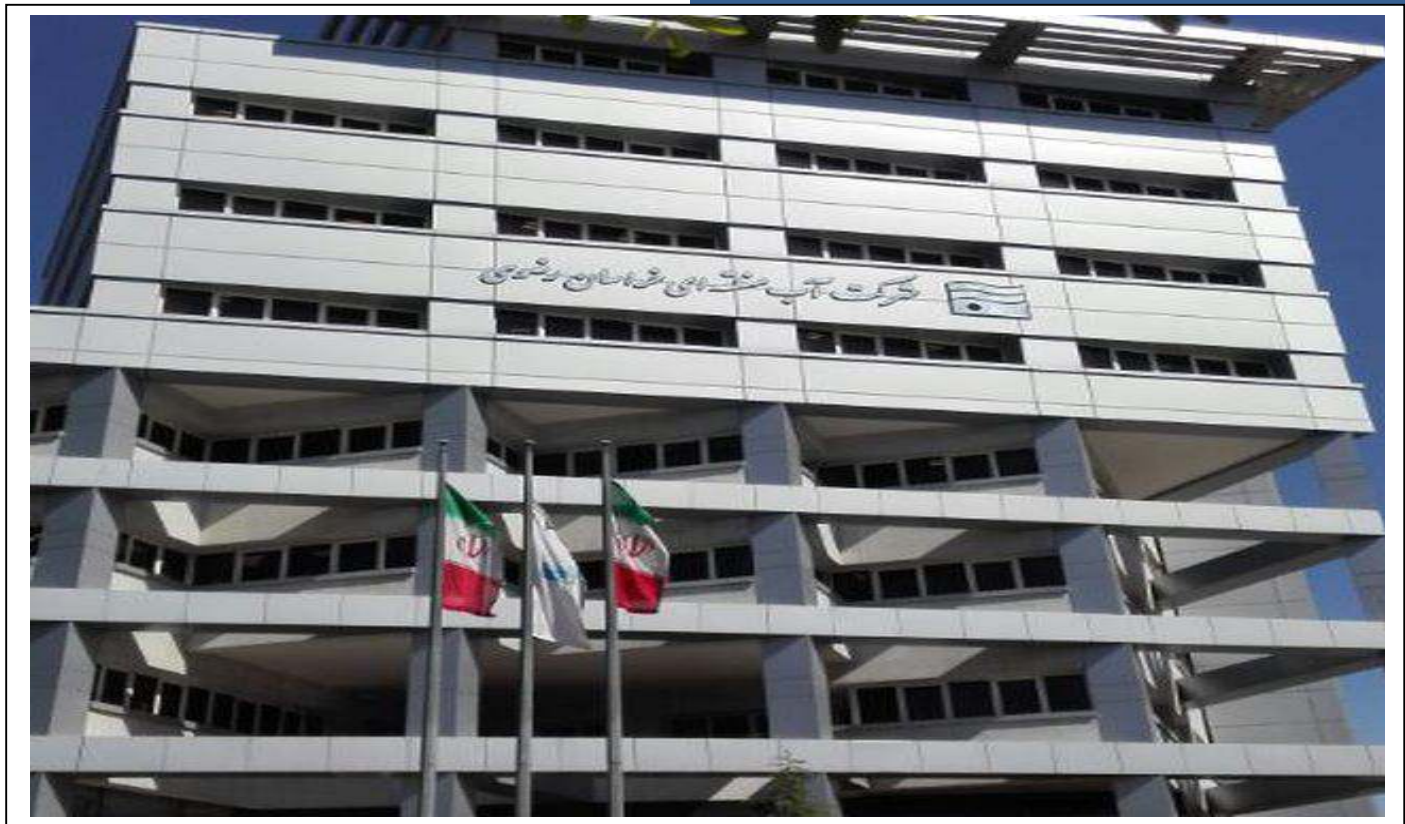


شرکت مدیریت منابع آب ایران
شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی
معاونت برنامه ریزی و بهبود مدیریت

تعرفه های آب و خدمات وابسته در سال ۱۴۰۰



تهیه و تنظیم:

سیدمجید حسینی

مهر ماه ۱۴۰۰



۱- مقدمه

تعرفه آب و خدمات وابسته مربوط به حوزه فعالیت شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی برای سال ۱۴۰۰ با بهره گیری از ظرفیت های قانونی برای برخی از کاربری های مختلف تهیه گردیده است. این کتابچه مجموعه ای از تعرفه های ابلاغ شده تا کنون را شامل گردیده و ملاک عمل بین شرکت و خدمات گیرندگان در کاربری های مختلف می باشد. لازم به ذکر است به روزرسانی این کتابچه به فراخور نیاز انجام و ابلاغ خواهد گردید.

لازم به ذکر است مستندات مورد استفاده در تهیه این کتابچه به شرح زیر می باشد:

- ۱-۱- نامه شماره ۱۴۰۰/۲۸۲/۴۰۸۲ مورخ ۱۴۰۰/۳/۱۲ شرکت مدیریت منابع آب ایران با موضوع تعرفه آب تحویلی و برداشتی از منابع آب سطحی و زیرزمینی بخش صنعت و خدمات در سال ۱۴۰۰
- ۱-۲- نامه شماره ۱۴۰۰/۱۸۲/۳۶۳۹ مورخ ۱۴۰۰/۳/۸ شرکت مدیریت منابع آب ایران با موضوع ابلاغ تعرفه خدمات کارشناسی سال ۱۴۰۰
- ۱-۳- آمار و اطلاعات دریافتی از جهاد کشاورزی خراسان رضوی در خصوص عملکرد زراعی و باغی استان در سال زراعی ۹۸-۹۹
- ۱-۴- آمار و اطلاعات دریافتی از دفتر تاسیسات آبی شرکت در خصوص اطلاعات مربوط به الگوی کشت و نیاز آبی شبکه های مدرن و نیمه مدرن (سدها)
- ۱-۵- نامه شماره ۱۴۰۰/۱۸۰/۶۰۸۶ مورخ ۱۴۰۰/۴/۱۳ شرکت مدیریت منابع آب ایران با موضوع ابلاغ تعرفه آب خام تحویلی و آب برداشتی از منابع آب سطحی و زیرزمینی ۱۴۰۰



۲- تعاریف و واژگان

واژه‌ها و اصطلاحات زیر هنگامی که در این دفترچه به کار روند معانی و مفاهیم ذیل را خواهند داشت.

آب خام: به آبی گفته می شود که پس از استحصال از منبع خود هیچگونه عملیات بهینه سازی بر روی آن صورت نگیرد.

آب تصفیه شده: به فرآیندهایی اطلاق میشود که طی آن مواد شیمیایی نامطلوب، آلاینده‌های بیولوژیکی، جامدات معلق و گازها از آب آلوده حذف می‌شوند، تا قابل آشامیدن یا مصرف کشاورزی گردد.

انشعاب یا اشتراک: عبارت از حقی است که براساس قرارداد منعقد شده بین شرکت و متقاضی برای وی ایجاد شده و به موجب آن امکان استفاده از آب به ترتیب مقرر در پروانه بهره‌برداری از آب صادر و مفاد آئین نامه عملیاتی واگذاری اشتراک آب (و تغییرات بعدی آن) برای متقاضی و مشترک به وجود می آید.

پساب: منظور آب حاصل از تصفیه فاضلاب های خانگی و صنعتی و زهاب ها و هرگونه آبهای آلوده است که پس از تصفیه، استانداردهای تخلیه به آبهای پذیرنده و مصرف کشاورزی و فضای سبز را بدست آورده باشد.

چاه فلمن: به چاههایی گفته میشود که در حاشیه رودخانه ها حفاری شده و تغذیه چاه توسط آب رودخانه بوسیله گالریهای افقی حفاری شده در دیواره چاه مادر از سفره آب کف رودخانه انجام می‌پذیرد. این چاههای دهانه گشاد می باشد و عمق آن نیز بستگی به موقعیت محل از ۱۵ تا ۳۵ متر حفاری می گردد.

چاه حریمی: به چاههایی گفته می شود که دارای شعاع هیدرولیکی مناسبی برای بهره‌گیری از آب های سطحی باشند. تفاوت این چاهها با چاه فلمن در قطر دهانه می‌باشد، به نحوی که این چاهها دهانه کوچتری نسبت به چاه فلمن دارا می باشند.

چشمه: محلی است که آب از زیر آن بیرون زند و روان شود. چشمه محل تلاقی سفره‌های زیرزمینی آب با سطح زمین است. بسته به ثبات منبع آب، یک چشمه می‌تواند موقتی، دائمی یا خودجوش (آرتزین) باشد. در محل ظهور چشمه، گاه حوضچه‌ها یا نهرهایی پدید می‌آیند.

حق انشعاب (اشتراک): عبارتست از مبلغی که در قبال واگذاری انشعاب (اشتراک) آب باتوجه به میزان و نوع انشعاب از متقاضی (مالک یا استفاده کننده از آب) دریافت می شود.



خدمات آب: عبارت است از در دسترس قرار دادن و فراهم بودن امکان برداشت و استفاده آب از منابع و تأسیسات آبی توسط یک مجرا و یا انشعاب با ظرفیت و کیفیت مناسب در یک نقطه تحویل) همراه با وسایل اندازه گیری مربوطه اعم از اینکه مشترک از این ظرفیت استفاده نماید یا ننماید.

دشت: به زمین مسطح و نسبتاً همواری می گویند که معمولاً بلندای کمی داشته باشد. اینگونه زمین ها به روش های گوناگون پدید می آیند که هر کدام بر حسب مورد نام گذاری می شوند، مانند جلگه آبرفتی و جلگه ساحلی و همچنین مسیله.

دشت آزاد: دشتی که بیلان آن مثبت و بهره برداری از منابع آب زیرزمینی آن کمتر از میزان تغذیه سفره باشد.

دشت ممنوعه: دشتی که در آن بهره برداری از منابع آب زیرزمینی بیش از پتانسیل تجدیدپذیر بوده به گونه ای که موجب افت سطح آب زیرزمینی در آن دشت گردیده و به طور طبیعی امکان بازگشت به سطح تعادل وجود ندارد.

دشت ممنوعه بحرانی: دشت ممنوعه ای که در آن، سطح آب سفره زیرزمینی یا کیفیت آب آبخوان به طور مستمر افت دارد.

شرکت: عبارت است از شرکت آب منطقه ای و سازمان آب و برق خوزستان که به موجب قوانین مربوطه تشکیل شده و یا میشود و برای تمام یا بخشی از امور تامین و توزیع آب در داخل محدوده خدماتی، به فعالیت می پردازد و خدمات مورد نیاز آب را تامین مینماید.

شبکه سنتی: به شبکه ای اطلاق می شود که فاقد سد یا بند انحرافی و یا دهنه آبگیر و کانال اصلی انتقال آب باشد.

شبکه مدرن: به شبکه ای اطلاق می شود که علاوه بر سد یا بند انحرافی حداقل شامل شبکه های یک و دو باشد.

شبکه نیمه مدرن: به شبکه ای اطلاق می شود که یکی از دو خصوصیت زیر را دارا باشد:

- دارای سد و یا بند انحرافی باشد.

- دارای دهنه آبگیر و یا کانال اصلی انتقال آب باشد.



۳- کدینگ تعرفه ها

الف) کد تعرفه آب مصرفی:

شماره کد	شرح کدینگ
۱۰	کشاورزی
۱۱	صنعتی
۱۲	شهرکها و نواحی صنعتی
۱۳	پرورش ماهی و آبزیان
۱۴	دامپروری و پرورش طیور
۱۵	شرب
۱۶	ماده ۵ قانون توزیع عادلانه آب
۱۷	فضای سبز
۱۸	آب شیرین کن
۱۹	صنایع بسته بندی آب
۲۰	تجاری و خدماتی
۲۱	مناطق آزاد، ویژه اقتصادی
۲۲	فعالیت‌های عمرانی
۲۳	تانکرهای خدماتی
۲۴	کشتی ها و شناورها
۲۵	آموزشی و اماکن مذهبی
۲۶	آزاد و بنایی
۲۷	مراکز دولتی غیرآموزشی
۲۸	صدا و سیما
۲۹	مراکز نظامی و انتظامی
۳۰	اشتراکی (عمومی) شهرکها و مجتمع های مسکونی
۳۱	اماکن و باشگاههای ورزشی
۳۲	کتابخانه ها و موزه ها
۳۳	مراکز نگهداری معلولین و ایتام و افراد بی سرپرست
۳۴	بقاع متبرکه و گلزار شهدا
۳۵	بیمارستانهای آموزشی و مراکز درمانی بیماریهای خاص



شماره کد	شرح کدینک
۳۶	مراکز خدمات غیردولتی
۳۷	نیروگاهها
۳۸	کشتارگاه صنعتی
۳۹	مرکز پرورش حیوانات
۴۰	آب مازاد کشاورزی
۴۱	آب مازاد صنعتی
۴۲	آب مازاد خدماتی
۵۰	حق اشتراک آب کشاورزی
۵۱	حق اشتراک آب تکثیر و پرورش آبزیان
۵۲	حق اشتراک آب صنعت
۵۳	حق اشتراک آب خدمات
۵۴	حق اشتراک آب دامداری
۵۵	حق اشتراک آب مرغداری و طیور
۵۶	حق اشتراک آب فضای سبز
۵۷	حق اشتراک آب شرب
۶۰	حق اشتراک پسآب
۶۱	کارشناسی حفر چاه بجای قنات
۶۲	هزینه کارشناسی حفر چاه جدید یا جابجایی، کف شکنی، لایروبی و حفر گالری در آبرفت
۶۳	هزینه کارشناسی حفر قنات، لایروبی، جابجایی قنات، کف شکنی با شیب بر روی قنات، ادامه پیشکار قنات
۶۴	هزینه کارشناسی صدور و یا تمدید اعتبار پروانه حفر چاه در آبخوان آبرفتی
۶۵	هزینه کارشناسی برای آزمایش پمپاژ، کنترل منصوبات و تجهیز چاه جهت صدور پروانه بهره برداری
۶۶	هزینه کارشناسی تعیین میزان آبدهی چاه و قنات
۶۷	هزینه کارشناسی تغییر روش حفاری در صورت نیاز به بازدید
۶۸	هزینه کارشناسی تمدید اعتبار و یا اصلاح (تغییر مندرجات فنی یا حقوقی) پروانه بهره برداری
۶۹	کارشناسی پمپاژ ثانویه به منظور صدور مجوز آبیاری تحت فشار
۷۰	خسارت اضافه برداشت از چاههای مجاز



شماره کد	شرح کدینک
۷۱	خسارت از چاههای غیرمجاز
۷۲	هزینه جبران برداشت آب از منابع زیرزمینی (ماده ۵۷)
۷۳	برداشت رسوبات دریاچه ها و تاسیسات آبی
۷۴	اجاره بستر و حریم رودخانه
۷۵	اجاره مخازن سدها
۷۶	چشمه های آبگرم، آب درمانی و آب معدنی
۷۷	خدمات آزمایشگاهی
۷۸	خدمات ارائه آمار و اطلاعات
۷۹	خدمات گردشگری
۸۰	اجاره املاک
۸۱	اجاره تجهیزات
۸۲	هزینه کارشناسی اصلاح کروکی پروانه حفر بنا به درخواست متقاضی
۸۳	هزینه کارشناسی فک پلمپ یا وصل مجدد آب چاه
۸۴	هزینه کارشناسی نظارت بر عملیات تعمیرات یا تعویض تجهیزات چاه، بنا به درخواست متقاضی
۸۵	هزینه کارشناسی حفر چاه جدید یا جابجایی، کف شکنی، لایروبی چاه در سازندهای سخت
۸۶	هزینه کارشناسی صدور و یا تمدید اعتبار پروانه حفر چاه در سازندهای سخت
۹۰	سایر درآمدها

ب) کد نوع منبع آب:

شرح کدینک	شماره کد
سطحی (خام)	۱۰
زیرزمینی دشت آزاد (خام)	۱۱
زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	۱۲
زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	۱۳
زیرزمینی سازند سخت (خام)	۱۴
تلفیقی (خام)	۱۵
پساب	۱۶
دریا	۱۷
چشمه	۱۸
زهآب	۱۹
سطحی (تصفیه شده)	۵۰
زیرزمینی دشت آزاد (تصفیه شده)	۵۱
زیرزمینی دشت ممنوعه (تصفیه شده)	۵۲
زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (تصفیه شده)	۵۳
زیرزمینی سازند سخت (تصفیه شده)	۵۴
تلفیقی (تصفیه شده)	۵۵

ج) کد نوع برداشت تاسیسات آب:

شماره کد	شرح کدینک
۱۰	شبکه مدرن
۱۱	شبکه نیمه مدرن
۱۲	شبکه سنتی
۱۳	چاههای فلمن (تنظیم شده)
۱۴	چاههای حریمی (تنظیم شده)
۱۵	رودخانه و سراب تنظیم نشده
۱۶	آب بندان
۱۷	قنات
۱۸	چاه
۱۹	آب شیرین کن
۲۰	برداشت مستقیم از دریا بدون نمک زدایی و شیرین سازی (غیرشرب)
۲۱	مجاری خطوط انتقال آب
۲۲	مخازن سدها
۲۳	تلفیقی
۲۴	چشمه
۲۵	پمپاژ
۲۶	رودخانه و سراب تنظیم شده
۲۷	برداشت غیرمستقیم از دریا بدون نمک زدایی و شیرین سازی (غیرشرب)
۲۸	چاههای فلمن (تنظیم نشده)
۲۹	چاههای حریمی (تنظیم نشده)
۳۰	برداشت مستقیم از دریا با نمک زدایی و شیرین سازی (غیرشرب)
۳۱	برداشت مستقیم از دریا با نمک زدایی و شیرین سازی (شرب)
۳۲	برداشت غیرمستقیم از دریا با نمک زدایی و شیرین سازی (غیرشرب)
۳۳	برداشت غیرمستقیم از دریا با نمک زدایی و شیرین سازی (شرب)

**راهنمای کدینگ:**

دو رقم اول سمت چپ کد تعرفه

دو رقم دوم سمت چپ کد نوع منبع آب

دو رقم آخر کد نوع برداشت آب

مثال: ۱۱۱۰۲۱ (نوع مصرف: صنعتی، منبع: آب سطحی خام و نوع برداشت: مجاری خطوط انتقال آب)

ضرایب قیمتی آب بهای شهرهای استان خراسان رضوی

نام استان	ضریب	نام شهر
خراسان رضوی	۱/۴۹	مشهد
	۱/۴۰	نیشابور
	۱/۳۷	گناباد، سبزوار، تربت حیدریه
	۱/۲۲	کاشمر، قوچان، بجستان، طرکبه، شاندیز، قاسم آباد
	۱/۰۲	تایباد، تربت جام، خواف، سرخس، درگز، بردسکن، خلیل آباد، فریمان، چناران، جغتای، نقاب، بایگ، دولت آباد، کدکن، رباط سنگ، رشتخوار، نوخندان، چاپشلو، داورزن، ریوش، ملک آباد، رضویه، درود، قدمگاه، خرو، عشق آباد، نشتیفان، سلامی، گلپهار، بینالود



تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی
کاربری: کشاورزی (۱۰)

کدینگ	نوع منبع آب	نوع برداشت آب	نام سد	تعرفه آب بها (ریال / مترمکعب)
۱۰۱۰۱۱	شبکه نیمه مدرن		ارداک	۶۲۳
			دولت آباد	۱۷۵۱
			سنگرد	۵۰۸
			یام	۹۲۰
			فریمان	۷۸۹
۱۰۱۰۱۰	سطحی (خام)	شبکه مدرن	ارداک	۹۳۴
			کارده	۱۱۸۴
			طرق	۱۱۸۴
			سنگرد	۷۶۲
			کمایستان	۱۲۶۶
			دوستی	۸۳۰
			تبارک	۱۵۰۳
			فریمان	۱۱۸۴
			زاوین	۶۱۰
			شهید یعقوبی	۱۵۴۸
			سده	۷۶۷
			قره تیکان	۶۵۶
			چهچه	۶۶۹

تبصره: تعرفه پساب توسط کارشناسان منتخب هیات مدیره تعیین می گردد. در خصوص پساب معوض حقا به سدهای کارده و طرق، تعرفه پساب معادل ۷۰ درصد آب بها اعمال می شود.



تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی
کاربری: صنعتی (۱۱)

کدینگ	منبع تامین / برداشت آب	نام (شهرستان/محدوده/دشت /تاسیسات)	تعرفه آب (ریال/مترمکعب)	
			ماه های عادی	ماه های گرم
۱۱۱۰۲۱	آب تصفیه شده از خطوط انتقال و طرح های تامین آب در محل انشعاب	مشهد	۱۱۲۴۸	۱۳۵۰۱
		نیشابور	۱۰۵۶۹	۱۲۶۸۵
		گناباد ، سبزوار و تربت حیدریه	۱۰۳۴۲	۱۲۴۱۴
		کاشمر ، قوچان ، بجستان ، طرقله ، شانديز و قاسم آباد	۹۲۱۰	۱۱۰۵۴
		سایر شهرها	۷۷۰۰	۹۲۴۲
۱۱۱۰۲۲	آب تصفیه نشده از خطوط انتقال و طرح های تامین آب در محل انشعاب	مشهد	۹۰۰۰	۱۰۸۰۰
		نیشابور	۸۴۵۶	۱۰۱۴۷
		گناباد ، سبزوار و تربت حیدریه	۸۲۷۵	۹۹۳۰
		کاشمر ، قوچان ، بجستان ، طرقله ، شانديز و قاسم آباد	۷۳۶۹	۸۸۴۳
		سایر شهرها	۶۱۶۱	۷۳۹۳
۱۱۱۰۲۲	آب برداشتی از منابع آب سطحی تنظیم شده (مهيار شده)	مشهد	۷۸۷۵	۹۴۵۰
		نیشابور	۷۳۹۹	۸۸۷۹
		گناباد ، سبزوار و تربت حیدریه	۷۲۴۰	۸۶۸۹
		کاشمر ، قوچان ، بجستان ، طرقله ، شانديز و قاسم آباد	۶۴۴۸	۷۷۳۷
		سایر شهرها	۵۳۹۱	۶۴۶۹
۱۱۱۱۱۸	زیرزمینی دشت آزاد(خام)	آق دریند ، گنبدلی ، کلات	۱۵۴۰	۱۸۴۹
۱۱۱۲۱۸	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	گناباد ، تربت حیدریه	۳۱۰۲	۳۷۲۴
		بجستان و قاسم آباد	۲۷۶۲	۳۳۱۶
		سایر شهرها	۲۳۰۹	۲۷۷۲
۱۱۱۳۱۸	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	مشهد	۴۵۰۱	۵۴۰۱
		نیشابور	۴۲۲۹	۵۰۷۵
		سبزوار	۴۱۳۹	۴۹۶۶
		کاشمر ، قوچان ، طرقله ، شانديز	۳۶۸۶	۴۴۲۳
		سایر شهرها	۳۰۸۱	۳۶۹۸

تبصره ۱: تعرفه های مذکور مربوط به مواردی است که حق اشتراک توسط متقاضی پرداخت گردیده است. در صورت عدم پرداخت حق اشتراک، تعرفه آب بایستی توسط کارشناس منتخب هیات مدیره تعیین گردد.

تبصره ۲: ماه های گرم شامل خرداد، تیر، مرداد و شهریور می باشد.



تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی
کاربری: شهرک ها و نواحی صنعتی (۱۲)

تعرفه آب (ریال/مترمکعب)		نام (شهرستان/محدوده/دشت/تاسیسات)	منبع تامین / برداشت آب	کدینگ
ماه های گرم	ماه های عادی			
۹۲۴	۷۶۹	آق دربند ، گنبدلی ، کلات	زیرزمینی دشت آزاد (خام)	۱۲۱۱۱۸
۱۸۶۳	۱۵۵۱	گناباد و تربت حیدریه	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	۱۲۱۲۱۸
۱۶۵۹	۱۳۸۱	بجستان و قاسم آباد		
۱۳۸۷	۱۱۵۵	سایر شهرها		
۲۷۰۱	۲۲۵۰	مشهد	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	۱۲۱۳۱۸
۲۵۳۸	۲۱۱۴	نیشابور		
۲۴۸۴	۲۰۶۹	سبزوار		
۲۲۱۲	۱۸۴۲	کاشمر ، قوچان ، طرقبه ، شاندیز		
۱۸۴۹	۱۵۴۰	سایر شهرها		

تبصره: ماه های گرم شامل خرداد، تیر، مرداد و شهریور می باشد.



تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی
کاربری : شرب (۱۵) – اجرا از تاریخ ۱۴۰۰/۲/۱

کدینگ	نوع منبع آب	نوع برداشت آب	نوع مصرف	نام شهرستان	تعرفه آب (ریال/مترمکعب)
۱۵۱۰۲۲	سطحی (خام)	سد	شهری	سد ارداک به مشهد	۸۲۹
				طرق به مشهد	۴۲۳
				کارده به مشهد	۳۸۲
				تبارک به قوچان	۴۴۱
				سد دوستی به مشهد	۳۹۸
				سد زاوین	۴۵۹
۱۵۱۱۱۸ ۱۵۱۲۱۸ ۱۵۱۳۱۸	زیرزمینی دشت آزاد	چاه	شرب شهری غیرشرب روستایی	کلیه شهرستانها	۲۳۴
					۲۳۴
					۲۳۴

تبصره ۱: تعرفه برداشت آب از منابع زیرزمینی در دشت های ممنوعه، با ضریب یک و بیست و پنج صدم (۱/۲۵) اعمال می گردد.

تبصره ۲: تعرفه برداشت آب از منابع زیرزمینی در دشت های ممنوعه بحرانی تا سقف الگوی مصرف با ضریب یک و بیست و پنج صدم (۱/۲۵) و برای برداشت بالاتر از الگوی مصرف با ضریب یک و چهل صدم (۱/۴۰) اعمال می گردد.

تبصره ۳: تعرفه برداشت آب از قنوات و چشمه ها معادل تعرفه برداشت آب از منابع زیرزمینی تعیین می گردد.

تبصره ۴: تعرفه برداشت آب از منابع زیرزمینی درخصوص چاه های فاقد پروانه بهره برداری و همچنین چاه های فاقد ابزار اندازه گیری مورد تایید شرکت های آب منطقه ای، با ضریب دو (۲) اعمال خواهد شد.

تبصره ۵: تعرفه برداشت مستقیم از منابع آب سطحی تنظیم شده و تنظیم نشده توسط شرکت های آب و فاضلاب استانی، معادل تعرفه برداشت آب از منابع زیرزمینی تعیین می گردد.



تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

کاربری : صنایع بسته بندی آب (۱۹)

کدینگ	منبع تامین / برداشت آب	نام (شهرستان/محدوده/دشت /تاسیسات)	تعرفه آب (ریال/مترمکعب)
۱۹۱۱۱ ۸	زیرزمینی دشت آزاد (خام)	کلیه شهرستان	۱۰۷۰۰۰

تبصره ۱: چنانچه مشترکین ابزار اندازه گیری را در محل فیلتر نصب نمایند، ملاک محاسبه آب بهاء تعرفه فوق خواهد بود. ضمناً حجم آب مصرف شده برای سایر مصارف نیز براساس تعرفه فضای سبز محاسبه خواهد شد. همچنین چنانچه ابزار اندازه گیری در محل برداشت (چاه، چشمه، ...) نصب گردد، ۷۰ درصد کل حجم برداشت براساس تعرفه فوق و ۳۰ درصد باقیمانده براساس تعرفه فضای سبز محاسبه خواهد شد.

تبصره ۲: تعرفه آب به میزان مورد استفاده در صنایع نوشابه سازی، یخ سازی، دوغ و نظایر آنها، معادل تعرفه آب برای صنایع بسته بندی آب تعیین می گردد.



تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی
کاربری: آب مازاد کشاورزی (۴۰)

کدینگ	نوع منبع آب	نام دشت، منطقه، شهرستان یا شبکه	تعرفه آب (ریال / مترمکعب)
		دولت آباد	۳۰۰۰
		یام	۳۰۰۰
		فریمان	۳۰۰۰
		قره تیکان	۲۰۰۰
		چهچه	۲۰۰۰
		ارداک	۵۰۰۰
		درونگر	۲۲۰۰
		مدرس	۳۰۰۰
		سنگرد	۳۵۰۰
		کمایستان	۳۵۰۰
		دوستی	۱۲۰۰
		تبارک	۴۰۰۰
		زاوین	۲۲۰۰
		سده	۶۰۰۰
		شهید یعقوبی	۴۰۰۰
		طرق	۸۰۰۰
		کارده	۸۰۰۰

تبصره ۱: تعرفه آب مازاد کشاورزی سدهای استان از محل زهکش سد، برابر جدول فوق خواهد بود.

تبصره ۲: تعرفه های فوق حداقل قیمت تعیین شده می باشد و در صورت وجود متقاضی بیشتر از ظرفیت موجود، تعرفه بر اساس عرضه و تقاضا و به صورت رقابتی قابل دریافت خواهد بود.



خسارت اضافه برداشت از چاه های مجاز آب در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی (۷۰)

تعرفه آب (ریال/مترمکعب)		نام (شهرستان/محدوده/دشت/تاسیسات)	منبع تامین / برداشت آب	کدینگ
کاربری کشاورزی	کاربری غیر کشاورزی			
۱۶۱۲۵	۱۵۴۰	آق دربند ، گنبدلی ، کلات	زیرزمینی دشت آزاد (خام)	۷۰۱۲۰۰
۳۹۳۷۵	۳۱۰۲	گناباد و تربت حیدریه	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	۷۰۱۲۰۰
۳۷۵۰۰	۲۷۶۲	بجستان و قاسم آباد		
۳۳۷۵۰	۲۳۰۹	سایر شهرها		
۶۱۸۷۵	۴۵۰۱	مشهد	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	۷۰۱۲۰۰
۵۶۲۵۰	۴۲۲۹	نیشابور		
۵۶۲۵۰	۴۱۳۹	سبزوار		
* ۶۰۰۰۰	۳۶۸۶	کاشمر ، قوچان ، طرقبه ، شاندیز		
۵۲۵۰۰	۳۰۸۱	سایر شهرها		

*تبصره: خسارت اضافه برداشت از چاه های مجاز آب با کاربری غیرکشاورزی در شهرستان های کاشمر و قوچان ۵۲۵۰۰ ریال می باشد

خسارت اضافه برداشت از چاه های غیرمجاز آب در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی (۷۱)

تعرفه آب (ریال/مترمکعب)		نام (شهرستان/محدوده/دشت/تاسیسات)	منبع تامین / برداشت آب	کدینگ
کاربری غیر کشاورزی	کاربری کشاورزی			
براساس نظر کارشناس منتخب هیات مدیره	۳۰۸۰	آق دربند ، گنبدلی ، کلات	زیرزمینی دشت آزاد (خام)	۷۱۱۲۰۰
براساس نظر کارشناس منتخب هیات مدیره	۶۲۰۴	گناباد و تربت حیدریه	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	۷۱۱۲۰۰
	۵۵۲۴	بجستان و قاسم آباد		
	۴۶۱۸	سایر شهرها		
براساس نظر کارشناس منتخب هیات مدیره	۹۰۰۲	مشهد	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	۷۱۱۲۰۰
	۸۴۵۸	نیشابور		
	۸۲۷۸	سبزوار		
	۷۳۷۲	کاشمر ، قوچان ، طرقبه ، شاندیز		
	۶۱۶۲	سایر شهرها		

تبصره: کلیه تبصره های مندرج در دستورالعمل نحوه محاسبه حجم بهره برداری غیرمجاز ، جبران خسارت وارده و

اعاده به وضع سابق به شماره ابلاغیه ۹۵/۲۸۴۲۰/۳۱/۱۰۰ مورخ ۹۵/۶/۲۰ اعمال گردد.



هزینه خدمات کارشناسی در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

مبلغ (هزارریال)	عنوان	کدینگ
۷۳۰۰	هزینه کارشناسی حفر چاه بجای قنات	۱
۷۳۰۰	هزینه کارشناسی حفر چاه جدید یا جابجایی، کف شکنی، لایروبی چاه و حفر گالری در آبرفت	
۷۳۰۰	هزینه کارشناسی حفر قنات، لایروبی قنات، کف شکنی با شیب بروی قنات، ادامه پیشکار قنات	
۷۳۰۰	هزینه کارشناسی صدور و یا تمدید اعتبار پروانه حفر چاه در آبخوان آبرفتی	
۸۱۰۰	هزینه کارشناسی برای آزمایش پمپاژ، کنترل منصوبات و تجهیز چاه جهت صدور پروانه بهره برداری	۲
۳۸۰۰	هزینه کارشناسی تعیین میزان آبدهی چاه و قنات	۳
۳۸۰۰	هزینه کارشناسی تغییر روش حفاری در صورت نیاز به بازدید	
۳۸۰۰	هزینه کارشناسی تمدید اعتبار و یا اصلاح (تغییر مندرجات فنی یا حقوقی) پروانه بهره برداری	
۳۸۰۰	هزینه کارشناسی پمپاژ ثانویه به منظور صدور مجوز آبیاری تحت فشار	
۳۸۰۰	هزینه کارشناسی اصلاح کروکی پروانه حفر بنا به درخواست متقاضی	
۳۸۰۰	هزینه کارشناسی فک پلمپ یا وصل مجدد آب چاه	
۳۸۰۰	هزینه کارشناسی نظارت بر عملیات تعمیرات یا تعویض تجهیزات چاه بنا به درخواست متقاضی	
۳۸۰۰	کارشناسی بررسی امکان تامین آب	
۱۰۳۰۰	هزینه کارشناسی حفر چاه جدید یا جابجایی، کف شکنی، لایروبی چاه در سازندهای سخت	
۱۰۳۰۰	هزینه کارشناسی صدور و یا تمدید اعتبار پروانه حفر چاه در سازند سخت	

ملاحظات:

- ۱- ارائه خدمات کارشناسی به شرح عناوین مندرج در جدول فوق، حسب درخواست متقاضی خواهد بود.
- ۲- در راستای کاهش تصدی گری دولت، شرکت مادر تخصصی مدیریت منابع آب ایران موظف است امکان ارائه خدمات موضوع این مصوبه توسط اشخاص صاحب صلاحیت غیر دولتی را نیز فراهم نماید.
- ۳- دریافت هزینه کارشناسی، منوط به انجام خدمات کارشناسی، بازدید از محل و عنداللزوم ارائه گزارش فنی و اقتصادی است.
- ۴- هزینه کارشناسی نظارت بر عملیات پمپاژ چاه ها موضوع ردیف (۲) جدول فوق، برای مدت بیست و چهار (۲۴) ساعت و یکبار مراجعه است. چنانچه نظارت بر عملیات پمپاژ چاه ها، بیش از یک شبانه روز طول بکشد، روزانه بیست (۲۰) درصد به مبلغ اولیه اضافه خواهد شد.
- ۵- شرکتهای تعاونی روستایی و مراکز خدمات روستایی و عشایری و موسسات عام المنفعه، پنجاه (۵۰) درصد هزینه کارشناسی مقرر را پرداخت خواهند نمود.
- ۶- هزینه های ایاب و ذهاب جهت بازدید از محل، بر عهده شرکت آب منطقه ای مربوطه می باشد.
- ۷- با عنایت به صورتجلسه شماره ۸۶۲ مورخ ۱۴۰۰/۲/۱۱ هیات مدیره محترم، "تعرفه خدمات کارشناسی بازدید و بررسی درخواست های بهره برداری از منابع آب سطحی" معادل ردیف ۳ جدول و مبلغ ۳/۸۰۰/۰۰۰ ریال تعیین می گردد.