

# خلاصه مدیریتی برنامه سازگاری با کم آبی استان ایلام





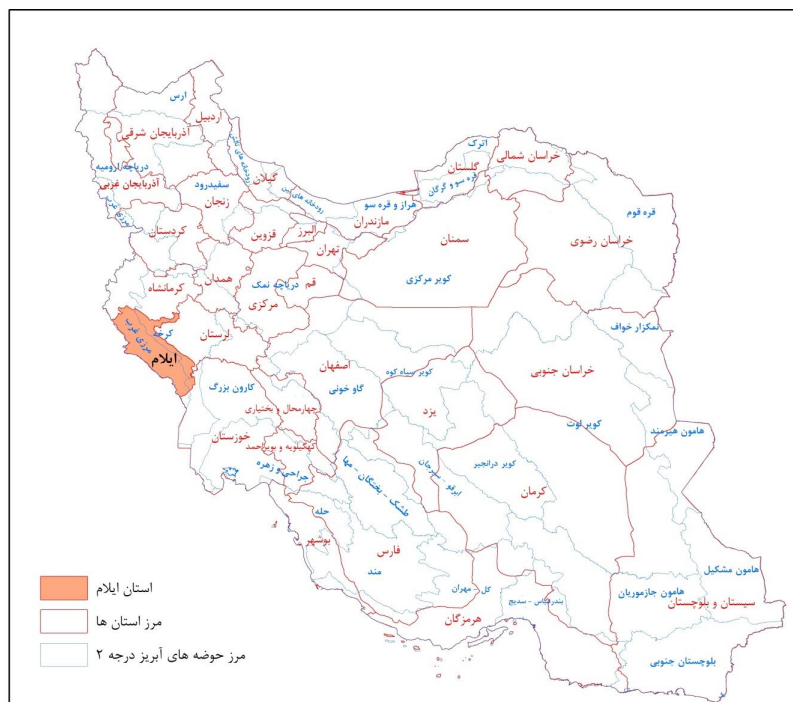
جمهوری اسلامی ایران

کارگروه ملی سازگاری باکم آب

# خلاصه مدیریتی برنامه سازگاری باکم آب استان ایلام

خرداد ۱۴۰۰





سهم صرفه جویی از برداشت آب در برنامه‌سازگاری با کم آبی استان ایلام نسبت به صرفه جویی در برنامه ملی سازگاری با کم آبی به تفکیک بخشهای مصرف کننده و منابع آب سطحی و زیرزمینی

نوع مصرف	آب سطحی (%)	آب زیرزمینی (%)
شرب و بهداشت <sup>۱</sup>	۲/۴۳	۰
خدمات شهری و فضای سبز <sup>۱</sup>	۰	۰
صنعت <sup>۱</sup>	۷/۶۲	۰
کشاورزی <sup>۱</sup>	۷/۸۵	۰/۴۱
کل صرفه جویی <sup>۲</sup>	۵/۶۲	۲/۸۱

۱: سهم استان از صرفه جویی بخش در برنامه ملی سازگاری با کم آبی

۲: سهم استان از کل صرفه جویی برنامه ملی سازگاری با کم آبی به تفکیک آب سطحی و زیرزمینی (در بخش آب سطحی، حوزه هدف سازگاری با کم آبی در محاسبه سهم لحاظ نشده است)

بیش از ۱۸۰۰ نفر - ساعت کار کارشناسی طی جلسات بین بخشی در راستای تدوین برنامه سازگاری با کم آبی استان ایلام انجام شده است. فاز اول برنامه‌های سازگاری با کم آبی استان ایلام با صرفه‌جویی ۳۴/۱۴ میلیون مترمکعبی از منابع آب زیرزمینی و ۱۸۰ میلیون مترمکعبی از منابع آب سطحی در افق ۱۴۰۵ در چارچوب اعتبارات موجود، مورد تصویب کارگروه ملی سازگاری با کم آبی قرار گرفت. میزان صرفه‌جویی و اثربخشی برنامه‌های هریک 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 صرفه‌جویی توافق شده در فاز اول برنامه سازگاری با کم آبی استان برابر با ۱۱/۴۸ میلیون متر مکعب می‌باشد که طی سال‌های ۱۴۰۶ تا ۱۴۰۸، در فاز دوم برنامه عملیاتی خواهد شد. پس از اتمام آماربرداری دور سوم منابع و مصارف آب و بازنگری در بیان و آب قابل برنامه‌ریزی، جزئیات هدف‌گذاری 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 ایلام (میلیون متر مکعب)

فاز اجرای برنامه	نوع مصارف	آب زیرزمینی	آب سطحی
فاز اول (۱۳۹۹-۱۴۰۵)	کشاورزی	۳۴/۱۴	۱۷۴/۶
	شرب	-	۴/۶
	صنعت	-	۰/۸
	فضای سبز	-	-
	مجموع فاز اول	۳۴/۱۴	۱۸۰/۰
فاز دوم (۱۴۰۶-۱۴۰۸)	کشاورزی	۱۱/۴۸	-
	شرب	-	-
	صنعت	-	-
	فضای سبز	-	-
	مجموع فاز دوم	۱۱/۴۸	-



جزئیات احجام صرفه‌جویی در برداشت از منابع آب زیرزمینی در فازهای اول و دوم برنامه سازگاری با کم آبی و سال تثبیت سطح ایستایی آبخوان و دستیابی به هدف صرفه‌جویی سازگاری با کم آبی در استان ایلام به تفکیک محدوده‌های مطالعاتی در جدول (۲) ارائه شده است. در ادامه برنامه‌های سازگاری با کم آبی دستگاه‌های مختلف استانی به همراه میزان صرفه‌جویی متناظر مطابق با جدول (۳) ارائه شده است.

جدول (۲): احجام صرفه جویی در برداشت کشاورزی 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 ایلام

ردیف	محدوده	کد محدوده	حجم صرفه جویی (م م م)		سال تثبیت آبخوان	سال رسیدن به هدف صرفه جویی سازگاری با کم آبی
			فاز اول	فاز دوم		
۱	ایوان-سومار	۲۱۱۸	۰/۰۰	۰/۰۰	ایخوان متعادل	
۲	ایلام	۲۱۱۹	۰/۳۲	۰/۰۰	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	
۳	صالح آباد	۲۱۲۰	۰/۳۲	۰/۱۳	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	
۴	مهران	۲۱۲۱	۱۴/۶۵	۶/۳۲	۱۴۰۲	۱۴۰۸
۵	دهلران	۲۱۲۲	۱۰/۱۰	۰/۹۶	۱۴۰۰	۱۴۰۸
۶	موسیان	۲۱۲۳	۱۴/۰۹	۳/۰۴	۱۴۰۳	۱۴۰۸
۷	دشت عباس غربی	۲۱۲۴	۰/۰۰	۰/۰۰	ایخوان متعادل	
۸	چنانه خسرج	۲۲۰۲	۰/۰۰	۰/۰۰	ایخوان متعادل	
۹	دشت عباس شرقی	۲۲۰۳	۰/۰۰	۰/۰۰	ایخوان متعادل	
۱۰	اوان	۲۲۰۴	۰/۱۱	۰/۱۱	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	
۱۱	مولاب	۲۲۰۵	۰/۰۰	۰/۰۰	ایخوان متعادل	
۱۲	دره شهر	۲۲۱۲	۱/۳۳	۰/۸۳	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	
۱۳	شیروان	۲۲۱۴	۰/۲۵	۰/۱۰	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	
۱۴	چرداول	۲۲۱۵	۱/۵۰	۰/۰۰	۱۳۹۹	۱۴۰۵
۱۵	هلیلان	۲۲۲۰	۳/۰۶	۰/۰۰	صرفه جویی به دلیل برداشت غیر مجاز	
	مجموع		۳۴/۱۴	۱۱/۴۸	-	-



جدول (۳): برنامه های عملیاتی پیشنهادی سازگاری با کم آبی استان ایلام

ردیف	عنوان برنامه	دستگاه متولی	احجام عملیات در سنوات برنامه			احجام صرفه جویی در سنوات برنامه (م م م)			تعداد سنوات		
			مجموع	۱۳۹۹	۱۴۰۰	مجموع	۱۳۹۹	۱۴۰۰			
۱	تبدیل انهار سنتی به کانال سنگی - ملاتی و اجرای روش های نوین آبیاری در اراضی تحت پوشش این منابع آبی	سازمان جهادکشاورزی استان ایلام	۱۰۰ کیلومتر	۰	۲۰	۸۰	۷۶/۴	۰	۱۵/۲	۶۱/۳	۵
۲	اجرای سیستم های نوین آبیاری در اراضی تحت پوشش موتورخانه های ثابت و سیار و اصلاح پروانه بهره برداری	سازمان جهادکشاورزی استان ایلام	۱۲۵۰ هکتار	۰	۲۵۰	۱۰۰۰	۲۵۰	۰	۵	۲۰	۵
۳	نصب کنتور حجمی هوشمند بر روی چاههای کشاورزی و اجرایی سیستم های نوین آبیاری	شرکت آب منطقه ای ایلام	۱۸۰۰ دستگاه	۷۰	۲۰۰	۱۵۳۰	۳۴/۱۴	۱/۳	۳/۸	۲۹/۰۴	۶
۴	اصلاح الگو و زمان کشت محصولات کشاورزی (خشتک کاری برنج و کشت محصولات و گیاهان علوفه ای مقاوم به کم آبی)	سازمان جهادکشاورزی استان ایلام	۱۲۰۰ هکتار	۰	۲۰۰	۱۰۰۰	۲۶	۰	۴/۳	۲۱/۷	۵
۵	تجهیز نقاط تحویل آب به ادوات اندازه گیری	شرکت آب منطقه ای ایلام	۳۸۱ نقطه	۵۱	۳۰	۳۰۰	۲۴	۳/۲	۱/۹	۱۸/۹	۶
۶	لغو مجوز موتورخانه ها در محدوده شبکه های آبیاری سازمان جهادکشاورزی	شرکت آب منطقه ای ایلام	۱۳۸ دستگاه	۰	۳۸	۱۰۰	۱۴/۵۶	۰	۴	۱۰/۵۶	۵
۷	لغو مجوز موتورخانه های منطقه عرب رودبار	شرکت آب منطقه ای ایلام	۲۰۰ دستگاه	۰	۴۰	۱۶۰	۴/۳۶	۰	۱	۳/۳۶	۵
۸	لغو مجوز موتورخانه های کارگاه های سد سیمره	شرکت آب منطقه ای ایلام	۵ دستگاه	۰	۵	۰	۴/۳	۰	۴/۳	۰	۱
۹	اصلاح و توسعه شبکه آب شهرهای استان و احداث مخازن ذخیره جدید (بغای شهری)	شرکت آب و فاضلاب استان ایلام	۴۷۰ کیلومتر	۰	۷۰	۴۰۰	۴/۶	۰	۰/۷	۳/۹	۵
۱۰	اصلاح و بازسازی شبکه های آبرسانی روستایی	شرکت آب و فاضلاب استان ایلام	۱ دستگاه	۰	۰	۱	۰/۱۸	۰	۰	۰/۱۸	۵
۱۱	حذف برج خنک کننده (Cooling tower) در کارخانه سیمان ایلام	سازمان صنعت، معدن و تجارت استان ایلام	۱ دستگاه	۰	۰	۱	۰/۱۸	۰	۰	۰/۱۸	۵
-	میزان صرفه جویی و کاهش مصرف آب	سطحی (حوضه کرخه) زیرزمینی (کل استان)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-							۱۸۰				
-							۳۴/۱۴				



## تصویب کنندگان برنامه سازگاری با کم آبی استان ایلام

نام دستگاه	نام و نام خانوادگی	سمت	دوره همکاری
وزارت نیرو	رضا اردکانیان	وزیر نیرو و مسئول کارگروه	۱۳۹۶/۱۲/۰۶ - تا کنون
سازمان برنامه و بودجه کشور	محمدباقر نوبخت	معاون رئیس جمهور، رئیس سازمان و عضو کارگروه	۱۳۹۶/۱۲/۰۶ - تا کنون
وزارت جهاد کشاورزی	کاظم خاوازی	وزیر و عضو کارگروه	۱۳۹۹/۰۱/۲۰ - تا کنون
وزارت صنعت، معدن، تجارت	علیرضا رزم حسینی	وزیر و عضو کارگروه	۱۳۹۹/۰۷/۰۸ - تاکنون
سازمان حفاظت محیط زیست	عیسی کلانتری	معاون رئیس جمهور، رئیس سازمان و عضو کارگروه	۱۳۹۶/۱۲/۰۶ - تاکنون
وزارت کشور	عبدالرضا رحمانی فضلی	وزیر و عضو کارگروه	۱۳۹۶/۱۲/۰۶ - تاکنون
سازمان هواشناسی کشور	سحر تاجبخش مسلمان	رئیس سازمان و عضو کارگروه	۱۳۹۷/۱۲/۱۱ - تاکنون

## بکاران مشارکت کننده در سطح استان در تدوین و تصویب برنامه سازگاری با کم آبی استان ایلام

نام همکاران در تدوین و تصویب برنامه	دستگاه اجرایی
قاسم سلیمانی دشتکی، احمد کرمی، جهانگیر رستم زاده، مسعود کرمی، رحمتاله قیسوری، طالب صادقیان، رضا شریفی اصل	استاندارای ایلام
علی پوراحمد، صادق علیمزادی، احسان یارمحمدی، صدیقه منصوری، علی محمد مرادخانی، ایمان سبزه‌زاده، جعفر اسدکاظمی	شرکت آب منطقه‌ای ایلام
محمدعلی اقدسی، سیدمحمدتراب میری، اسماعیل گوهری، حسین کاظم زاده، تورج کرمی	سازمان جهاد کشاورزی استان ایلام
نوراله تیموری، افشین مظاهری، رضا رضایی، مهرداد پارسه، شیرزاد ناصری	شرکت آب و فاضلاب استان ایلام
یاراله نصیری، رضا محمدحیمی، بهروز زرین کاوایی	سازمان صنعت، معدن و تجارت استان ایلام
ناصر ملکی	اداره کل هواشناسی استان ایلام
غلامرضا ابدالی	اداره کل حفاظت محیط زیست استان ایلام
رضا احمدی	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان ایلام
هادی شیرخانی	شرکت توزیع نیروی برق استان ایلام
علی اصغر چاغروندی	شرکت پخش و توزیع فرآورده های نفتی استان ایلام
علی دهقانی، عبدالوهاب بخشنده	دادگستری استان ایلام

### بخاران مشارکت کننده در سطح ملی در تدوین و تصویب برنامه سازگاری با کم آبی استان ایلام

اسامی همکاران	دستگاه اجرایی
حمیدرضا عدل، فرخ مسجدی، کیومرث سبزی، علیرضا صفایی کوچک سرایی	سازمان برنامه و بودجه کشور
عباس کشاورز، علیمراد اکبری، رضا سرافرازی، فاطمه اقدسی	وزارت جهاد کشاورزی
احمدرضا لاهیجان زاده، مسعود تجریشی، مسعود باقرزاده کریمی، آرزو اشرفی زاده، محمد صادق صبا، صدیقه مدرس طباطبایی، محسن محفوظی	سازمان حفاظت محیط زیست
فتحعلی محمدزاده، سعید مردان	وزارت صنعت، معدن، تجارت
مهدی جمالی نژاد، وحید قربانی، امیر مغانلو، یعقوب آذرگشت	وزارت کشور
قاسم تقی زاده خامسی، صدیقه ترابی پلت کله، عیسی بزرگ زاده، شاپور رجایی، جواد میبیدی، تقی عبادی، کبری استیری، مریم آردم، سارا افشین، روح الله باقری وانانی، محمد حب وطن، حمید رحمانی، حسن صمدیار، میلاد کیانی، سمانه نیکفر، آرش نجاتی	وزارت نیرو
همکاران دبیرخانه کارگروه ملی سازگاری با کم آبی: بنفشه زهرایی، سعید ابراهیم زاده، مجتبی احمدی زاده، سید سهیل اسماعیلی، شانتیو خزایی کوهپر، رضا خسروی، سینا روزبهانی، محبوبه زارع زاده مهریزی، زهرا محمدیان، فتنه السادات میروهبایی، مهدی نیروبخش	
صادق ضیائیان، احد وظیفه، امین فضل کاظمی	سازمان هواشناسی
عباس بهلولوند	معاونت هماهنگی و نظارت معاون اول رئیس جمهور
محمد حاج رسولی‌ها، جهانگیر حبیبی، سیدمحمد علی مصطفوی، عبدالله فاضلی فارسانی، آرش اخوان ماسوله، مهرزاد احسانی، کیاست امیریان، بهزاد پارسا، مجتبی آل بهبهانی، صادق اورعی زارع، علی بزرگی، نعمت الله دهنندی، فراز رابعی، علیرضا رضاپور، هادی رضائی، بهزاد روزخش، محمد رسول ستایشی راد، حمیدرضا سوری، وحید عسکری‌نژاد، عبدالکریم فانی حق، حسین قلخانی، محمد قناعتیان جهرمی، محمد قبایی، رزیتا کهرکبودی، مریم منتظری سائیچی، هادی میرکیایی، زهره نجاتی جهرمی، بهنام نجفی	شرکت مدیریت منابع آب ایران
علی صفارزاده و لادن فروتن (شرکت مهندسی مشاور دزآب)	
حمیدرضا جانباز، حمیدرضا کشفی، علی اکبر غزلی، سید علی سیدزاده، رضا بختیاری اصل، فرهام کرکانی، فرید موسوی	شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور