



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری باکم آبی

مصوبات بیست و یکمین جلسه کارگروه ملی سازگاری باکم آبی

تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۱۱/۲۵ مکان: وزارت نیرو زمان جلسه: ۱۶:۳۰-۱۹:۳۰

شرکت کنندگان:

ارداکانیان، تاجبخش	اعضای کارگروه
<p>محمدزاده، مردان (وزارت صنعت، معدن و تجارت) - اکبری (وزارت جهاد کشاورزی) - مسجدی (سازمان برنامه و بودجه کشور) - لاهیجان زاده (سازمان حفاظت محیط زیست) - جمالی نژاد (وزارت کشور) - وظیفه (سازمان هواشناسی کشور) - تقی زاده خامسی، زهرایی، ابراهیم زاده، استیری، زارع زاده، محمدیان (وزارت نیرو) - جانباز، کشفی، کرکانی (شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور)</p>	<p>نمایندگان / همراهان اعضا</p>
<p>استان زنجان: حقیقی، سلطانی (استانداری زنجان) - خدوردی (سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان زنجان) - تاراسی (سازمان جهاد کشاورزی استان زنجان) - افشاری، نجف لو (شرکت آب منطقه ای زنجان) - جزقاسمی (شرکت آب و فاضلاب استان زنجان) - فغفوری (سازمان صنعت معدن و تجارت استان زنجان) - کرامتی (اداره کل مدیریت بحران استان زنجان) - آب سالان (اداره کل حفاظت محیط زیست استان زنجان) - بیوک شامی (شهرداری زنجان)</p> <p>استان سمنان: فخری، ترکمانی، رحیمی (استانداری سمنان) - عزیزالدین (سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان سمنان) - میرعماد، رضایی، شاهینی (سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان) - حیدریان، خاموشی، احسانی، ذاکری (شرکت آب منطقه ای سمنان) - طاهری، قدس، حاجی علیان (شرکت آب و فاضلاب استان سمنان) - تشنه دل، محجوبی (سازمان صنعت معدن و تجارت استان سمنان) - مصطفوی (اداره کل هواشناسی استان سمنان)</p> <p>استان کهگیلویه و بویر احمد: کلانتری، حاجی زاده (استانداری کهگیلویه و بویر احمد) - شهابی نسب (سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان کهگیلویه و بویر احمد) - بهاء الدینی، عسکری (سازمان جهاد کشاورزی شمال استان کهگیلویه و بویر احمد) - فرهادی، محسنی فر، مصلح، قدمی، اسدپور، ظهیرنژاد، ژاغریان (آب منطقه ای استان کهگیلویه و بویر احمد) - پاسره، مرادیان (آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویر احمد) - حسین پور (اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان کهگیلویه و بویر احمد) - کاکاوند (اداره کل هواشناسی استان کهگیلویه و بویر احمد) - حکمتیان اصل، جنگلی (اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کهگیلویه و بویر احمد) - هاشمی، عبدی پور (اداره کل حفاظت از محیط زیست استان کهگیلویه و بویر احمد) - مقدم (شهرداری یاسوج) - موسوی (شرکت شهرک های صنعتی) - محمدی سیرت (نیروی انتظامی استان کهگیلویه و بویر احمد) - نورایی نسب (نماینده صدا و سیما استان کهگیلویه و بویر احمد) - عباسی (سپاه فتح استان کهگیلویه و بویر احمد) - محمدی (شرکت پخش فرآورده های نفتی استان کهگیلویه و بویر احمد) - خوب (اداره کل ثبت اسناد و املاک استان کهگیلویه و بویر احمد) - بهنامیان (جمعیت هلال احمر استان کهگیلویه و بویر احمد) - خزایی (مرکز تحقیقات کشاورزی استان کهگیلویه و بویر احمد)</p>	<p>مدعوین</p>



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

دستور جلسه:

- ۱- بررسی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان زنجان
- ۲- بررسی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان سمنان
- ۳- بررسی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان کهگیلویه و بویر احمد



جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری با کم آبی

مصوبات استان زنجان

فاز اول برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان زنجان با صرفه‌جویی ۲۷۴/۷ میلیون مترمکعبی از منابع آب زیرزمینی و ۳۰ میلیون مترمکعبی از منابع آب سطحی در افق ۱۴۰۶ در چارچوب اعتبارات موجود، مورد تصویب کارگروه ملی سازگاری با کم آبی قرار گرفت. میزان صرفه‌جویی و اثربخشی برنامه‌های هر یک از بخش‌ها در دستیابی به اهداف ذکر شده، مطابق با جدول (۱) می‌باشد. شایان ذکر است در بخش کشاورزی، اختلاف بین میزان صرفه‌جویی مورد نیاز در برداشت از منابع آب زیرزمینی و سطحی و صرفه‌جویی توافق شده در فاز اول برنامه سازگاری با کم آبی استان برای منابع زیرزمینی و سطحی استان به ترتیب برابر با ۶۰/۷ و ۸۳/۶ میلیون مترمکعب می‌باشد که طی سال‌های ۱۴۰۷ تا ۱۴۱۰، در فاز دوم برنامه عملیاتی خواهد شد. پس از اتمام آماربرداری دور سوم منابع و مصارف آب و بازنگری در بیلان و آب قابل برنامه‌ریزی، جزئیات هدف گذاری فاز دوم سازگاری با کم آبی، مشخص و متناسباً برنامه فاز دوم سازگاری با کم آبی ارائه خواهد شد.

جدول (۱): میزان صرفه‌جویی برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان زنجان

فاز اجرای برنامه	نوع مصارف	زیرزمینی (م. م. م)	سطحی (م. م. م)
فاز اول (۱۳۹۹-۱۴۰۶)	کشاورزی	۲۶۹	۳۰
	شرب	۳/۵	-
	صنعت	-	-
	فضای سبز	۲/۲	-
	مجموع فاز اول	۲۷۴/۷	۳۰
فاز دوم (۱۴۰۷-۱۴۱۰)	کشاورزی	۶۰/۷	۸۳/۶
	شرب	-	-
	صنعت	-	-
	فضای سبز	-	-
	مجموع فاز دوم	۶۰/۷	۸۳/۶

جزئیات احجام صرفه‌جویی 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 صرفه‌جویی سازگاری با کم آبی در استان زنجان به تفکیک محدوده‌های 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 زنجان

سال رسیدن به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی	سال تثبیت آبخوان	حجم صرفه جویی (میلیون متر مکعب)		کد محدوده	محدوده	ردیف
		فاز دوم	فاز اول			
	فاقد چاه بهره برداری	۰,۰۰	۰,۰۰	1202	فومنات	۱
	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	2.60	11.20	1302	طارم-خلخال	۲
1408	1401	23.52	105.00	1304	زنجان	۳
	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	6.93	30.70	1305	ماهنشان-انگوران	۴
1408	1402	3.99	16.80	1306	سجاس	۵
1408	1403	2.86	14.00	1307	گل تپه-زرین آباد	۶
	فاقد آبخوان ابرفتی	۰,۰۰	۰,۰۰	1308	قروه - دهگلان	۷
	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	1.68	7.45	1309	دیواندره-بیجار	۸
	فاقد چاه بهره برداری	۰,۰۰	۰,۰۰	1310	طالقان - الموت	۹
	فاقد چاه بهره برداری	۰,۰۰	۰,۰۰	1311	منجیل	۱۰
1408	1404	0.24	0.93	4106	قزوین	۱۱
1408	1404	14.67	63.30	4107	ابهر	۱۲
1408	1404	4.32	19.50	4109	قیدار	۱۳
-	-	60.8	268.9		مجموع	