

شماره ۵۳۸۳۴/ت ۵۲۱۳۹هـ

۱۳۹۴/۵/۱

### تصویب نامه در خصوص طرح‌ها و پروژه‌های مصوب کارگروه نجات دریاچه ارومیه در سال ۱۳۹۴

وزارت نیرو- وزارت کشور- وزارت جهاد کشاورزی - وزارت صنعت، معدن و تجارت

وزارت امور اقتصادی و دارایی - سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور- سازمان حفاظت محیط‌زیست  
هیئت وزیران در جلسه ۱۳۹۴/۴/۲۴ به پیشنهاد وزارت کشور و تایید سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور و به استناد اصل یک‌صد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران تصویب کرد:

۱- طرح‌ها و پروژه‌های مصوب کارگروه نجات دریاچه ارومیه در سال ۱۳۹۴ که در این تصویب‌نامه به اختصار «کارگروه» نامیده می‌شود، به شرح فهرست پیوست که تأیید شده به مهر دفتر هیئت دولت است، تعیین می‌شود. پیوست مذکور به پیشنهاد کارگروه و تایید سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور قابل اصلاح است.

۲- اعتبارات موردنیاز طرح‌های موضوع بند (۱) این تصویب‌نامه پس از کسر اعتبار مصوب سال ۱۳۹۴ و اعتبار مربوط به طرح‌های مرزی که از محل صندوق توسعه ملی تأمین می‌گردد، برای عملیات اجرایی در حوضه آبریز دریاچه ارومیه، به میزان یازده هزار و دویست و سه میلیارد و بیست میلیون (۰۰۰، ۰۲۰، ۲۰۳، ۱۱) ریال از محل اعتبارات ماده (۱۰) قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت و ماده (۱۲) قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور (به نسبت مساوی) موضوع بند (م) ماده (۲۸) قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲) - مصوب ۱۳۹۳- تأمین می‌گردد.

۳- دستگاه‌های اجرایی موظف‌اند آن بخش از اعتبارات را که از محل منابع عمومی اختصاص می‌دهند در اولویت تخصیص و پرداخت خود قرار داده و سهم حوضه آبریز دریاچه ارومیه را در موافقت‌نامه‌های مربوط اعمال نمایند.

۴- دستگاه‌های اجرایی موظف‌اند به‌منظور هماهنگی در اجرای طرح‌های موضوع این تصویب‌نامه، برنامه عملیاتی و اولویت‌های اجرایی و مکانی خود را ظرف یک ماه از تاریخ ابلاغ این تصویب‌نامه به دبیرخانه کارگروه ارائه نمایند تا پس از تأیید توسط کارگروه و سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور در موافقت‌نامه‌های مربوط درج گردد.

۵- توزیع تخصیص کلیه اعتبارات طرح‌ها و پروژه‌های موضوع بند (۱) این تصویب‌نامه با نظر دبیرخانه کارگروه و تأیید سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور به تفکیک هر یک از طرح‌ها صورت می‌پذیرد. وزارت امور اقتصادی و دارایی مکلف است پرداخت اعتبارات تخصیص‌یافته طرح‌ها و پروژه‌های احیای دریاچه ارومیه را در اولویت قرار دهد.

۶- دستگاه‌های اجرایی موضوع این تصویب‌نامه مکلف‌اند به استناد مواد (۳۴) و (۳۵) قانون برنامه و بودجه گزارش عملکرد خود از طرح‌ها و پروژه‌های جداول پیوست را در مقاطع سه‌ماهه به دبیرخانه کارگروه ارائه نمایند تا گزارش تلفیقی توسط آن کارگروه که متضمن میزان اثربخشی اقدامات اجرایی است به سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور ارائه گردد.

۷- هرگونه توسعه اراضی کشاورزی اعم از تبدیل اراضی ملی منابع طبیعی به کشاورزی، دیم به آبی، زراعی به باغی در سطح حوضه آبریز دریاچه ارومیه و هرگونه عملیات منجر به افزایش برداشت از منابع آب حوضه اعم از ایجاد و بهسازی ایستگاه‌های پمپاژ آب، احداث آب‌بندان و سدهای معیشتی در سطح حوضه آبریز دریاچه ارومیه ممنوع بوده و وزارت‌خانه‌های نیرو و جهاد کشاورزی موظف‌اند ضمن ممنوعیت صدور مجوز در این خصوص، با متخلفین برخورد نموده و گزارش عملکرد ماهانه خود را به دبیرخانه کارگروه ارائه نمایند.

معاون اول رئیس‌جمهور - اسحاق جهانگیری

### طرح‌های پیشنهادی دبیرخانه کارگروه ملی نجات دریاچه ارومیه مشتمل بر پروژه‌های اجرایی، هدف کمی و اعتبار موردنیاز در سال ۱۳۹۴

ردیف	مصوبه	عنوان طرح یا پروژه	واحد	اهداف کمی طرح در سال ۱۳۹۴	هزینه واحد (میلیون ریال)	کل اعتبار موردنیاز در سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	اعتبار تأمین شده از محل طرح‌های مندرج در پیوست سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	تأمین از محل منابع بند (ش) ماده ۲۲۴ (میلیارد ریال)	شماره طبقه‌بندی	عنوان طبقه‌بندی	عنوان طبقه‌بندی (میلیون مترمکعب)	عنوان دستگاه اجرایی	توضیحات	
۱	جلوگیری از برداشت غیرمجاز از آب‌های سطحی	به‌کارگیری و تجهیز آکیپ گشت و کنترل آب‌های سطحی	آکیپ	۲۰	۷۵۰	۱۵۰	۵۵	۹۵	۴۰۲۰۲۰۱	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان شرقی	کل آب سطحی غیرمجاز مصرفی توسط موتور تلمبه‌ها در سطح حوضه آبریز برابر ۱۳۰ میلیون مترمکعب است	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی		
۲		خدمات مطالعه و نظارت				۳۵	۰	۳۵	۴۰۲۰۲۱۲۷	تجهیز نقاط مصرف به ابزار اندازه‌گیری	مطالعاتی - نظارتی	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی		
۳		تکمیل و تجهیز نقاط تحویل آب به سازه‌های مناسب اندازه‌گیری و کنترل جریان آب	دستگاه	۷۶		۳۸۰	۳۸۰	۰	۳۸۰	۴۰۲۰۲۱۲۷	تجهیز نقاط مصرف به ابزار اندازه‌گیری	مطالعاتی - نظارتی	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۴		مطالعه و احداث ایستگاه هیدرومتری جهت پایش تخلیه به دریاچه					۱۰۰	۷۰	۳۰	۴۰۲۰۲۰۱۵	تکمیل و تجهیز شبکه‌های اندازه‌گیری آب‌های سطحی و زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان شرقی	مطالعاتی - نظارتی	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۵		انجام مطالعات دشت زرينه‌رود					۱۰۰	۱۰۰	۰	۴۰۲۰۱۰۸۴	ساختمان شبکه اصلی آبیاری و زهکشی زرينه‌رود	مطالعاتی - نظارتی	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	

ردیف	مصوبه	عنوان طرح یا پروژه	واحد	اهداف کمی طرح در سال ۱۳۹۴	هزینه واحد (میلیون ریال)	کل اعتبار مورد نیاز در سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	اعتبار تأمین شده از محل طرح‌های مندرج در پیوست سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	تأمین از محل منابع بند (ش) ماده ۲۲۴ (میلیارد ریال)	شماره طبقه‌بندی	عنوان طبقه‌بندی	اثربخشی (میلیون مترمکعب)	عنوان دستگاه اجرایی	توضیحات
۶		به کارگیری و تجهیز آکیپ گشت و کنترل آب‌های سطحی		۳۰	۷۵۰	۲۲,۵	۱۰,۱۴۹	۱۲,۴	۴۰۲۰۲۰۰۲	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان غربی	کل آب سطحی غیرمجاز مصرفی توسط موتور تلمبه‌ها در سطح حوضه برابر ۱۳۰ میلیون مترمکعب است	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۷		تکمیل و تجهیز نقاط تحویل آب به سازهای مناسب اندازه‌گیری و کنترل جریان آب	مورد	۳۰۶		۸۵,۰	۰,۰	۸۵,۰	۴۰۲۰۲۱۲۷	تجهیز نقاط مصرف به ابزار اندازه‌گیری	مطالعاتی - نظارتی	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۸	جلوگیری از برداشت غیرمجاز از آب‌های سطحی	مطالعه و احداث ایستگاه هیدرومتری جهت پایش تخلیه به دریاچه		۱- احداث ۳۸ ایستگاه هوشناسی و هیدرومتری ۲- حفر ۵۰ حلقه چاه مشاهداتی ۳- خرید و نصب ادوات ۲۵ حلقه چاه		۲۰,۰	۵,۰	۱۵,۰	۴۰۲۰۲۰۱۸	تکمیل و تجهیز شبکه‌های اندازه‌گیری آب‌های سطحی و زیرزمینی در استان آذربایجان شرقی	مطالعاتی - نظارتی	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۹		ساختن شبکه اصلی آبیاری و زهکشی زرینه‌رود		نظارت بر فرآیند بهره‌برداری		۱۵,۰	۱۵,۰	۰,۰	۴۰۲۰۱۰۸۴	ساختن شبکه اصلی آبیاری و زهکشی زرینه‌رود	نظارتی	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۱۰		به کارگیری و تجهیز آکیپ گشت و کنترل آب‌های سطحی	آکیپ	۶	۷۵	۴,۵	۳,۶	۰,۹	۴۰۲۰۲۰۷۳	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان کردستان	کل آب سطحی غیرمجاز مصرفی توسط موتور تلمبه‌ها در سطح حوضه آبریز برابر ۱۳۰ میلیون مترمکعب است	شرکت آب منطقه‌ای کردستان	
۱۱	تأمین اعتبار مورد نیاز و تسریع در اجرای طرح	انتقال آب از سد سیلوه به رودخانه کانی‌رش (کنال جلدیان)		اتمام عملیات اجرا		۳۴۰,۰	۰,۰	۰,۰	۴۰۲۰۴۰۰۳	ساختن سد سیلوه و شبکه آبیاری و زهکشی	۹۰ - ۱۶۰	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	تأمین اعتبارات از محل صندوق توسعه ملی صورت می‌گیرد.
۱۲		انتقال آب از رودخانه زاب به حوضه آبریز دریاچه ارومیه		اتمام عملیات اجرا		۲۵۶۰,۰	۰,۰	۰,۰	۴۰۲۰۴۰۰۳	ساختن سد سیلوه و شبکه آبیاری و زهکشی		شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۱۳		طرح انتقال آب از رودخانه زاب به حوضه آبریز دریاچه ارومیه				۳۰۱۳,۰	۰,۰	۰,۰	۴۰۲۰۴۰۲۹	انتقال آب از رودخانه زاب به حوضه دریاچه ارومیه	۶۰۰ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۸	شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	
۱۴	تدوین و پیاده‌سازی برنامه جامع آموزش	اطلاع‌رسانی و آگاهی بخشی		در سطح حوضه آبریز		۱۱۰,۰	۰,۰	۱۱۰,۰	ندارد	ندارد	فرهنگ‌سازی	استانداری آذربایجان غربی	
۱۵	اطلاع‌رسانی، آگاه‌سازی و جلب مشارکت عمومی و جوامع محلی در راستای تبیین پیوندهای وضعیت موجود و اهمیت احیای دریاچه ارومیه	اطلاع‌رسانی و آگاهی بخشی		در سطح حوضه آبریز		۸۰,۰	۰,۰	۸۰,۰	ندارد	ندارد	فرهنگ‌سازی	استانداری آذربایجان شرقی	
۱۶		اطلاع‌رسانی و آگاهی بخشی		در سطح حوضه آبریز		۱۰,۰	۰,۰	۱۰,۰	ندارد	ندارد	فرهنگ‌سازی	استانداری کردستان	
۱۷	تدوین برنامه جامع CEPA					۲۰,۰	۵,۰	۱۵,۰	۴۰۴۰۱۲۰۴	حفاظت و احیای تالاب‌های در معرض خطر کشور	فرهنگ‌سازی	سازمان حفاظت محیط زیست ایران	
۱۸		به کارگیری و تجهیز آکیپ گشت کنترل آب‌های زیرزمینی	آکیپ	۲۰	۷۵۰	۱۵,۰	۱۴,۲	۰,۸	۴۰۲۰۲۰۰۱	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان شرقی		شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۱۹	سالماندهی چاه‌های حوضه آبریز دریاچه ارومیه و نصب کنترلهای هوشمند و حجمی جهت کنترل برداشت در راستای افزایش میزان جریان ورودی از رودخانه‌ها به دریاچه ارومیه	خرید و نصب کنترلهای هوشمند بر روی چاه برق‌دار	حلقه	۱۰۰۰	۶۰	۶۰,۰	۱۵,۰	۴۵,۰	۴۰۲۰۲۰۰۱	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان شرقی		شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۲۰		نصب کنترلهای هوشمند موجود بر روی چاه برق‌دار	دستگاه	۶۰۰	۲۰	۱۲,۰	۰,۰	۱۲,۰	۴۰۲۰۲۰۰۱	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان شرقی	کل آب زیرزمینی مصرفی غیرمجاز در سطح حوضه آبریز برابر ۵۵۰ میلیون مترمکعب است که مقرر است تا در سال جاری ۱۱۰ میلیون مترمکعب از مصارف غیرمجاز کاهش یابد	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۲۱		برق‌دار نمودن چاه و نصب کنترلهای هوشمند	دستگاه	۲۰۰	۱۰۰	۲۰,۰	۲۰,۰	۰,۰	۴۰۲۰۲۰۰۱	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان شرقی		شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۲۲		خرید و نصب کنترلهای حجمی بر روی چاه دیزلی	دستگاه	۱۵۰۰	۱۰	۱۵,۰	۱۰,۰	۵,۰	۴۰۲۰۲۰۰۱	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان شرقی		شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۲۳		به کارگیری و تجهیز آکیپ گشت و کنترل آب‌های زیرزمینی	آکیپ	۴۰	۷۵۰	۳۰,۰	۱۳,۶	۱۶,۴	۴۰۲۰۲۰۰۲	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان غربی		شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	

ردیف	مصوبه	عنوان طرح یا پروژه	واحد	اهداف کمی طرح در سال ۱۳۹۴	هزینه واحد (میلیون ریال)	کل اعتبار مورد نیاز در سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	اعتبار تأمین شده از محل طرح‌های مندرج در پیوست سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	تأمین از محل منابع بند (ش) ماده ۲۲۴ (میلیارد ریال)	شماره طبقه‌بندی	عنوان طبقه‌بندی	اثربخشی (میلیون مترمکعب)	عنوان دستگاه اجرایی	توضیحات
۲۴		برق‌دار نمودن چاه و نصب کنتور هوشمند	دستگاه	۳۰۰	۱۰۰	۳۰۰	۱۳۶	۱۶,۴	۴۰۲۰۲۰۰۲	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان غربی		شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۲۵		نصب کنتور هوشمند بر روی چاه برق‌دار	دستگاه	۱۰۰۰	۶۰	۶۰۰	۲۷,۲	۳۲,۸	۴۰۲۰۲۰۰۲	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان آذربایجان غربی	کل آب زیرزمینی مصرفی غیرمجاز در سطح حوضه آبریز برابر ۵۵۰ میلیون مترمکعب است که مقرر است تا در سال جاری ۱۱۰ میلیون مترمکعب از مصرف غیرمجاز کاهش یابد	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۲۶		به کارگیری و تجهیز آکیپ گشت و کنترل آب‌های زیرزمینی	آکیپ	۶	۷,۵	۴,۵	۱,۱	۳,۴	۴۰۲۰۲۰۷۳	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان کردستان		شرکت آب منطقه‌ای کردستان	
۲۷		تجهیز و تکمیل شبکه‌های آب‌های سطحی		احداث ۲۵ ایستگاه هواشناسی و هیدرومتری	۱۰,۰	۱۰,۰	۰,۰	۱۰,۰	۴۰۲۰۲۰۷۹	تکمیل و تجهیز شبکه‌های اندازه‌گیری آب‌های سطحی و زیرزمینی		شرکت آب منطقه‌ای کردستان	
۲۸		نصب کنتور هوشمند بر روی چاه‌های برق‌دار	دستگاه	۱۰۰	۶۰	۶۰	۱,۹	۴,۱	۴۰۲۰۲۰۷۳	مطالعه و اجرای طرح‌های تعادل بخشی و تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب در محدوده استان کردستان		شرکت آب منطقه‌ای کردستان	
۲۹		اجرای مدول دوم تصفیه‌خانه فاضلاب سقر				۱۵۰,۰	۰,۰	۱۵۰,۰	ندارد	ندارد	۸,۰	شرکت آب و فاضلاب کردستان	
۳۰		مطالعه انتقال پساب تصفیه‌خانه مراغه به دریاچه ارومیه		خدمات و حق‌الزحمه مشاور		۳,۰	۰,۰	۳,۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۳۱		انتقال پساب تصفیه‌خانه عجب‌شیر به دریاچه ارومیه		۱- خرید لوزم و تجهیزات ۲- اجرای ایستگاه پمپاژ ۳- عملیات اجرای خط لوله انتقال ۴- کانال کنی به میزان ۷ کیلومتر		۲۵,۰	۰,۰	۲۵,۰	۴۰۲۰۰۰۵۷	طرح‌های کوچک تأمین آب	انتقال ۵ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۴	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۳۲		انتقال پساب تصفیه‌خانه تبریز به دریاچه ارومیه		خرید لوله ۲۰۰۰ و اجرای آن به طول ۳۰ کیلومتر		۴۰۰,۰	۰,۰	۴۰۰,۰	۴۰۲۰۰۰۵۷	طرح‌های کوچک تأمین آب	انتقال ۱۲۰ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۴	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۳۳		ایجاد تأسیسات فاضلاب شهر تبریز		مطالعه، خرید انشعاب برق و اجرای تصفیه‌خانه فاضلاب تبریز		۱۴۰۰,۰	۱۰۰,۰	۱۳۰۰,۰	۴۰۹۰۱۰۳۲	ایجاد تأسیسات فاضلاب شهر تبریز	۱۲۰ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۴	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی	
۳۴		ایجاد تأسیسات فاضلاب آذرشهر				۱۵۰,۰	۱۴,۸	۱۳۵,۲	۴۰۹۰۱۳۱۳	ایجاد تأسیسات فاضلاب آذرشهر	۲,۴ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۵	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی	
۳۵		انتقال پساب تصفیه‌خانه‌های حوضه آبریز دریاچه ارومیه		۱- احداث یک باب ایستگاه پمپاژ ۲- اجرای ۱,۰۵ کیلومتر خط انتقال ۳- اجرای تصفیه‌خانه با ظرفیت ۳ میلیون مترمکعب در سال		۱۵۸,۲	۰,۰	۱۵۸,۲	ندارد	ندارد	۲,۵ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۶	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	
۳۶		ایجاد تأسیسات فاضلاب ارومیه		۱- احداث ۴۳ درصد از تصفیه‌خانه فاضلاب ۲- لوله‌گذاری شبکه فاضلاب به طول ۱۰۰ کیلومتر		۵۰۴,۰	۷۴,۴	۴۲۹,۶	۴۰۹۰۱۰۰۳	ایجاد تأسیسات فاضلاب شهر ارومیه	۵۱ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۶	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	
۳۷		ایجاد تأسیسات فاضلاب شاهین‌دژ		اجرای ۱۲ کیلومتر شبکه		۴۰,۰	۰,۰	۴۰,۰	ندارد	ندارد	۲,۳ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۶	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	
۳۸		ایجاد تأسیسات فاضلاب نقده		۱- تکمیل ۱۰۰ درصد از باقیمانده تصفیه‌خانه فاضلاب ۲- لوله‌گذاری شبکه فاضلاب به طول ۳۹ کیلومتر		۱۹۴,۳	۳۸,۰	۱۵۶,۳	۴۰۹۰۱۳۵۸	ایجاد تأسیسات فاضلاب نقده	۵,۸ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۵	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	
۳۹		ایجاد تأسیسات فاضلاب بوکان		۱- اجرای خط انتقال به طول ۳ کیلومتر ۲- لوله‌گذاری شبکه فاضلاب به طول ۲۱,۵ کیلومتر		۷۸,۸	۵۰,۰	۲۸,۸	۴۰۹۰۱۳۵۶	ایجاد تأسیسات فاضلاب بوکان	۱۲,۴ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۵	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	
۴۰		ایجاد تأسیسات فاضلاب مهلباد		۱- لوله‌گذاری شبکه فاضلاب به طول ۱۰ کیلومتر ۲- احداث ۴۰ درصد از تصفیه‌خانه فاضلاب		۶۵,۰	۳۹,۶	۲۵,۴	۴۰۹۰۱۳۵۷	ایجاد تأسیسات فاضلاب مهلباد	۱۱ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۵	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	
۴۱		ایجاد تأسیسات فاضلاب سلمس		۱- ارتقاء ۲۰ درصد از تصفیه‌خانه فاضلاب ۲- اجرای خط انتقال به طول ۳ کیلومتر ۳- لوله‌گذاری شبکه فاضلاب به طول ۲۰ کیلومتر		۹۴,۸	۲۸,۰	۶۶,۸	۴۰۹۰۱۳۵۹	ایجاد تأسیسات فاضلاب سلمس	۶,۵ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۵	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	
۴۲		ایجاد تأسیسات فاضلاب میان‌آب		۱- احداث ۲۹ درصد از تصفیه‌خانه فاضلاب ۲- اجرای خط انتقال به طول ۳ کیلومتر ۳- لوله‌گذاری شبکه فاضلاب به طول ۴۳ کیلومتر		۲۱۹,۰	۲۴,۰	۱۹۵,۰	۴۰۹۰۱۳۶۱	ایجاد تأسیسات فاضلاب میان‌آب	۹,۵ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۶	شرکت آب و فاضلاب آذربایجان غربی	

ردیف	مصوبه	عنوان طرح یا پروژه	واحد	اهداف کمی طرح در سال ۱۳۹۴	هزینه واحد (میلیون ریال)	کل اعتبار مورد نیاز در سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	اعتبار تأمین شده از محل طرح‌های مندرج در بیوست سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	تأمین از محل منابع بند (ش) ماده ۲۲۴ (میلیارد ریال)	شماره طبقه‌بندی	عنوان طبقه‌بندی	اثربخشی (میلیون مترمکعب)	عنوان دستگاه اجرایی	توضیحات
۴۳		مطالعه و اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار قطره‌ای	هکتار	۳۶۰۰	۸۰	۲۸۸۰	۲۵۱٫۵	۳۰۹٫۳	۴۰۱۵۲۰۰۸	کمک‌های فنی و اعتباری توسعه روش‌های آبیاری نوین	۱۸۰	جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی	
۴۴		مطالعه و اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار بارانی	هکتار	۴۴۰۰	۶۲	۲۷۲٫۸			۴۰۱۵۲۰۰۸	کمک‌های فنی و اعتباری توسعه روش‌های آبیاری نوین	۱۳۰	جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی	
۴۵		مطالعه و اجرای انتقال آب با لوله	کیلومتر	۶۰۰	۹۲۰	۵۵۲٫۰	۰٫۰	۵۵۲٫۰	ندارد	ندارد	راندمان انتقال آب از ۶۰ درصد به ۱۰۰ درصد افزایش می‌دهد	جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی	
۴۶		مطالعه و اجرای شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی		۲۵۴۰	۱۲۰	۳۰۴٫۸	۳۰۴٫۸	۰٫۰	۴۰۲۰۱۴۷۰	ساختمان شبکه‌های آبیاری و زهکشی حوضه آبریز دریاچه ارومیه	۱۳	جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی	
۴۷		مطالعه و اجرای شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی		۲۵۰۰	۱۲۰	۳۰۰٫۰	۰٫۰	۳۰۰٫۰	ندارد	ندارد		جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی	
۴۸		مطالعه و اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار قطره‌ای	هکتار	۷۶۰۰	۸۰	۶۰۸٫۰	۳۰۸٫۳	۸۸۲٫۵	۴۰۱۵۲۰۰۸	کمک‌های فنی و اعتباری برای توسعه آبیاری تحت فشار	۴۵	جهاد کشاورزی آذربایجان غربی	
۴۹		مطالعه و اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار بارانی	هکتار	۹۴۰۰	۶۲	۵۸۲٫۸			۴۰۱۵۲۰۰۸	کمک‌های فنی و اعتباری برای توسعه آبیاری تحت فشار	۲۸	جهاد کشاورزی آذربایجان غربی	
۵۰		مطالعه و اجرای انتقال آب با لوله	کیلومتر	۷۰۰	۹۲۰	۶۴۴٫۰	۰٫۰	۶۴۴٫۰	ندارد	ندارد	راندمان انتقال آب از ۶۰ درصد به ۱۰۰ درصد افزایش می‌دهد	جهاد کشاورزی آذربایجان غربی	
۵۱		مطالعه و اجرای شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی	هکتار	۹۳۰	۱۴۰	۱۳۰٫۰	۱۳۰٫۲	۰٫۰	۴۰۲۰۱۴۷۰	ساختمان شبکه‌های آبیاری و زهکشی حوضه دریاچه ارومیه	۴٫۵	جهاد کشاورزی آذربایجان غربی	
۵۲	کنترل و کاهش مصرف آب در بخش کشاورزی	مطالعه و اجرای شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی	هکتار	۶۰۰۰	۱۴۰	۸۴۰٫۰	۰٫۰	۸۴۰٫۰	ندارد	ندارد		جهاد کشاورزی آذربایجان غربی	
۵۳		مطالعه و اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار قطره‌ای	هکتار	۹۰۰	۸۰	۷۲٫۰	۷۰٫۰	۳۹٫۲	۴۰۱۵۲۰۰۸	کمک‌های فنی و اعتباری برای توسعه آبیاری تحت فشار	۴٫۵	جهاد کشاورزی کردستان	
۵۴		مطالعه و اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار بارانی	هکتار	۶۰۰	۶۲	۳۷٫۲			۴۰۱۵۲۰۰۸	کمک‌های فنی و اعتباری برای توسعه آبیاری تحت فشار	۲	جهاد کشاورزی کردستان	
۵۵		مطالعه و اجرای انتقال آب با لوله	هکتار	۷۰	۹۲۰	۶۴٫۴	۰٫۰	۶۴٫۴	ندارد	ندارد	راندمان انتقال آب از ۶۰ درصد به ۱۰۰ درصد افزایش می‌دهد	جهاد کشاورزی کردستان	
۵۶		مطالعه و تولید بذرهای گیاهی مقاوم به خشکی				۵۰	۰٫۰	۵۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	وزارت جهاد کشاورزی	
۵۷		مطالعه راهکارهای اجرایی نمودن مصوبه کاهش ۴۰ درصدی مصرف آب در بخش کشاورزی حوضه زرنهرود و سیمینهرود				۸۶٫۰	۰٫۰	۸۶٫۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	تعیین دستگاه اجرایی و ابلاغ اعتبار توسط سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور انجام خواهد شد	
۵۸		اصلاح پروانه بهره‌برداری از منابع آب زیرزمینی و شبکه‌های آبیاری	لیتر بر ثانیه	۵۷۰۰	۳۵۰	۲۰۰۰٫۰	۲۰۰۰٫۰	۲۰۰۰٫۰	ندارد	ندارد	۱۸۰	وزارت نیرو	ابلاغ و تخصیص اعتبار این ردیف منوط به ارائه برنامه عملیاتی و تأیید دبیرخانه کارگروه و سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور می‌باشد
۵۹		انتقال آب به جزایر و تالاب‌های حاشیه دریاچه ارومیه از سد حسنلو و بازگشایی آبراه‌های ورودی به تالاب‌های جنوبی				۲۰٫۰	۵۰	۱۵۰	۴۰۴۰۱۲۰۴	حفاظت و احیای تالاب‌های در معرض خطر کشور	پیشگیری از خسارت	سازمان حفاظت محیط‌زیست ایران	
۶۰		تهیه کاداستر اراضی حوضه آبریز دریاچه ارومیه				۱۰٫۰	۰٫۰	۱۰٫۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	جهاد کشاورزی کردستان	

ردیف	مصوبه	عنوان طرح یا پروژه	واحد	اهداف کمی طرح در سال ۱۳۹۴	هزینه واحد (میلیون ریال)	کل اعتبار مورد نیاز در سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	اعتبار تأمین شده از محل طرح‌های مندرج در پیوست سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	تأمین از محل منابع بند (ش) ماده ۲۲۴ (میلیارد ریال)	شماره طبقه‌بندی	عنوان طبقه‌بندی	اثربخشی (میلیون مترمکعب)	عنوان دستگاه اجرایی	توضیحات
۶۱		تفسیر نقشه و عملیات زمینی کاداستر اراضی حوضه آبریز دریاچه ارومیه			۶۰,۰	۶۰,۰	۰,۰	۶۰,۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	جهاد کشاورزی آذربایجان غربی	
۶۲		تهیه کاداستر اراضی حوضه آبریز دریاچه ارومیه			۵۰,۰	۵۰,۰	۰,۰	۵۰,۰	۴۰۱۲۵۰۰۴	سلامت‌دهی مالکیت و صدور سند اراضی کشاورزی	مطالعاتی	جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی	
۶۳		عکس‌برداری هوایی رقومی اراضی کشاورزی حوضه آبریز دریاچه ارومیه و ایجاد پایگاه اطلاعاتی مکانی			۱۲۰,۰	۱۲۰,۰	۰,۰	۱۲۰,۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	وزارت جهاد کشاورزی	
۶۴	مطالعه و بررسی اثرات جاده میان گذر شهید کلاتری بر اکوسیستم دریاچه ارومیه و ارائه راهکارهای اصلاحی	مطالعه و ارائه طرح اجرایی اصلاحی			۱۰,۰	۱۰,۰	۵,۰	۵,۰	۴۰۴۰۱۲۰۴	حفاظت و احیای تالاب‌های در معرض خطر کشور	مطالعاتی	سازمان حفاظت محیط‌زیست ایران	
۶۵	ارزیابی و امکان‌سنجی بهره‌برداری صنعتی از املاح دریاچه ارومیه با رعایت ملاحظات زیست‌محیطی	بررسی و مطالعه راهکارهای بهره‌برداری از املاح شورابه و نمک‌های دریاچه با رعایت ملاحظات زیست‌محیطی و در راستای احیای آن			۴۰,۰	۴۰,۰	۰,۰	۴۰,۰	۴۰۳۰۳۰۰۲	تلفیق لایه‌های اطلاعات پایه و تعیین نقاط امیدبخش مواد معدنی	مطالعاتی	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور	
۶۶		گشایی رودخانه‌های آذربایجان شرقی			۲۰,۰	۲۰,۰	۱,۵	۱۸,۵	۴۰۲۰۳۰۰۶	مطالعه و اجرای ساماندهی، تعیین حد بستر و حریم رودخانه‌ها در حوضه‌های آبریز کشور	۱۵,۰	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۶۷		گشایی رودخانه آجی چای			۱۰۰,۰	۱۰۰,۰	۴,۵	۹۵,۵	۴۰۲۰۳۰۰۶	مطالعه و اجرای ساماندهی، تعیین حد بستر و حریم رودخانه‌ها در حوضه‌های آبریز کشور	۵۰ میلیون مترمکعب	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۶۸		مرمت و بازسازی شبکه زرنهرود در محدوده آذربایجان شرقی			۲۵,۰	۲۵,۰	۱۰,۰	۱۵,۰	۴۰۲۰۲۰۹۵	مرمت و بازسازی تأسیسات آبی در دست بهره‌برداری	بین ۲۰ الی ۳۰ میلیون مترمکعب	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی	
۶۹	انتقال آب رودخانه‌ها به پیگره آبی دریاچه	گشایی رودخانه‌های منتهی به دریاچه ارومیه			۷۰,۰	۷۰,۰	۰,۰	۷۰,۰	۴۰۲۰۳۰۰۶	مطالعه و اجرای ساماندهی، تعیین حد بستر و حریم رودخانه‌ها در حوضه‌های آبریز کشور	۱۰,۰	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۷۰		لازمی و مسیر طبیعی زرنهرود به سیمینه‌رود			۲۰,۰	۲۰,۰	۵,۰	۱۵,۰	۴۰۲۰۳۰۰۶	مطالعه و اجرای ساماندهی، تعیین حد بستر و حریم رودخانه‌ها در حوضه‌های آبریز کشور	بین ۶۰ الی ۷۰ میلیون مترمکعب	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۷۱		ساحل سازی رودخانه زرنهرود			۳۱,۰	۳۱,۰	۰,۰	۳۱,۰	۴۰۲۰۲۰۹۶	مرمت و بازسازی تأسیسات آبی در دست بهره‌برداری	۴,۰	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۷۲		مرمت و بازسازی سدهای و تأسیسات آبی			۱۲۵,۰	۱۲۵,۰	۱۶,۰	۱۰۹,۰	۴۰۲۰۲۰۹۶	مرمت و بازسازی تأسیسات آبی در دست بهره‌برداری	در افزایش اثربخشی لایروبی زهکش طبیعی مصب زرنهرود به سیمینه‌رود اثر دارد	شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی	
۷۳		لازمی و ساماندهی رودخانه سقز	کیلومتر	۲	۳۰,۰	۳۰,۰	۰,۰	۳۰,۰	۴۰۲۰۳۰۰۶	مطالعه و اجرای ساماندهی، تعیین حد بستر و حریم رودخانه‌ها در حوضه‌های آبریز کشور	۴,۰	شرکت آب منطقه‌ای کردستان	
۷۴		طرح آبرسانی درازمدت به شهر سقز			۱۴۰,۰	۱۴۰,۰	۱۴۰,۰	۰,۰	۴۰۲۰۱۶۶۷	آبرسانی به شهر سقز از سد چراغ‌ویس	آزادسازی سد بوکان	شرکت آب منطقه‌ای کردستان	
۷۵		تکمیل سد چراغ‌ویس		اتمام پروژه	۵۵۰,۰	۵۵۰,۰	۲۵۰,۰	۳۰۰,۰	۴۰۲۰۱۰۴۵	احداث ساختمان سد چراغ‌ویس	آزادسازی سد بوکان	شرکت آب منطقه‌ای کردستان	
۷۶	شناسایی کانون‌های تولید ریزگرد و تثبیت آن‌ها (خارج از محدوده دریاچه)	شناسایی کانون‌های تولید ریزگرد و تثبیت آن‌ها (خارج از محدوده دریاچه)	هکتار	۷۰۰۰	۵۰	۳۵۰,۰	۰,۰	۳۵۰,۰	۴۰۱۵۷۰۰۱	تهیه و اجرای طرح‌های جامع مقابله با بیابان‌زایی	کاهش مخاطرات ناشی از اثرات خشک شدن بخشی از دریاچه	سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری	

ردیف	مصوبه	عنوان طرح یا پروژه	واحد	اهداف کمی طرح در سال ۱۳۹۴	هزینه واحد (میلیون ریال)	کل اعتبار مورد نیاز در سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	اعتبار تأمین شده از محل طرح‌های مندرج در بیوست سال ۱۳۹۴ (میلیارد ریال)	تأمین از محل منابع بند (ش) ماده ۲۲۴ (میلیارد ریال)	شماره طبقه‌بندی	عنوان طبقه‌بندی	اثربخشی (میلیون مترمکعب)	عنوان دستگاه اجرایی	توضیحات
۷۷	شناسایی کانون‌های تولید ریزگرد و تثبیت آن‌ها (داخل محدوده دریاچه)	شناسایی کانون‌های تولید ریزگرد و تثبیت آن‌ها (داخل محدوده دریاچه)		۱- تثبیت بیولوژیک با گونه‌های درختی و درختچه‌های مناطق تحت تأثیر فرسایش بادی ۲- مالچ پاشی در کانون‌های ریزگرد	۱۵۰,۰	۱۵۰,۰	۰,۰	۱۵۰,۰	۴۰۴۰۱۲۰۴	حفاظت و احیای تالاب‌های در معرض خطر کشور		سازمان حفاظت محیط‌زیست ایران	
۷۸	توسعه کشت گیاهان شورروز (هالوفیت) با تأکید بر گیاه سالیکورنیا	توسعه کشت گیاهان شورروز (هالوفیت) با تأکید بر گیاه سالیکورنیا			۲۶,۰	۲۶,۰	۰,۰	۲۶,۰	ندارد	ندارد		پژوهشکده بیوتکنولوژی کشاورزی	
۷۹	مطالعه و اجرای برنامه حفاظت اکولوژیک پارک ملی دریاچه ارومیه یا اولویت منطقه جنوبی آن	برنامه احیای اکولوژیک دریاچه ارومیه		۱- قرق و جلوگیری از شخم غیرمجاز در داخل محدوده پارک ملی دریاچه ارومیه ۲- تدوین و اجرای برنامه مدیریت حیات‌وحش دریاچه ارومیه ۳- تدوین و اجرای برنامه مدیریت پوشش گیاهی جزایر و حاشیه دریاچه ارومیه	۱۰۰,۰	۱۰۰,۰	۰,۰	۱۰۰,۰	۴۰۴۰۱۲۰۴	حفاظت و احیای تالاب‌های در معرض خطر کشور	حفاظت اکوسیستم جنوب دریاچه	سازمان حفاظت محیط‌زیست ایران	
۸۰	تسریع در اجرای طرح انتقال آب از رودخانه ارس به رودخانه ارومیه در محدوده آذربایجان غربی منحصر برای دریاچه ارومیه	طرح انتقال آب از رودخانه ارس به دریاچه ارومیه در محدوده آذربایجان غربی منحصر برای دریاچه ارومیه		پرداخت مطالبات سازمان نقشه‌برداری نیروهای مسلح بابت تهیه نقشه هیدروگرافی دریاچه ارومیه	۴۰,۰	۴۰,۰	۰,۰	۴۰,۰	۴۰۲۰۱۷۶۴	مطالعه طرح‌های تأمین و انتقال آب در حوضه‌های آبریز کشور	مطالعاتی	وزارت نیرو	
۸۱	مطالعه طرح انتقال آب از دریای خزر به دریاچه ارومیه	مطالعه طرح انتقال آب از دریای خزر به دریاچه ارومیه			۱۴,۰	۱۴,۰	۰,۰	۱۴,۰	۴۰۲۰۱۷۶۴	مطالعه طرح‌های تأمین و انتقال آب در حوضه‌های آبریز کشور	مطالعاتی	وزارت نیرو	
۸۲	اجرای طرح‌های مصوب توسط دستگاه‌های اجرایی، نظارت و پایش	نظارت و پایش اجرای طرح‌ها			۹۵,۳	۹۵,۳	۰,۰	۹۵,۳	ندارد	ندارد	نظارتی	وزارت نیرو	
۸۳	پایش اجرای طرح‌ها توسط ستاد احیای دریاچه ارومیه	مطالعه و طراحی طرح نجات دریاچه ارومیه			۱۱۰,۰	۱۱۰,۰	۰,۰	۱۱۰,۰	۴۹۰۵۵۰۰۰	مطالعه و طراحی طرح نجات دریاچه ارومیه	مطالعاتی - نظارتی	وزارت نیرو	
۸۴	طراحی و استقرار سامانه تصمیم‌یار مدیریت جامع (یکپارچه) حوضه آبریز دریاچه ارومیه	طراحی و استقرار سامانه تصمیم‌یار مدیریت جامع (یکپارچه) حوضه آبریز دریاچه ارومیه			۲۰,۰	۲۰,۰	۰,۰	۲۰,۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	تعیین دستگاه اجرایی و ابلاغ اعتبار توسط سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور انجام خواهد شد	
۸۵	آسیب‌شناسی اثرات سلامتی، بهداشتی، اجتماعی و زیست‌محیطی ناشی از خشک شدن بخشی از دریاچه ارومیه، تهیه و اجرای برنامه پیشگیری و کاهش ریسک اثرات احتمالی	آسیب‌شناسی اثرات سلامتی، بهداشتی، اجتماعی و زیست‌محیطی ناشی از خشک شدن بخشی از دریاچه ارومیه، تهیه و اجرای برنامه پیشگیری و کاهش ریسک اثرات احتمالی			۲۰,۰	۲۰,۰	۰,۰	۲۰,۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	تعیین دستگاه اجرایی و ابلاغ اعتبار توسط سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور انجام خواهد شد	
۸۶	تهیه برنامه افزایش اشتغال و معیشت جایگزین توسط دستگاه‌های ذی‌ربط	تهیه برنامه افزایش اشتغال و معیشت جایگزین توسط دستگاه‌های ذی‌ربط			۲۰,۰	۲۰,۰	۰,۰	۲۰,۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	تعیین دستگاه اجرایی و ابلاغ اعتبار توسط سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور انجام خواهد شد	
۸۷	امکان‌سنجی استفاده از فناوری‌های نوین در راستای احیای دریاچه ارومیه	بارورسازی ابرها در حوضه آبریز دریاچه ارومیه			۱۰,۰	۱۰,۰	۰,۰	۱۰,۰	۴۰۲۰۵۰۰۵	انجام مطالعات امکان‌سنجی طرح بارورسازی ابرها	مطالعاتی	موسسه تحقیقات آب	
۸۸	مطالعه عملیات کاهش تبخیر از سطح دریاچه	مطالعه عملیات کاهش تبخیر از سطح دریاچه			۱۰,۰	۱۰,۰	۰,۰	۱۰,۰	ندارد	ندارد	مطالعاتی	تعیین دستگاه اجرایی و ابلاغ اعتبار توسط سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور انجام خواهد شد	
				مجموع	۱۹۲۷۴,۵	۲۱۵۸,۴۸	۱۱۲۰۳,۰۲						