

## استقرار و ترخیص دستگاه حفاری

<p>شرکت های آب منطقه ای</p> <p>از طریق دفاتر پیشخوان دولت، آی سی تی روستایی و پست دولتی</p> <p>استقرار و ترخیص دستگاه حفاری</p> <p>معرفی از طرف سازمان مربوطه - درخواست متقاضی - اسناد مالکیت - موافقت اصولی واحد، تعهد نامه های مورد نیاز - فتوکپی شناسنامه و کارت ملی مالک یا مالکین و سایر مدارک لازم</p> <p>گروه حفاظت آب های زیرزمینی در ستاد و ادارات منابع آب شهرستان ها</p> <p>سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، جهاد کشاورزی، ثبت اسناد، صنعت، معدن و تجارت و سایر ارگان های ذیربط</p> <p>83 روز (به شرط ارائه به موقع مدارک و جواب استعلامات لازم از طرف متقاضی و وجود تخصیص آب)</p> <p>وجود تخصیص برای مصرف مورد نظر</p>	<p>نام نهادارائه کننده خدمت:</p> <p>نحوه دسترسی به خدمت:</p> <p>شرح خدمت:</p> <p>مدارک مورد نیاز:</p> <p>مراکز ارائه کننده خدمت:</p> <p>سایر دستگاههای مرتبط با خدمت:</p> <p>مدت زمان اجرای خدمت:</p> <p>شرایط خاص خدمت:</p>
---	--

	عنوان مرحله	شماره مرحله
کارگزار شرح		
10 روز	خذ درخواست کتبی ، فرم درخواست محضری، اسناد مالکیت ، لیست شرکاء و حقاچه بران چاه باتایید شورای اسلامی روستا از متقاضی	1
-	اخذ میزان و حدود اراضی تحت شرب از جهاد کشاورزی همچنین امکان انجام روشهای آبیاری نوین در صورت نیاز (برای چاه های کشاورزی ) و اخذ میزان آب مورد	2
4 روز	بررسی حقوقی مدارک ارائه شده	3
7 روز	استعلام سابقه آماری چاه از دفتر مطالعات شرکت در مورد چاههای مشمول مواد ۱۰ و ۱۱ آئین نامه اجرائی قانون	4
10 روز	اخذ هزینه کارشناسی ، بازدید چاه و تهیه گزارش فنی	5
10 روز	طرح پرونده در کمیسیون و تعیین مشخصات فنی چاه	6
2 روز	اعلام نظریه کمیسیون به متقاضی و صدور مجوز عقد قرارداد با شرکت حفاری دارای صلاحیت	7
7 روز	اخذ قرارداد حفاری از متقاضی و صدور مجوز حفر چاه جایگزین، کف شکنی، لایروبی یا حفر کوره جانبی	8