده | حجم صرفه جویی | | سال تثبیت آبخوان | سال رسیدن به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی |
|------|------------------------|-----------|---------------|---------|-----------------------------------|--|
| | | | فاز اول | فاز دوم | | |
| ۱ | سرایان | 4601 | 21.62 | 0.00 | 1404 | 1405 |
| ۲ | چاهک - موسویه | 4602 | 11.00 | 37.84 | 1403 | 1411 |
| ۳ | سده | 4603 | 5.46 | 0.54 | 1403 | 1411 |
| ۴ | طبس | 4604 | 9.60 | 0.00 | 1404 | 1405 |
| ۵ | دق تل حمید | 4605 | 0.05 | 0.00 | 1403 | 1405 |
| ۶ | تخت نادری | 4608 | 0.00 | 0.00 | فاقد چاه بهره برداری | |
| ۷ | چهل پایه | 4611 | 0.00 | 0.00 | فاقد چاه بهره برداری | |
| ۸ | نابیند | 4612 | 0.02 | 0.00 | 1404 | 1405 |
| ۹ | دیپوک | 4613 | 0.22 | 0.00 | 1404 | 1405 |
| ۱۰ | علی آباد هامون | 4614 | 0.55 | 0.00 | 1404 | 1405 |
| ۱۱ | مختاران | 4615 | 7.51 | 8.98 | 1404 | 1411 |
| ۱۲ | بیرجند | 4616 | 7.50 | 5.82 | 1404 | 1411 |
| ۱۳ | میغان - ده نو | 4632 | 5.37 | 15.24 | 1404 | 1411 |
| ۱۴ | ده سلم | 4633 | 0.00 | 0.00 | آبخوان متعادل | |
| ۱۵ | کویر لوت | 4634 | 0.00 | 0.00 | فاقد چاه بهره برداری | |
| ۱۶ | سمن آباد - عمبری | 4635 | 1.81 | 1.40 | 1399 | 1411 |
| ۱۷ | سهل آباد | 4636 | 3.26 | 9.15 | 1404 | 1411 |
| ۱۸ | کویر مرکزی (دشت کویر) | 4701 | 0.00 | 0.00 | فاقد چاه بهره برداری | |
| ۱۹ | بیاضه | 4713 | 0.00 | 0.00 | فاقد چاه بهره برداری | |
| ۲۰ | حلوان - رباط خان | 4714 | 0.06 | 0.00 | 1404 | 1405 |
| ۲۱ | دستگردان | 4715 | 8.36 | 0.00 | 1404 | 1405 |
| ۲۲ | درونه | 4716 | 0.00 | 0.00 | فاقد چاه بهره برداری | |
| ۲۳ | بردسکن | 4717 | 0.00 | 0.00 | فاقد چاه بهره برداری | |
| ۲۴ | کویر نمک (کویر بجستان) | 4718 | 0.00 | 0.00 | آبخوان متعادل | |
| ۲۵ | فردوس | 4719 | 7.84 | 2.05 | 1404 | 1411 |
| ۲۶ | بشرویه | 4720 | 26.14 | 8.14 | 1404 | 1411 |
| ۲۷ | بجستان سیونسی | 4721 | 0.17 | 0.14 | صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز | |
| ۲۸ | زوزن | 5102 | 1.46 | 1.13 | صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز | |
| ۲۹ | گیسور | 5103 | 0.00 | 0.00 | فاقد چاه بهره برداری | |
| ۳۰ | اسفدن | 5104 | 3.17 | 8.70 | 1401 | 1411 |
| ۳۱ | قائن | 5105 | 3.52 | 2.73 | 1402 | 1411 |
| ۳۲ | قائنات | 5106 | 9.14 | 9.94 | 1404 | 1411 |
| ۳۳ | نمکزار خواف | 5107 | 0.00 | 0.00 | فاقد آبخوان آبرفتی | |
| ۳۴ | شاه رخت - دق پترگان | 5108 | 5.77 | 4.49 | 1404 | 1411 |
| ۳۵ | خوشاب | 5109 | 0.94 | 0.00 | 1404 | 1405 |
| ۳۶ | گزیک آواز | 5110 | 0.82 | 0.63 | 1401 | 1411 |
| ۳۷ | درمیان - اسدآباد | 5111 | 9.34 | 1.02 | 1403 | 1411 |
| ۳۸ | دورح | 5201 | 2.76 | 1.21 | 1404 | 1411 |



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

| سال رسیدن به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی | سال تثبیت آبخوان | حجم صرفه جویی | | کد محدوده | محدوده | ردیف |
|--|---------------------|---------------|---------|--------------|--------------|------|
| | | فاز دوم | فاز اول | | | |
| 1411 | 1404 | 0.31 | 0.94 | 5202 | حسین آباد | ۳۹ |
| 1405 | 1403 | 0.00 | 5.86 | 5203 | سریشه | ۴۰ |
| صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز | | 0.39 | 0.51 | 5204 | هامون هیرمند | ۴۱ |
| 1405 | 1404 | 0.00 | 0.52 | 5205 | بندان | ۴۲ |
| فاقد شبکه چاه مشاهده ای | | 0.00 | 0.00 | 5206 | علی آباد | ۴۳ |
| ۱۴۱۱ | 1404 | 2.11 | 2.72 | 5207 | نهبندان | ۴۴ |
| -- | -- | 122 | 164 | | مجموع | |