



تعرفه های آب و خدمات وابسته در سال ۱۴۰۱

برای کاربری های کشاورزی، صنعتی، خدماتی و ... در مناطق تحت پوشش



دفتر تحقیقات، برنامه ریزی و بررسی های اقتصادی

۱- مقدمه

رشد روز افزون تقاضای آب در شرایط خاص اقلیمی، کشور را در آستانه کمبود شدید و به دنبال آن تنشی‌های اجتماعی و سیاسی زیادی قرار داده است، بهمود این شرایط نیازمند رویکردهایی برای تخصیص و استفاده بهینه از منابع آبی موجود می‌باشد. قیمت گذاری هوشمندانه و تعیین تعرفه های مناسب، ابزاری قوی برای مدیریت تقاضا و بهترین رویکرد برای بهبود تخصیص و تشویق به حفاظت از منابع آب است.

هدف از تهییه و تنظیم دفترچه پیش رو، همسان سازی و شفافیت در تدوین و اعمال مقررات تعرفه ای شرکت های آب منطقه ای است، تا در راستای تعییب و اعمال راهبرد ها و سیاست های ابلاغی وزارت نیرو تعاملات شرکت های مذکور با ذینفعان را تسهیل نماید، و زمینه تجهیز و توامند سازی انها به سیستم ها و نظمات و توسعه ظرفیت های دانشی و سازمانی برای نظام مند کردن اجرای تعرفه ها و بهبود و ارتقاء شاخص ها در سطوح کمی و کیفی ارائه خدمات به آحاد جامعه و مشترکین تحت پوشش را فراهم کند.

دفترچه تعرفه آب و خدمات وابسته مربوط به حوزه فعالیت شرکت آب منطقه‌ای قم برای سال ۱۴۰۰ با بهره گیری از ظرفیت های قانونی بشرح این کتابچه تهییه و تنظیم گردیده است و ملاک عمل بین شرکت و خدمات گیرندهای در کاربری های مختلف می‌باشد. اهم مقررات و آیین نامه های به کار گرفته شده در این دفترچه برای تهییه تعرفه ها و شرح مختصری از آنها به شرح ذیل می‌باشد.

- (۱) **قانون ثبت آب بهای زراعی:** مصوب ۱۳۶۹/۶/۲۹ مجلس شورای اسلامی.
- (۲) **قانون الحق موادی به قانون تنظیم مقررات مالی دولت (۱):** مصوب ۱۳۸۴/۸/۱۵ مجلس شورای اسلامی.
- (۳) **تصویب شماره ۳۲۱۹۵۳ شورای اقتصاد:** مرتبط با تعرفه آب در بخش صنعت، تعرفه آب در بخش موارد خاص و اضطراری و تعرفه آب در سایر کاربری‌ها.
- (۴) **ابلاغیه شماره ۱۰۰/۲۰/۱۷۹۵۶/۰۳/۱۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۳/۱۱ وزیر محترم نیرو:** مرتبط با تعرفه آب خام تحويلی.
- (۵) **بخشنامه شماره ۶۰/۲۳۸۳۳۰ مورخ ۱۳۹۴/۱۱/۱۰ سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور :** مرتبط با تعرفه خدمات آب برداشتی از منابع آب سطحی و زیرزمینی.
- (۶) **ابلاغیه شماره ۱۰۰/۱۵۴۴۳/۲۰ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۶ وزیر محترم نیرو:** مرتبط با تعرفه خدمات کارشناسی.
- (۷) **تصویب نامه هیئت وزیران به شماره ۱۲۵۴۵/ت/۱۴۰۰/۰۷ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۰۷:** اصلاحیه تصویب تعرفه هزینه‌های جبرانی.
- (۸) **ابلاغیه شماره ۱۴۰۱/۱۸۰/۷۷۱ مورخ ۱۴۰۱/۱۷/۱۰۱ معاونت محترم امور تلفیق و تنظیم‌گری شرکت مدیریت منابع آب ایران منضم به نامه مقام عالی وزارت نیرو به شماره ۱۰۰/۳۱/۱۰۵۰۴ مورخ ۱۴۰۱/۱۰۸: با موضوع تعرفه خدمات آب تحويلی و یا برداشتی از منابع آب سطحی و زیرزمینی.**

۲- تعاریف و واژگان

واژه‌ها و اصطلاحات زیر هنگامی که در این دفترچه به کار روند معانی و مفاهیم ذیل را خواهد 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 فرآیندهای اطلاق میشود که طی آن مواد شیمیایی نامطلوب، آلینده‌های 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 منعقده 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 می‌آید.

پسآب : منظور آب حاصل از تصفیه فاضلاب‌های خانگی و صنعتی و زهاب‌ها 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 رودخانه‌ها حفاری شده و تعذیه 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 اب‌های سطحی باشند. تفاوت این چاه‌ها با چاه فلمن با چاه فلمن در قطر دهانه می‌باشد، به نحوی که این چاه‌ها دهانه کوچتری نسبت به چاه فلمن دارا می‌باشند.

چشممه: محلی است که آب از زیر آن بیرون زند و روان شود. چشممه محل تلاقی سفره‌های زیرزمینی آب با سطح زمین است. بسته به ثبات منبع آب، یک چشممه می‌تواند موقعی، دائمی یا خودجوش (آرتین) باشد. در محل ظهور چشممه، 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 می‌شود.

خدمات آب: عبارت است از در دسترس قرار دادن و فراهم بودن امکان برداشت و استفاده آب از منابع و تأسیسات آبی توسط یک مجرأ و یا انشعاب با ظرفیت و کیفیت مناسب در یک نقطه تحويل همراه با وسائل اندازه‌گیری مربوطه اعم از اینکه مشترک از این ظرفیت استفاده نماید یا ننماید.

دشت: به زمین مسطح و نسبتاً همواری می‌گویند که معمولاً بلندای کمی داشته باشد. اینگونه زمین‌ها به روش‌های گوناگون پدید می‌آیند که هر کدام بر حسب مورد نام‌گذاری می‌شوند، مانند جلگه آبرفتی و جلگه ساحلی و همچنین مسیله.

دشت آزاد: دشتی که بیلان آن مثبت و بهره‌برداری از منابع آب زیرزمینی آن کمتر از میزان تعذیه سفره باشد.

دشت منوعه: دشتی که در آن بهره‌برداری از منابع آب زیرزمینی بیش از پتانسیل تجدیدپذیربوده به گونه‌ای که موجب افت سطح آب زیرزمینی در آن دشت گردیده و به طور طبیعی امکان بازگشت به سطح تعادل وجود ندارد.

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

شرکت: عبارت است از شرکت آب منطقه‌ای 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 می‌پردازد و خدمات مورد نیاز آب را تامین مینماید.

شبکه سنتی: به شبکه‌ای اطلاق می‌شود که فاقد سد یا بند انحرافی و یا دهنۀ آبگیر و کanal اصلی انتقال آب باشد.

شبکه مدرن: به شبکه‌ای اطلاق می‌شود که حداقل شامل شبکه‌های یک و دو باشد.

شبکه نیمه مدرن: به شبکه‌ای اطلاق می‌شود که یکی از دو خصوصیت زیر را دارا باشد:

- دارای سد و یا بند انحرافی باشد.

- دارای دهنۀ آبگیر و یا کanal اصلی انتقال آب باشد.

۳- کدینگ تعرفه ها

جدول ۱- 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	صناعت بسته بندی آب
۲۰	تجاری و خدماتی
۲۱	مناطق آزاد و پیژه 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	اشتراعی (عمومی) شهرکها و مجتمع های مسکونی
۳۱	اماکن و باشگاههای ورزشی
۳۲	کتابخانه ها و موزه ها
۳۳	مراکز نگهداری معلولین و ایتمان و افراد بی سرپرست
۳۴	بقاع متبرکه و گلزار شهداء
۳۵	بیمارستانهای آموزشی و مراکز درمانی بیماریهای خاص
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

شرح کدینک	شماره کد
حق اشتراک آب کشاورزی	۵۰
حق اشتراک آب تکثیر و پرورش آبزیان	۵۱
حق اشتراک آب صنعت	۵۲
حق اشتراک آب خدمات	۵۳
حق اشتراک آب دامداری	۵۴
حق اشتراک آب مرغداری و طیور	۵۵
حق اشتراک آب فضای سبز	۵۶
حق اشتراک آب شرب	۵۷
حق اشتراک پسآب	۶۰
هزینه کارشناسی حفر چاه بجای قنات	۶۱
هزینه کارشناسی حفر چاه جدید یا جابجایی، کف شکنی، لایروبی و حفر گالری در آبرفت	۶۲
هزینه کارشناسی حفر قنات، لایروبی، جابجایی قنات، کف شکنی با شبیب بروی قنات، ادامه پیشکار قنات	۶۳
هزینه کارشناسی صدور و یا تمدید اعتبار پروانه حفر چاه در آبخوان آبرفتی	۶۴
هزینه کارشناسی برای آزمایش پمپاژ، کنترل منصوبات و تجهیز چاه جهت صدور پروانه بهره برداری	۶۵
هزینه کارشناسی تعیین میزان آبدی چاه و قنات	۶۶
هزینه کارشناسی تغییر روش حفاری در صورت نیاز به بازدید	۶۷
هزینه کارشناسی تمدید اعتبار و یا اصلاح (تغییر مندرجات فنی یا حقوقی) پروانه بهره برداری	۶۸
کارشناسی پمپاژ ثانویه به منظور صدور مجوز آبیاری تحت فشار	۶۹
خسارت اضافه برداشت از چاههای مجاز	۷۰
خسارت از چاههای غیرمجاز	۷۱
هزینه جبران برداشت آب از منابع زیرزمینی (ماده ۵۷)	۷۲
برداشت رسوبات دریاچه ها و تاسیسات آبی	۷۳
اجاره بستر و حریم رودخانه	۷۴
اجاره مخازن سدها	۷۵
چشممه های آبگرم، آب درمانی و آب معدنی	۷۶
خدمات آزمایشگاهی	۷۷
خدمات ارائه آمار و اطلاعات	۷۸
خدمات گردشگری	۷۹
اجاره املاک	۸۰
اجاره تجهیزات	۸۱
هزینه کارشناسی اصلاح کروکی پروانه حفر بنا به درخواست متقاضی	۸۲
هزینه کارشناسی فک پلمپ یا وصل مجدد آب چاه	۸۳
هزینه کارشناسی نظارت بر عملیات تعمیرات یا تعویض تجهیزات چاه، بنا به درخواست متقاضی	۸۴
هزینه کارشناسی حفر چاه جدید یا جابجایی، کف شکنی، لایروبی چاه در سازندهای سخت	۸۵
هزینه کارشناسی صدور و یا تمدید اعتبار پروانه حفر چاه در سازند سخت	۸۶
سایر درآمدها	۹۰

تعرفه های آب و خدمات وابسته در استان قم

جدول ۲ - کد نوع منبع آب

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

جدول ۳ - کد نوع برداشت تاسیسات آب:

شماره کد	شرح کدینگ
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	قات
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 شده)
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 تعریفه

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)

جدول ۴- ضرایب قیمتی آب بهای شهرهای مختلف

نام استان	ضریب	نام شهر
قم	۱/۳۹	قم

تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۱ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای قم- کاربری کشاورزی (۱۰)

کدینگ	نوع منبع آب	نوع برداشت آب	نام دشت، منطقه، شهرستان یا شبکه	محصول غالب	جمع کل	هزینه پمپاژ	تعرفه آب بها (ریال / مترمکعب)
۱۰۱۰۱۲	شبکه سنtri	شبکه سنtri	حدوده مطالعاتی ساوه (کد ۴۱۱۲)	گندم	۷۰۹	-	۷۰۹
				جو	۲۷۸	-	۲۷۸
				انار	۲۵۳	-	۲۵۳
				پسته	۷۴۶		۷۴۶
				یونجه	۲۳۲		۲۳۲
				گندم	۲۳۳۴	-	۲۳۳۴
				جو	۹۸۹	-	۹۸۹
				پسته	۱۴۱۷	-	۱۴۱۷
				انار	۵۷۵		۵۷۵
				یونجه	۵۴۰		۵۴۰
۱۰۱۰۱۱	شبکه نیمه مدرن*(خام)	شبکه نیمه مدرن*(خام)	حدوده مطالعاتی قم- کهک (کد ۴۱۲۶)	گندم	۲۰۲۲	-	۲۰۲۲
				جو	۶۶۵	-	۶۶۵
				پسته	۱۴۹۲	-	۱۴۹۲
				انار	۷۷۷		۷۷۷
				یونجه	۷۳۱		۷۳۱
				گندم	۲۱۶۸	-	۲۱۶۸
				جو	۸۴۷	-	۸۴۷
				پسته	۲۵۰۷	-	۲۵۰۷
				انار	۱۵۵۲		۱۵۵۲
				یونجه	۶۴۷	-	۶۴۷
۱۰۱۰۱۰	شبکه مدرن**	شبکه مدرن**	حدوده مطالعاتی سلفچگان- نیزار (کد ۴۱۲۷)	گیاهان غیرمتمر	۵۵۳	-	۵۵۳
				شهرستان قم			
۱۰۱۶۲۳	پساب	تلفیقی					

تعرفه های آب و خدمات وابسته در استان قم

تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۱ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای استان قم کاربری : صنعتی

کدینگ	نوع منبع آب	نوع برداشت آب	نام (شهرستان/محدوده دشت / تاسیسات)	تعرفه آب (ریال/مترمکعب)	ماههای گرم	ماههای عادی
۱۱۵۰۲۱	سطحی (تصفیه شده)	مجاری خطوط انتقال آب	شهرستان قم	۴۶۷۳۲	۵۶۰۷۸	
۱۱۱۱۱۸	زیرزمینی دشت آزاد (خام)	چاه	دریاچه نمک (بخش آزاد- کد ۴۱۰۱)	۹۳۴۱	۱۱۲۱۷	
۱۱۱۲۱۸	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	چاه	دریاچه نمک (کد ۴۱۰۱) سلفچگان- نیزار (کد ۴۱۲۷)	۱۴۰۲۵	۱۶۸۱۹	
۱۱۱۳۱۸	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	چاه	مسیله (کد ۴۱۱۰) علی آباد- ساوه (کد ۴۱۱۲) شریفآباد (کد ۴۱۲۵) قم- کهک (کد ۴۱۲۶) کاشان (کد ۴۱۳۲)	۱۸۶۹۶	۲۲۴۴۳۵	

تبصره ۱: مباحث مربوط به برنامه‌ریزی و بهره‌برداری از پساب‌های شهری و روستایی برابر فرآیند و ضوابط مندرج در بخش‌نامه شماره ۹۸/۲۵۹۰۷/۳۱/۱۰۰ مورخ ۹۸/۰۵/۱۹ وزیر محترم نیرو، بررسی و انجام خواهد شد.

تبصره ۲: با عنایت به ابلاغیه معاون محترم امور تلفیق و تنظیم‌گری شرکت مدیریت منابع آب ایران به شماره ۱۴۰۱/۱۸۰/۷۷۱ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۱۷، تاریخ اجرای تعرفه های فوق ۱۴۰۱/۱۰/۱۰ می باشد.

تعرفه های آب و خدمات وابسته در استان قم

تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۱ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای استان قم کاربری: شهرک‌ها و نواحی صنعتی

کدینگ	نوع منبع آب	نام (شهرستان/محدوده/ دشت / تاسیسات)	نوع برداشت آب	تعرفه آب (ریال/مترمکعب)	ماه‌های گرم ماه‌های عادی
۱۲۵۰۲۱	سطحی (تصفیه شده)	شهرستان قم	مجاری خطوط انتقال آب	۴۶۷۳۲	۵۶۰۷۸
۱۲۱۲۱۷	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	شهرستان قم	قنات	۷۰۰۶	۸۴۰۹/۵
۱۲۱۳۱۷	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	شهرستان قم	قنات	۹۳۴۱	۱۱۲۷۳
۱۲۱۱۱۸	زیرزمینی دشت آزاد (خام)	دریاچه نمک (پخش آزاد- کد ۴۱۰۱)	چاه	۴۶۷۰	۵۶۰۲
۱۲۱۲۱۸	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	دریاچه نمک (کد ۴۱۰۱) سلفچگان- نیزار (کد ۴۱۲۷)	چاه	۷۰۰۶	۸۴۱۰
۱۲۱۳۱۸	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	مسیله (کد ۴۱۱۰) علی آباد- ساوه (کد ۴۱۱۲) شريف آباد (کد ۴۱۲۵) قم- کهک (کد ۴۱۲۶) کاشان (کد ۴۱۳۲)	چاه	۹۳۴۱	۱۱۲۱۷

تبصره ۱: مباحث مربوط به برنامه‌ریزی و بهره‌برداری از پساب‌های شهری و روستایی برابر فرآیند و ضوابط مندرج در بخشنامه شماره ۹۸/۲۵۹۰۷/۳۱/۱۰۰ مورخ ۱۳۹۸/۰۵/۱۹ وزیر محترم نیرو، بررسی و انجام خواهد شد.

تبصره ۲: با عنایت به ابلاغیه معاون محترم امور تلفیق و تنظیم‌گری شرکت مدیریت منابع آب ایران به شماره ۱۴۰۱/۱۸۰/۷۷۱ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۱۷، تاریخ اجرای تعرفه های فوق ۱۴۰۱/۰۱/۱۰ می باشد.

تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۱ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای استان قم کاربری : شرب

کدینگ	نوع منبع آب	نوع برداشت آب	نوع مصرف یا تاسیسات	نام شهرستان	تعرفه آب (ریال/مترمکعب)
۱۵۱۰۲۱	سطحی (خام)	مجاری خطوط انتقال (آبرسانی از دز به قم)	شهر- روستا	قم	۲۶۵۰
				خمین	
				محلات	
				دلیجان	
				خوانسار	
				گلپایگان	
۱۵۱۰۲۲	سطحی (تصفیه شده)	مخازن سدها (سد خرداد)	شهر- روستا	قم	۱۱۶۴
-				قم	-
۱۵۵۰۲۱	زیرزمینی دشت آزاد	مجاری خطوط انتقال (آبرسانی از دز به قم)	شهر- روستا	قم	۲۳۴
۱۵۱۱۱۸				شهر- روستا	
۱۵۱۲۱۷	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	قنات	شهر- روستا	قم	۲۹۲/۵
۱۵۱۲۱۸				قم	۲۹۲/۵
۱۵۱۳۱۷	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	قنات	شهر- روستا	قم	۲۹۲/۵
۱۵۱۳۱۸				قم	۲۹۲/۵

تبصره ۱: تعرفه سامانه بالادست سد کوچری و خط آبرسانی به قم، از ابتدای مهرماه سال ۱۳۹۹ معادل ۱۴۰۵ (یک هزار و چهارصد و پنج) ریال تعیین می‌گردد؛ شرکت‌های آب و فاضلاب استان اصفهان و مرکزی موظفند متناسب با حجم آب برداشتی، معادل ۷۶۳ (هفتصد و شصت و سه) ریال به ازای هر متر مکعب از تعرفه مذکور را جهت بهره‌برداری از سد کوچری و سامانه بالادست، به شرکت توسعه آب و نیروی ایران و مابقی ۶۴۲ (ششصد و چهل و دو ریال) را به شرکت آب منطقه‌ای قم پرداخت نمایند. همچنین وفق ابلاغیه شماره ۱۴۰/۶۱۲۸۸/۲۰/۱۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۲۸ وزیر محترم نیرو، تعرفه آب تصفیه شده تحويلی به استان قم از اول شهریورماه ۱۴۰۰ معادل ۲۶۵۰ (دو هزار و ششصد و پنجاه ریال) تعیین شده که شرکت آب و فاضلاب استان قم موظف است متناسب با حجم آب برداشتی به ازای هر مترمکعب آب مبلغ ۱۸۸۷ (یک هزار و هشتصد و هشتاد و هفت) ریال به شرکت آب منطقه‌ای قم و مابقی ۷۶۳ (هفتصد و شصت و سه) ریال را به شرکت توسعه آب و نیروی ایران پرداخت نماید.

تبصره ۲: وفق مصوبه شماره ۱۴۰۰/۱۰۰/۲۱۴۵۴/۲۰/۱۰۰۷ وزیر محترم نیرو، تعرفه های فوق جهت اجرا از تاریخ ۱۴۰۰/۰۲/۰۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۰۷، ضمناً تعرفه برداشت از قنوات و چشممه‌ها، معادل تعرفه برداشت از چاه‌ها، تعیین گردیده است؛ همچنین تعرفه برداشت آب از منابع آب زیرزمینی در دشت‌های ممنوعه با ضریب یک و بیست و پنج (۱/۲۵) و در دشت‌های ممنوعه بحرانی تا سقف الگوی مصرف با ضریب یک و بیست و پنج (۱/۲۵) و برای برداشت بالاتر از الگوی مصرف با ضریب یک و چهل (۱/۴۰) در تعرفه برداشت از منابع آب زیرزمینی در سطح استان (شهر- روستا) که معادل دویست و سی و چهار (۲۳۴) ریال می‌باشد، محاسبه می‌گردد.

تبصره ۳: تعرفه برداشت آب از منابع زیرزمینی در خصوص چاه‌های فاقد پروانه بهره‌برداری و همچنین چاه‌های فاقد ابزار اندازه گیری مورد تایید شرکت‌های آب منطقه‌ای، با ضریب دو (۲) اعمال خواهد شد.

تبصره ۴: تأمین آب موردنیاز مصارف شرب و صنعت شرکت‌های آب و فاضلاب شهری تابع ضوابط و مقررات مربوطه، از جمله: مبادله قرارداد همسان تأمین و فروش آب موردنیاز شرکت‌های آب و فاضلاب (برای مصارف شرب و صنعت)، موضوع ابلاغیه شماره ۹۰/۲۷۷۹۴/۷۰۰ مورخ ۱۳۹۰/۸/۷ معاون محترم وزیر نیرو در امور آب و آبفا، می‌باشد.

تعرفه های آب و خدمات وابسته در استان قم

تعرفه آب در انواع کاربری در سال ۱۴۰۱ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای استان قم کاربری: صنایع بسته‌بندی آب

کدینگ	نوع منبع آب	نوع برداشت آب	نام شهرستان	تعرفه آب (ریال/مترمکعب)
۱۹۱۲۱۸	زیرزمینی دشت ممنوعه (خام)	چاه	قم	۱۲۰۰۰
۱۹۱۳۱۸	زیرزمینی دشت ممنوعه بحرانی (خام)	چاه	قم	۱۲۰۰۰
۱۹۱۰۲۱	سطحی (خام)	مجاری خطوط انتقال آب	استان مرکزی	۱۲۰۰۰
۱۹۵۰۲۱	سطحی (تصفیه شده)	مجاری خطوط انتقال آب	قم	۱۲۰۰۰

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

تبصره ۲: تعرفه فوق مطابق با نامه شماره ۱۴۰۱/۱۸۲/۱۴۹۳ ۱۴۰۱/۰۱/۲۴ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۲۴ شرکت مدیریت منابع آب ایران ابلاغ گردیده است.

توضیحات: چنانچه مشترکین ابزار اندازه گیری را در محل فیلر نصب نمایند، ملاک محاسبه آب بها، تعرفه فوق خواهد بود، ضمنا حجم آب مصرف شده برای سایر مصارف نیز بر اساس تعرفه فضای سبز محاسبه خواهد شد.

همچنین چنانچه ابزار اندازه گیری در محل برداشت (چاه، چشم،...) نصب گردد، مطابق فرمول زیر، ۷۰ درصد کل حجم برداشت بر اساس تعرفه فوق و ۳۰ درصد باقیمانده بر اساس تعرفه فضای سبز محاسبه خواهد شد.

$$\{ \text{تعرفه فضای سبز} * \% / ۳۰ + \% / ۷۰ * ۱۰۰۰۰۰ = \text{تعرفه صنایع بسته بندی آب} \}$$

هزینه خدمات کارشناسی در سال ۱۴۰۱ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای استان قم

کدینگ	عنوان	مبلغ (هزار ریال)
۹۷۱۰	هزینه کارشناسی حفر چاه بجای قنات	۶۱۰۰۰
	هزینه کارشناسی حفر چاه جدید یا جابجایی، کف‌شکنی، لایروبی چاه و حفر گالری در آبرفت	۶۲۰۰۰
	هزینه کارشناسی حفر قنات، لایروبی قنات، کف‌شکنی با شیب بروی قنات، ادامه پیشکار قنات	۶۳۰۰۰
	هزینه کارشناسی صدور و یا تمدید اعتبار پروانه حفر چاه در آبخوان آبرفتی	۶۴۰۰۰
۱۰۷۷۵	هزینه کارشناسی برای آزمایش پمپاژ، کنترل منصوبات و تجهیز چاه جهت صدور پروانه بهره‌برداری	۶۵۰۰۰
۵۰۵۵	هزینه کارشناسی تعیین میزان آبدھی چاه و قنات	۶۶۰۰۰
	هزینه کارشناسی تغییر روش حفاری در صورت نیاز به بازدید	۶۷۰۰۰
	هزینه کارشناسی تمدید اعتبار و یا اصلاح (تغییر مندرجات فنی یا حقوقی) پروانه بهره‌برداری	۶۸۰۰۰
	هزینه کارشناسی پمپاژ ثانویه به منظور صدور مجوز آبیاری تحت فشار	۶۹۰۰۰
	هزینه کارشناسی اصلاح کروکی پروانه حفر بنا به درخواست متقاضی	۸۲۰۰۰
	هزینه کارشناسی فک پلمپ یا وصل مجدد آب چاه	۸۳۰۰۰
	هزینه کارشناسی نظارت بر عملیات تعمیرات یا تعویض تجهیزات چاه بنا به درخواست متقاضی	۸۴۰۰۰
۱۳۷۰۰	هزینه کارشناسی بررسی امکان تأمین آب	-
	هزینه کارشناسی حفر چاه جدید یا جابجایی، کف‌شکنی، لایروبی چاه در سازندهای سخت	۸۵۰۰۰
	هزینه کارشناسی صدور و یا تمدید اعتبار پروانه حفر چاه در سازند سخت	۸۶۰۰۰

* وفق ابلاغیه شماره ۱۴۰۱/۱۸۰/۱۳۰۲۲ مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۳۰ معاونت محترم تلفیق و تنظیم‌گری شرکت مدیریت منابع آب ایران منضم به مصوبه شماره ۱۴۰۱/۳۱۲۸۳/۲۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۲۰ مقام عالی وزارت نیرو.

سایر شرایط عمومی:

- ۱- ارائه خدمات کارشناسی به شرح عناوین مندرج در جدول فوق، حسب درخواست متقاضی خواهد بود.
- ۲- در راستای کاهش تصدی دولت، شرکت مادر تخصصی مدیریت منابع آب ایران موظف است امکان ارائه خدمات موضوع این مصوبه توسط اشخاص صاحب صلاحیت غیردولتی را نیز فراهم نماید.
- ۳- دریافت هزینه کارشناسی، منوط به انجام خدمات کارشناسی، بازدید از محل و عنده‌لزوم ارائه گزارش فنی و اقتصادی است.
- ۴- هزینه کارشناسی نظارت بر عملیات پمپاژ موضوع ردیف (کدینگ ۶۵۰۰۰۰) جدول فوق، برای مدت بیست و چهار (۲۴) ساعت و یک بار مراجعه است. چنانچه نظارت بر عملیات پمپاژ چاه ها، بیش از یک شبانه‌روز طول بکشد، روزانه بیست (۲۰) درصد به مبلغ اولیه اضافه خواهد شد.
- ۵- شرکت‌های تعاونی روستایی و مراکز خدمات روستایی و عشايري و موسسات عام‌المنفعه، مشمول پرداخت پنجاه (۵۰) درصد هزینه کارشناسی تعیین شده در جدول فوق می باشند.
- ۶- هزینه‌های ایاب و ذهاب جهت بازدید از محل به عهده شرکت آب منطقه‌ای مربوطه می باشد.

تعرفه های آب و خدمات وابسته در استان قم

خسارط اضافه برداشت از چاههای مجاز آب* در سال ۱۴۰۱ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای استان قم

نرخ هر متر مکعب (ریال)	نوع دشت	نام دشت	کدینگ
۱۶۵۸/۷	آزاد	دریاچه نمک (بخش شرقی دریاچه حوض سلطان- کد ۴۱۰۱)	۷۰۱۱۱۸
۲۴۸۸/۵	ممنوعه	دریاچه نمک (کد ۴۱۰۱)	۷۰۱۲۱۸
		سلفچگان- نیزار (کد ۴۱۲۷)	
۳۳۱۷/۸	ممنوعه- بحرانی	مسیله (کد ۴۱۱۰)	۷۰۱۳۱۸
		علی آباد- ساوه (کد ۴۱۱۲)	
		شریف آباد (کد ۴۱۲۵)	
		قم- کهک (کد ۴۱۲۶)	
		کاشان (کد ۴۱۳۲)	

تصصه ۱: سایر ضرایب مطابق دستورالعمل "نحوه محاسبه حجم بهره‌برداری غیرمجاز، جبران خسارات وارد و اعاده به وضع سابق" ابلاغی به شماره ۹۵/۲۸۴۲۰/۳۱/۱۰۰ مورخ ۱۳۹۵/۰۶/۲۰ مقام عالی وزارت نیرو، به تعرفه‌های فوق افزوده خواهد شد.

خسارط اضافه برداشت از چاههای غیرمجاز آب در سال ۱۴۰۰ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای استان قم

نرخ هر متر مکعب (ریال)	نوع دشت	نام دشت	کدینگ
۳۳۱۷/۴	آزاد	دریاچه نمک (بخش شرقی دریاچه حوض سلطان- کد ۴۱۰۱)	۷۱۱۱۱۸
۴۹۷۷	ممنوعه	دریاچه نمک (کد ۴۱۰۱)	۷۱۱۲۱۸
		سلفچگان- نیزار (کد ۴۱۲۷)	
۶۶۳۵/۷	ممنوعه- بحرانی	مسیله (کد ۴۱۱۰)	۷۱۱۳۱۸
		علی آباد- ساوه (کد ۴۱۱۲)	
		شریف آباد (کد ۴۱۲۵)	
		قم- کهک (کد ۴۱۲۶)	
		کاشان (کد ۴۱۳۲)	

تعرفه های آب و خدمات وابسته در استان قم

هزینه جبران برداشت آب از آب های زیرزمینی در سال ۱۴۰۱ در محدوده عملیاتی شرکت آب منطقه‌ای استان قم (موضوع ماده ۵۷
قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت و قانون الحق یک ماده به قانون وصول برخی از درآمدهای دولت)

کدینگ	نوع منبع آب	نوع برداشت آب	نوع محصول	نام شهرستان/دشت	تعرفه آب (ریال/مترمکعب/سال)
۷۲۱۲۱۸	دشت ممنوعه	دشت ممنوعه	گیاهان دارویی و زینتی، صنعت و خدمات	دریاچه نمک (کد ۴۱۰۱)	۲۴۰۰۰
				سلفچگان- نیزار (کد ۴۱۲۷)	
۷۲۱۳۱۸	دشت ممنوعه بحرانی	دشت ممنوعه	گیاهان دارویی و زینتی، صنعت و خدمات	مسیله (کد ۴۱۱۰)	۲۴۰۰۰
				علی آباد- ساوه (کد ۴۱۱۲)	
				شریف آباد (کد ۴۱۲۵)	
				قم- کهک (کد ۴۱۲۶)	
				کاشان (کد ۴۱۳۲)	

تبصره ۱: تعرفه های فوق بر اساس تصویب نامه هیئت وزیران به شماره ۱۳۹۹/۱۳۹۹۳۹ ت/۵۷۳۷۹ هـ مورخ ۱۳۹۹/۱۲/۰۲ و اصلاحیه آن به شماره ۱۲۵۴۵ ت/۱۲۵۸۷۲۵ هـ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۰۷ تعیین شده است.

تبصره ۲: تعرفه های فوق برای مدت سه سال ثابت خواهد بود و پس از آن بر اساس مفاد ماده ۶۸ قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت مصوب سال ۱۳۸۰ بروزرسانی و از متفاضلیان اخذ خواهد شد. همچنین این مبالغ به ازای هر مترمکعب در یک سال تعیین شده است.