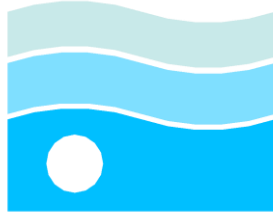




جمهوری اسلامی ایران

وزارت نیرو



کارفرما:

شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی

عنوان قرارداد:

انجام خدمات مهندسی جمع آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع

آب زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی

مشاور:

مهندسین مشاور جامع کار سپاهان

شماره قرارداد:

تاریخ قرارداد:

فهرست مندرجات

صفحه

شرح

اظهارنامه ظرفیت آماده به کار

فرم تأمین اعتبار

فرم شماره ۱ پیوست بخشنامه شماره ۵۴/۷۱۴۰-۷۴۵۸-۱۰۲ مورخ ۷۷/۱۲/۳ موضوع مشخصات قرارداد

فصل اول: موافقتنامه

فصل دوم: شرایط بخشنامه شماره ۵۴/۱۷۵۳-۵۴/۴۶۱۷-۱۰۵ مورخ ۱۳۸۰/۴/۲۳

فصل سوم: پیوست‌ها

پیوست شماره ۱: شرح موضوع قرارداد

پیوست شماره ۲: شرح خدمات

پیوست شماره ۳: حق الزحمه، روش محاسبه و نحوه پرداخت آن

پیوست شماره ۴: برنامه زمانی کلی

پیوست شماره ۵: شرایط خصوصی

پیوست شماره ۶: سازمان و اسامی عوامل کلیدی انجام کار

آخرین تصمیمات مجمع عمومی شرکت در روزنامه رسمی

آخرین تصمیمات مجمع عمومی شرکت در روزنامه رسمی در خصوص صاحبان امضا مجاز

گواهینامه صلاحیت

پیوست بخشنامه شماره ۹۷/۷۴۷۸۹۴ مورخ ۱۳۹۷/۱۲/۲۸

اظهارنامه ظرفیت آماده به کار مشاور

از: شرکت مهندسین مشاور جامع کار سپاهان

به: شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی

موضوع: اظهارنامه ظرفیت آماده به کار برای پروژه انجام خدمات مهندسی جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی

بدینوسیله اینجانبان اصغر فولادگر (مدیرعامل) و عباس داروئی (رئیس هیئت مدیره) شرکت مهندسین مشاور جامع کار سپاهان متعهد می‌شویم که برای انجام خدمات مشاوره انجام خدمات مهندسی جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی این شرکت دارای ظرفیت آزاد بوده و این کار را در گروه مهندسی آب، تخصص شبکه‌های آبیاری و زهکشی پایه یک در سامانه ساجات، ثبت کنم.

اصغر فولادگر

عباس داروئی

امضاء

مهر شرکت

تاریخ: ۱۴۰۲ / /

جدول بخشنامه شماره ۵/۲۳۲۹/۱۰۲/۷۳۸ مورخ ۷۳/۲/۲۴ سازمان برنامه بودجه

عنوان طرح: از محل اعتبارت جاری شماره طبقه‌بندی: ---

عنوان پروژه: از محل اعتبارت جاری شماره پروژه: ---

عنوان دستگاه اجرائی: شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی

شماره طبقه‌بندی دستگاه اجرائی: ۲۱۶۰۰۰

موضوع قرارداد: انجام خدمات مهندسی جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی

مشاور: مهندسین مشاور جامع کار سپاهان

مبلغ قرارداد: ۳۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (سی و یک میلیارد و نهصد میلیون ریال)

مدت قرارداد: ۲۴ ماه

محل تامین اعتبار این قرارداد:

جاری

عمرانی

مصوبات ستاد احیای دریاچه ارومیه

درآمد اختصاصی

دستورالعمل تنظیم اسناد و مدارک قراردادهای مهندسان مشاور و پیمان‌های پیمانکاران	
پیوست بخشنامه شماره ۵۴/۷۱۴۰-۷۴۵۸-۱۰۲ مورخ ۷۷/۱۲/۳	
فرم شماره (۱) مشخصات قرارداد	
مشخصات طرح	<p>عنوان طرح: از محل اعتبارت جاری شماره طرح: ----</p> <p>عنوان پروژه: از محل اعتبارت جاری شماره پروژه: ----</p> <p>عنوان دستگاه اجرایی: شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی</p> <p>محل تامین اعتبار، درآمد عمومی (اعتبار عمرانی) <input type="checkbox"/> در آمد اختصاصی <input checked="" type="checkbox"/> مصوبات ستاد احیای دریاچه ارومیه <input type="checkbox"/></p>
انتخاب مشاور	<p>مهندس مشاور یا دستگاه نظارت:</p> <p>معرفی مهندس مشاور براساس مصوبه شماره هـ/۱۲۳/***** مورخ ***** هیئت مدیره و طبق اعلان نیاز عمومی با شماره مرجع ***** مورخ ***** در سامانه ستادپیران و به استناد ماده ۲۴ آیین‌نامه خرید خدمات مشاوره توسط هیات انتخاب مشاور شرکت انجام شده است.</p>
مشخصات قرارداد	<p>موضوع قرارداد: انجام خدمات مهندسی جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی</p> <p>مدت قرارداد: ۲۴ ماه</p> <p>محل اجرا: محدوده استان آذربایجان غربی</p> <p>مبلغ حق‌الزحمه: ۳۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (سی و یک میلیارد و نهصد میلیون ریال)</p> <p>برآورد هزینه اجرای کار: ---</p>
نوع قرارداد	<p>• قرارداد همسان (تیپ) است. <input checked="" type="checkbox"/> اول <input type="checkbox"/> دوم <input type="checkbox"/> سوم <input type="checkbox"/> نظارت کارگاهی <input type="checkbox"/></p> <p>قرارداد همسان (تیپ) شماره ۵۴/۲۴۶۰-۵۴/۸۴۲-۱۰۵ مورخه ۱۳۷۹/۰۴/۲۴ با موضوع موافقت‌نامه و شرایط عمومی همسان قراردادهای خدمات مشاوره ملاک عمل قرار گرفته است.</p> <p>حق‌الزحمه قرارداد بر اساس دستورالعمل تعیین حق‌الزحمه مشاوره رسته مهندسی آب شماره ۱۰۱/۸۰۹۸۱ مورخ ۱۳۸۴/۵/۸ محاسبه شده است.</p> <p>• قرارداد ناهمسان (غیرتیپ) است.</p> <p>طبق مفاد دستورالعمل پیوست بخشنامه شماره مورخ مجوز لازم اخذ شده است؟</p> <p>آری <input type="checkbox"/> براساس صورتجلسه شماره مورخ هیات قراردادهای مهندسان مشاور.</p> <p>خیر <input type="checkbox"/> زیرا</p> <p>طبق دستورالعمل فوق نیاز به بررسی هیات قراردادها را نداشته است.</p>

فصل اول

موافقتنامه

موضوع قرارداد:

انجام خدمات مهندسی جمع آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع آب
زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی

مشاور:

مهندسین مشاور جامع کار سپاهان

شماره:

تاریخ:

موافقت نامه

موافقت نامه حاضر همراه با اسناد و مدارک موضوع ماده (۲) آن، که مجموعه‌ای غیرقابل تفکیک است و از این پس قرارداد نامیده می‌شود، در تاریخ در ارومیه بین شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی به نمایندگی آقایان مجید رستگاری (رئیس هیات مدیره و مدیرعامل) و مسعود طالبیان (عضو هیئت مدیره) که از این پس کارفرما نامیده می‌شود، از یک سو و واحد خدمات مشاوره مهندسی مشاور جامع کار سپاهان به شماره ثبت ۱۱۹۲۹ کد اقتصادی ۴۱۱۱۷۶۷۴۱۳۴۹ و شناسه ملی ۱۰۲۶۰۳۲۹۷۱۲ به نمایندگی آقایان اصغر فولادگر (مدیرعامل) به شماره ملی ۱۲۹۱۰۰۹۹۳۰ و عباس داروئی (رئیس هیئت مدیره) به شماره ملی ۱۹۷۱۴۱۰۷۶۴ که از این پس مهندس مشاور نامیده می‌شود، از سوی دیگر، طبق مقررات و شرایطی که در اسناد و مدارک این قرارداد درج شده است، منعقد می‌گردد.

ماده ۱. موضوع قرارداد

موضوع قرارداد، عبارت است از انجام خدمات مهندسی جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی که شرح آن در پیوست ۱، تعیین شده است.

ماده ۲. اسناد و مدارک

این قرارداد شامل اسناد و مدارک زیر است:

۱-۲. موافقتنامه حاضر.

۲-۲. شرایط عمومی.

۳-۲. پیوست‌ها:

پیوست ۱. شرح موضوع قرارداد.

پیوست ۲. شرح خدمات.

پیوست ۳. حق الزحمه، روش محاسبه و نحوه پرداخت آن.

پیوست ۴. برنامه زمانی کلی.

پیوست ۵. شرایط خصوصی.

پیوست ۶. سازمان و اسامی عوامل کلیدی انجام کار.

۴-۲. اسناد تکمیلی که در حین انجام خدمات، در چارچوب قرارداد و به منظور انجام آن، به مهندس مشاور ابلاغ شده یا بین دو طرف قرارداد، مبادله می‌شود.

۵-۲. مدارک و گزارش‌های مصوب.

ماده ۳. مدت

مدت انجام خدمات قسمتها و مراحل موضوع قرارداد، که شروع و تنفیذ آن طبق ماده ۲ شرایط عمومی قرارداد است، با توجه به برنامه زمانی کلی (پیوست ۴) به شرح زیر است:

الف- مدت انجام قرارداد ۲۴ ماه بیست و چهار ماه شمسی) از تاریخ ابلاغ قرارداد.

مدت‌های یاد شده، تابع تغییرات مدت، موضوع ماده ۱۹ شرایط عمومی، خواهد بود.

ماده ۴. حق الزحمه

۴-۱- برآورد مبالغ اولیه حق الزحمه قسمت‌ها و مراحل مختلف خدمات به شرح زیر است:
الف: مبلغ قرارداد برابر با ۳۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (سی و یک میلیارد و نهصد میلیون ریال) است.
۴-۲- نحوه تعیین و روش پرداخت حق الزحمه، بر اساس ضوابط و بخشنامه‌های مربوط و نیز نحوه محاسبه مبالغ اولیه حق الزحمه، در پیوست شماره ۳ درج شده است.

ماده ۵. تعهدات دو طرف قرارداد

۵-۱- مهندس مشاور، متعهد است خدمات خود را طبق اسناد و مدارک قرارداد، در ازای دریافت حق الزحمه انجام دهد و اعلام می‌کند که دارای توان و تشکیلات لازم برای انجام این خدمات است.
۵-۲- کارفرما متعهد به انجام وظایفی است که در اسناد و مدارک قرارداد برای او معین شده است، و نیز متعهد می‌شود که در ازای انجام خدمات موضوع قرارداد، حق الزحمه مربوط را طبق اسناد و مدارک قرارداد، به مهندس مشاور پرداخت کند.

ماده ۶. نشانی

نشانی کارفرما: ارومیه- بلوار باهنر - صندوق پستی ۳۱۶، کد پستی ۹۵۵۵۴-۵۷۱۵۸، شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی
تلفن: ۰۴۴-۳۳۴۴۰۰۹۲، نمابر: ۰۴۴-۳۳۴۴۰۰۹۱

نشانی مهندس مشاور: اصفهان- سپاهانشهر- بلوار شاهد- خیابان خوارزمی ۴- خیابان آبان شرقی- ساختمان جامع

کدپستی: ۸۱۷۹۹۶۹۱۳۶ تلفن: ۰۳۱-۳۶۵۱۱۲۵۱ فکس: ۰۳۱-۳۶۵۱۱۲۵۰

هرگاه یکی از دو طرف قرارداد نشانی خود را تغییر دهد، باید پانزده (۱۵) روز قبل از تاریخ تغییر، نشانی جدید خود را به طرف دیگر اعلام کند. تا وقتی که نشانی جدید به طرف دیگر اعلام نشده است، مکاتبات به نشانی قبلی ارسال می‌شود و دریافت شده تلقی می‌گردد.

ماده ۷. شماره نسخه‌های قرارداد

این قرارداد در هفت (۷) نسخه تنظیم شده و به امضای دو طرف قرارداد رسیده، یک نسخه از آن به مهندس مشاور ابلاغ شده است و همه نسخه‌های آن، اعتبار یکسان دارند.

مشاور:
اصغر فولادگر
مدیرعامل

عباس داروئی
رئیس هیئت مدیره

کارفرما:
مجید رستگاری
رئیس هیات مدیره و مدیرعامل

مسعود طالبیان
عضو هیئت مدیره

فصل دوم

فهرست پیوست بخشنامه ۵۴/۱۷۵۳-۱۰۵/۴۶۱۷ مورخ ۱۳۸۰/۰۴/۲۳

توضیح اینکه: کلیه بخشنامه‌ها، آیین‌نامه‌ها و دستورالعمل‌ها و ... که در ارتباط با مفاد خدمات این قرارداد بوده ولو اینکه نام و شماره آنها در جدول پیوست بخشنامه فوق‌الذکر قید نشده باشد نیز منضم به این قرارداد بوده و رعایت آن از طرف مشاور الزامی می‌باشد.

بسمه تعالی



ریاست جمهوری
سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور
دفتر رئیس سازمان

شماره: ۱۰۵/۴۶۱۷-۵۴/۱۷۵۳	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور، پیمانکاران، واحدهای
تاریخ: ۱۳۸۰/۴/۲۳	خدمات مدیریت طرح و واحدهای خدمات مشاوره پژوهشی
موضوع: رعایت ضوابط فنی، حقوقی و قراردادی در پروژه‌های عمرانی	
<p>به استناد ماده ۲۳ قانون برنامه و بودجه، آیین‌نامه استانداردهای اجرایی مربوط و در چهارچوب نظام فنی و اجرایی طرح‌های عمرانی کشور (مصوبه شماره ۲۳۵۲۵/ت/۱۳۸۹۸ مورخ ۱۳۷۵/۲/۴ هیات وزیران) و نیز در اجرای بخشنامه‌های:</p> <p>- شماره ۲۳۲۹-۷۳۸/۵-۱۰۲ مورخ ۱۳۷۳/۲/۲۴</p> <p>- شماره ۸۱۴۵-۲۵۸۷/۵-۱۰۲ مورخ ۱۳۷۳/۶/۲۱</p> <p>- شماره ۷۱۴۰-۷۴۵۸/۵۴-۱۰۲ مورخ ۱۳۷۷/۱۲/۳</p> <p>این دستورالعمل از نوع گروه اول (لازم‌الاجرا) به شرح زیر ابلاغ می‌گردد:</p> <p>۱- به منظور صرفه‌جویی در زمان و مصرف نثریات، از این پس طرفین قرارداد، به جای مهر و امضای تمامی صفحات نثریات و سایر ضوابط مربوط و منضم ساختن آن به دیگر اسناد و مدارک پیمانها و قراردادهای، محل تعیین شده در جدول پیوست، مقابل عنوان نشریه یا ضابطه‌ای که در قرارداد مورد نظر لازم‌الرعایه است را در آخرین ستون سمت چپ امضا می‌نمایند. این امضا به منزله پذیرش مفاد ضوابط و دستورالعمل‌های لازم‌الرعایه در قرارداد خواهد بود. بدیهی است سایر ضوابط و دستورالعمل‌ها نظیر موافقت‌نامه، شرایط خصوصی، پیوستهای شرح خدمات و حق‌الزحمه که نام آنها در این جدول درج نشده است باید طبق روال قبلی مهر و امضا و به قرارداد ضمیمه شوند.</p> <p>۲- همه سائله فهرست به روز شده نثریات و سایر ضوابط قراردادی، به عنوان راهنما، از طرف این سازمان ابلاغ می‌گردد. دستگاه‌های اجرایی، مشاوران، پیمانکاران و سایر عوامل ذیربط علاوه بر رعایت موارد فوق، موظفند سایر ضوابطی را که تا تاریخ انتشار فهرست سندی توسط این سازمان تدوین و ابلاغ می‌شوند به ردیفهای جدول منتشر شده اضافه نموده و به هنگام انعقاد قرارداد مقابل نام آنها را نیز امضا نمایند.</p>	
<p>محمد رضا عارف معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان</p>	

فهرست پیوست بخشنامه شماره ۱۷۵۳/۵۴/۱۷۵۳-۱۰۵/۴۶۱۷ مورخ ۱۳۸۰/۴/۲۳ صفحه ۱ از ۳ صفحه

ردیف	شماره نشریه	عنوان ضابطه	شماره و تاریخ بخشنامه مربوط	محل مهر و امضا
۱	۴۳۱۱	شرایط عمومی پیمانها	۱۰۲-۱۰۸۸/۵۴-۸۴۲ ۱۳۷۸/۳/۳	
۲	۳۴۱۸	شرایط عمومی همسان قراردادهای خدمات مشاوره	۱۰۵-۸۴۲/۵۴-۲۴۶۰ ۱۳۷۹/۴/۲۹	*
۳	۳۴۱۹	شرایط عمومی همسان قراردادهای خدمات مشاوره پژوهشی	۱۰۵-۱۶۷۰/۵۴-۲۷۵۳ ۱۳۷۹/۵/۲۴	
۴	-	موافقتنامه و شرایط عمومی قراردادهای خدمات ژئوتکنیک و مقاومت مصالح	۱۰۰/۱۰۷۷۲۶ ۱۳۸۲/۶/۸	
۵	۳۱۰۱	موافقتنامه و شرایط عمومی قراردادهای خدمات نقشه برداری	۱۰۱/۱۲۰۷۵۷ ۱۳۸۱/۷/۶	
۶	-	موافقتنامه و شرایط عمومی قراردادهای خدمات آزمایشگاه مستقر در کارگاه و کنترل موردی	۱۰۰/۱۵۱۹۷۶ ۱۳۸۶/۱۲/۸	
۷	-	اخذ مجوز از منطقه آزاد ماکو جهت فعالیت در آن منطقه	۱۴۰۱/۱۰۰/۱۰۰/۹۰۷۳ ۱۴۰۱/۰۸/۱۶	*
۸	۵۵	مشخصات فنی عمومی کارهای ساختمانی (تجدید نظر اول)	۱۰۲-۱۱۷۸/۵-۵۶-۳۸۹۷ ۱۳۷۳/۳/۲۸	
۹	۷۹	شرح خدمات نقشه برداری	--	
۱۰	۹۵	مشخصات فنی نقشه برداری	۱-۱۳۸۵۰/۵۶-۱۴۴۸ ۱۳۶۹/۹/۷	
۱۱	۱۰۷	نقشه های همسان شبکه های آبیاری و زهکشی	--	
۱۲	۱۰۸	مشخصات فنی عمومی شبکه های آبیاری و زهکشی	--	*
۱۳	۱۱۷	مبانی و ضوابط طراحی طرحهای آبرسانی شهری	۱-۱۹۰۴۵/۵۶-۲۱۷۷ ۱۳۷۱/۱۱/۲۶	
۱۴	۱۱۹	دستورالعملهای همسان نقشه برداری (۴ جلد)	۱-۱۷۵۴۹/۵۶-۲۰۰۹ ۱۳۷۱/۱۱/۳	
۱۵	۱۲۰	آیین نامه بتن ایران (تجدید نظر اول)	۱۰۵-۶۴۳۷/۵۴-۴۸۵۵ ۱۳۷۹/۹/۲۹	
۱۶	۱۲۴	مشخصات فنی عمومی مخازن آب زیرزمینی	۱-۱۹۶۶۱/۵-۵۶-۱۸۲۱۷ ۱۳۷۲/۱۰/۱۵	
۱۷	۱۲۵	مجموعه نقشه های همسان اجرای مخازن آب زمینی	۱۰۲-۲۳۰۹۷/۵-۵۶-۲۳۲۳۷ ۱۳۷۲/۱۲/۲۵	

۱۸	۱۸۵	ضوابط طراحی سازه‌های مجاری آب بر زیرمینی بتنی	$\frac{۱۰۲-۴۸۵۴/۵۴-۴۳۱۲}{۱۳۷۸/۸/۱۰}$
----	-----	--	--------------------------------------

فهرست پیوست بخشنامه شماره ۱۷۵۳/۵۴/۱۰۵/۴۶۱۷ مورخ ۱۳۸۰/۴/۲۳ صفحه ۲ از ۳ صفحه

ردیف	شماره نشریه	عنوان ضابطه	شماره و تاریخ بخشنامه مربوط	محل مهر و امضا
۱۹	۱۹۸	ضوابط طراحی سازه‌های بندهای انحراف	$\frac{۱۰۲-۸۴۰۳/۵۴-۷۱۱۰}{۱۳۷۸/۱۲/۱۸}$	
۲۰	۲۱۸	نقشه‌های همسان مجاری آب بر زیرمینی بتنی	--	
۲۱	۲۲۷	دستورالعمل ارزیابی زیست محیطی طرحهای مهندسی رودخانه (مراحل شناسایی، توجیهی و تفصیلی)	$\frac{۱۰۵-۴۴۱۶-۵۴/۱۶۶۵}{۱۳۸۰/۴/۱۸}$	
۲۲	۲۴۸	فرسایش و رسوبگذاری در محدوده آبشکن‌ها	$\frac{۱۰۵-۴۵۶۹۸}{۸۱/۳/۱۹}$	
۲۳	۳۰۷	راهنمای پهنه بندی سیل و تعیین حد بستر و حریم رودخانه	$\frac{۹۴/۱۲۳۴۱۱}{۱۳۹۴/۶/۲۱}$	
۲۴	۳۲۷	دستورالعمل ساخت و اجرای بتن در کارگاه	-	
۲۵	۳۳۲	راهنمای طراحی، ساخت و نگهداری پوشش‌ها در کارگاههای مهندسی رودخانه	$\frac{۱۰۱/۱۳۲۴۰۳}{۸۴/۷/۲۰}$	
۲۶	۳۳۶	راهنمای برداشت مصالح رودخانه	-	
۲۷	۳۰۸	راهنمای طراحی دیوار حائل	-	
۲۸	۳۱۲	ضوابط عمومی طراحی سازه‌های آبی بتنی	-	
۲۹	۳۱۶	راهنمای تعیین دوره بازگشت سیلاب طراحی برای کارهای مهندسی رودخانه	-	
۳۰	-	آیین نامه نحوه تسلیم صورت مزد، میزان و نحوه پرداخت حق بیمه کارکنان	$\frac{۱-۱۶۳۰-۵۴/۵۵۵۰}{۱۳۶۳/۱۲/۲۲}$	*
۳۱	-	آیین نامه تضمین برای معاملات دولتی	$\frac{ت ۵۰۶۵۹ هـ / ۱۲۳۴۰۲}{۱۳۹۴/۰۹/۲۲}$	*
۳۲	-	آیین نامه پیشگیری و مبارزه با رشوه در دستگاه‌های اجرایی	$\frac{ت ۱۳۷۷۷ هـ / ۳۰۳۷۴}{۱۳۷۹/۰۳/۱۱}$	*

*	دی ماه ۱۳۳۷	قانون منع مداخله کارکنان دولت در معاملات دولتی	-	۳۳
---	-------------	--	---	----

فهرست پیوست بخشنامه شماره ۱۷۵۳/۵۴/۱۷۵۳-۱۰۵/۴۶۱۷ مورخ ۱۳۸۰/۴/۲۳ صفحه ۳ از ۳ صفحه

ردیف	شماره نشریه	عنوان ضابطه	شماره و تاریخ بخشنامه مربوط	محل مهر و امضا
۳۴	-	مجموعه دستورالعملهای مطالعات مهندسی ارزش در دوره پیش از اجرا و ساخت	$\frac{۱۰۰/۲۱۵۹۱۹}{۱۳۸۴/۱۲/۱۴}$	*
۳۵	-	دستورالعمل نحوه رسیدگی به تخلفات انتظامی (حرفه‌ای) مشاوران	$\frac{۱۰۰/۶۶۰۲۵}{۱۳۹۱/۸/۱۴}$	*
۳۶	-	آیین نامه و مقررات حفاظتی در کارگاههای ساختمانی	-	*
۳۷	-	ماده ۱۲۷ قانون مجازات عمومی در مورد حفظ آثار مذهبی یا ملی یا تاریخی	-	*
۳۸	-	اجرای قانون نظام وظیفه عمومی مصوب ۹۰	$\frac{۴۶۰۰۱۱/۲/۲۰۱/۰۵/۴}{۹۵/۱/۱۵}$	*
۳۹	-	قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی	$\frac{۳۰۲۰۶}{۹۸/۳/۱۵}$	*
۴۰	-	دستورالعمل تعیین حق الزحمه نظارت	$\frac{۹۸/۱۲۹۰۵۶}{۹۸/۳/۱۸}$	
۴۱	-	ضرورت لحاظ نمودن پیوست‌های محیط زیستی موردنیاز پیش از انجام پروژه‌های عمرانی	$\frac{۱۴۰۰/۱۰۰/۴۱۶۱۴}{۱۴۰۰/۱۲/۰۱}$	*
۴۲	-	تعارض منافع	$\frac{۹۹/۳۳۱۴۴/۰۰/۱۰۰}{۱۳۹۹/۰۸/۱۸}$	*
۴۳	-	لزوم اخذ مجوز پدافند غیرعامل (وزیر کشور)	$\frac{۱۲۲۵۳۶}{۱۳۹۹/۰۸/۰۷}$	*
۴۴	-	عوارض قطع درختان جنگلی موضوع ماده (۱۵) قانون حفاظت و بهره‌برداری از جنگل‌ها و مراتع	$\frac{۰۵۷۸۳۰/۱۳۶۱۶۲}{۱۳۹۹/۱۱/۲۵}$	*
۴۵	-	اصلاحیه آیین‌نامه تضمین معاملات دولتی	$\frac{۰۵۷۵۹۲/۰۲۱۱}{۱۴۰۰/۰۱/۲۲}$	*

*	$\frac{1401/190/7937}{1401/03/30}$	استفاده از نیروی انسانی دارای گواهی و صلاحیت فنی حرفه ای در پروژه ها	-	۴۶
---	------------------------------------	---	---	----

فصل سوم

ضمائم و پیوست‌ها

پیوست شماره ۱: شرح موضوع قرارداد

پیوست شماره ۲: شرح خدمات

پیوست شماره ۳: حق الزحمه، روش محاسبه و نحوه پرداخت آن

پیوست شماره ۴: برنامه زمانی کلی

پیوست شماره ۵: شرایط خصوصی

پیوست شماره ۶: سازمان و اسامی عوامل کلیدی انجام کار

آخرین تصمیمات مجمع عمومی شرکت در روزنامه رسمی در خصوص صاحبان امضا مجاز

آخرین تصمیمات مجمع عمومی شرکت در روزنامه رسمی

گواهینامه صلاحیت

پیوست شماره ۱

شرح موضوع قرارداد

موضوع قرارداد عبارتست از انجام خدمات مهندسی جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی با جزئیات شرح خدمات مهندسی مشاور مندرج در پیوست شماره (۲) که جزء ضمایم لاینفک قرارداد حاضر محسوب می‌گردد.

پیوست شماره ۲

شرح خدمات

عملیات صحرائی و دفتری خدمات مهندسی جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی به شرح زیر انجام می‌شود:

۱- شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی

تعداد و حجم عملیات صحرائی کل شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی استان آذربایجان غربی در جدول زیر آورده شده است. لازم به ذکر است فصل بهره برداری در مورد چاههای انتخابی، با توجه به شرایط جوی استان به طور میانگین شش ماه در سال (۱۲ ماه در طول قرارداد) در نظر گرفته شده است.

حجم عملیات صحرائی شبکه سنجش منابع آب زیرزمینی در مدت ۲۴ ماه

ردیف	نوع منبع	تعداد	دوره اندازه گیری	تعداد اندازه گیری (در طول دو سال)	محل عملیات
۱	چاه مشاهده‌ای	۵۷۸	ماهانه	۱۳۸۷۲	سطح استان
۲	چاه بهره‌برداری انتخابی*	۴۱۲	ماهانه (در طول فصل بهره‌برداری)	۴۹۴۴	سطح استان
۳	چشمه و قنات انتخابی	۱۰۱	ماهانه	۲۴۲۴	سطح استان
۴	منابع انتخابی کیفی (چاه، چشمه و قنات)	۵۷۳	۲ دوره	۱۱۴۶	سطح استان

* طول دوره بهره‌برداری به طور میانگین ۶ ماه در هر سال در نظر گرفته شده است.

۱-۱- شرح خدمات جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه چاههای مشاهده‌ای (پیزومتر)

۱-۱-۱- مراجعه به محل هر یک از چاهها در نیمه دوم هر ماه می‌باشد و در هنگام مراجعه به محل هر یک از چاههای مشاهده‌ای مشاور موظف است هر گونه فعالیتی را از قبیل حفاری چاههای بهره‌برداری در مجاورت چاه مشاهده‌ای، احداث کانال‌ها یا نهرهای آب‌بری و... که در روند سطح آب داخل چاه تأثیر می‌گذارد و یا اثرات نامطلوب بر روی ساختمان چاه دارد را طی گزارشی به کارفرما اطلاع دهد.

۱-۱-۲- اندازه‌گیری مستقیم عمق سطح آب چاه از نقطه نشانه (معمولا دهانه چاه) با استفاده از دستگاه عمق‌یاب الکتریکی می‌باشد.

۱-۱-۳- درج تاریخ، عمق سطح آب اندازه‌گیری شده و سایر اطلاعات لازم در فرم مخصوص و سامانه مربوطه در صحرا و در محل چاه پیزومتر.

۱-۱-۴- محاسبه تراز آب چاه با استفاده از عمق سطح آب و ارتفاع مطلق نقطه نشانه چاه (نسبت به سطح متوسط دریای آزاد).

۵-۱-۱- ترسیم هیدروگراف چاه و استخراج تراز آب پانزدهم ماه مورد نظر (در فرم مخصوص و برنامه تهیه شده در قالب نرم افزار اکسل که توسط کارفرما به مشاور تحویل داده خواهد شد).

۶-۱-۱- درج اطلاعات مربوط به عمق سطح آب و تراز پانزدهم در فرم مربوطه برای تمامی چاه‌های مشاهده‌ای (پیزومتر).

۷-۱-۱- تکمیل ردیف مربوطه در گزارش پیشرفت کار ماهانه.

۸-۱-۱- تکمیل جداول تغییرات سطح آب چاه‌های مشاهده‌ای (پیزومتر) و ارسال نتایج اندازه‌گیری‌ها موضوع فرم کد ۴۲۰-۰۱۲ شرکت مدیریت منابع آب ایران، همراه با فایل‌های رایانه‌ای مربوطه به کارفرما تا دهم ماه بعد.

۹-۱-۱- تکمیل جدول تراز پانزدهم چاه‌های مشاهده‌ای (پیزومتر) موجود در شبکه تیسین هر دشت و ارسال فایل رایانه‌ای آن به کارفرما تا دهم ماه بعد (در تکمیل این جدول، از اطلاعات مندرج در فرم مورد اشاره در بند (۶) استفاده شده و چاه‌های مورد نظر توسط کارفرما مشخص خواهد گردید).

۱۰-۱-۱- ارائه گزارش نیازهای تعمیراتی و انجام تعمیرات جزئی و نگهداری چاه‌های مشاهده‌ای (پیزومتر) از قبیل تعویض یا نصب درب دهانه چاه، تعمیر یا اصلاح دهانه چاه، رنگ‌آمیزی، مرمت فونداسیون چاه طبق دستور کار کارفرما.

۱۱-۱-۱- در صورت عدم اندازه‌گیری چاه مشاهده‌ای، علت آن از قبیل پرشدگی چاه، باز نشدن دهانه چاه، مسدود بودن راه، تخریب چاه) در ستون ملاحظات ذکر شود.

۲-۱- جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه چاه‌های بهره‌برداری انتخابی کمی

۱-۲-۱- مراجعه به محل هر یک از چاه‌های بهره‌برداری انتخابی در نیمه اول هر ماه.

۲-۲-۱- اندازه‌گیری آبدهی لحظه‌ای چاه با استفاده از خط کش جت، روش حجمی و در صورت لزوم توسط میکرومولینه (در صورت نصب کنتور، قرائت رقم کنتور بصورت ماهانه الزامی می‌باشد).

۳-۲-۱- تعیین و ثبت ساعات و روزهای کار کرد ماهانه هر چاه انتخابی به طریق پرسش از عامل یا مالک چاه و به تشخیص مشاور.

۴-۲-۱- محاسبه تخلیه ماهانه هر یک از چاه‌های انتخابی.

۵-۲-۱- درج آمار و اطلاعات فوق در فرم و سامانه مربوطه.

۶-۲-۱- تکمیل ردیف مربوطه در گزارش پیشرفت کار ماهانه.

۷-۲-۱- تکمیل جداول اندازه‌گیری آبدهی و ساعت کارکرد منابع آب زیرزمینی انتخابی کمی، موضوع فرم ۴۲۰-۰۱۰ شرکت مدیریت منابع آب ایران برای تمام محدوده‌های مطالعاتی و ارسال آنها همراه با فایل‌های کامپیوتری مربوطه به کارفرما تا دهم ماه بعد.

- بازدید و اندازه‌گیری آبدهی چاه‌های انتخابی برای شش ماه از سال در نظر گرفته شده است. ضمناً در مواردی که بازدید از محل چاه صورت گیرد و چاه غیر فعال یا خاموش باشد آماربردار موظف است از نزدیکترین چاه بهره‌برداری مجاور با خصوصیات و شرایط مشابه چاه انتخابی - با مشورت و موافقت کارفرما نسبت به نمونه برداری منبع اقدام نماید.

۱-۳- جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه چشمه‌ها و قنات انتخابی کمی

۱-۳-۱- مراجعه به محل چشمه یا قنات در نیمه اول هر ماه در هنگام مراجعه به محل هر یک از منابع انتخابی، مشاور موظف است هر گونه عوامل احتمالی را که در روند طبیعی آبدهی چشمه و قنات انتخابی را تغییر دهد طی گزارشی به کارفرما اطلاع دهد.

- ۱-۳-۲- اندازه‌گیری آبدی لحظه‌ای منبع آب با استفاده از میکرومولینه، فلوتر، سرریز، حجمی و غیره.
- ۱-۳-۳- مشخص نمودن تعداد روزهای آبدی چشمه و قنات در هر ماه با استعلام محلی و به تشخیص مشاور.
- ۱-۳-۴- محاسبه تخلیه ماهانه چشمه و قنات بر اساس اطلاعات فوق و درج نتایج در فرم و سامانه مربوطه.
- ۱-۳-۵- تکمیل فرم‌های مربوطه در گزارش پیشرفت کار ماهانه.
- ۱-۳-۶- تکمیل جداول اندازه‌گیری آبدی و ساعات کارکرد منابع آب زیرزمینی انتخابی (کمی) و ارسال فایل‌های کامپیوتری مربوطه به کارفرما تا دهم ماه بعد.

۱-۴- جمع‌آوری داده‌های پایه شبکه منابع آب زیرزمینی کیفی (چاه، چشمه و قنات)

- ۱-۴-۱- مراجعه به محل منبع اعم از چاه، چشمه و قنات در یک نوبت از سال (در طول فصل بهره‌برداری و با هماهنگی کارفرما).
- ۱-۴-۲- نمونه‌برداری از آب منبع انتخابی در ظرف‌های مخصوص و درج اطلاعات لازم در فرم مورد تأیید کارفرما.
- ۱-۴-۳- ارسال نمونه‌های آب برداشت شده از منابع آب انتخابی به آزمایشگاه کارفرما در طول ۴۸ ساعت، جهت اندازه‌گیری کامل پارامترهای فیزیکی و شیمیایی آنها به همراه فرم مربوطه با اطلاع و تأیید کارفرما.
- ۱-۴-۴- تکمیل فرم مربوطه در گزارش پیشرفت کار ماهانه.

۱-۵- سایر خدمات مشاور

- ۱-۵-۱- کارفرما ماهانه ۱۰ الی ۲۰ درصد از منابع واگذار شده را به طور تصادفی اندازه‌گیری نموده و در صورت وجود مغایرت بیش از ۱۰ درصد با نتایج مشاور، آمار مربوط به همان ماه مورد تأیید نخواهد بود و از مبلغ قرارداد به میزان حق الزحمه همان ماه (مبلغ $\frac{1}{24}$ قرارداد) کسر خواهد شد.
- ۱-۵-۲- آماربرداران در طول مدت قرارداد باید در دسترس کارفرما باشد و کارفرما نحوه اندازه‌گیری و کار با دستگاه‌ها و تجهیزات را بطور مرتب کنترل خواهد نمود.
- ۱-۵-۳- هزینه‌های مربوط به دوره‌های آموزشی مرتبط با موضوع قرارداد کارمندان کارفرما در طول مدت قرارداد به عهده مشاور می‌باشد.
- ۱-۵-۴- تهیه وسایل اندازه‌گیری از قبیل دستگاه میکرومولینه، عمق یاب، خطکش جت، آچار شلاقی، تپلت جهت ثبت عملکرد در سامانه مربوطه و ... به تعداد کارشناسان صحرائی بر عهده مشاور می‌باشد و کارفرما هیچ‌گونه وسایل اندازه‌گیری در اختیار مشاور قرار نخواهد داد.
- ۱-۵-۵- مشاور موظف است وسایل و نوشت افزار در حد متعارف از قبیل کارتریج، کاغذ A4 و ... را خریداری و جهت کنترل و نظارت بر موضوع قرارداد در اختیار کارفرما قرار دهد.
- ۱-۵-۶- آموزش نیروی انسانی جهت انجام اندازه‌گیری‌های صحرائی با هماهنگی کارفرما بر عهده مشاور خواهد بود و در صورت بکارگیری پرسنل جدید، مشاور باید ضمن اخذ موافقت کارفرما قبلاً آموزش‌های لازم را ارائه تا در اندازه‌گیری صحرائی وقفه‌ای ایجاد نشود.
- ۱-۵-۷- مشاور موظف است نتایج اندازه‌گیری‌های صحرائی و فعالیت‌های دفتری هر ماه را در پایان همان ماه پس از تأیید و امضاء در قالب فرم‌های ارائه شده و به صورت گزارش مجلد در دو نسخه به همراه فایل کامپیوتری به کارفرما ارسال نماید.
- ۱-۵-۸- مشاور موظف است بعد از اتمام قرارداد تمام دفاتر اندازه‌گیری صحرائی را به طور صحیح و سالم در اختیار کارفرما قرار دهد.

پیوست شماره ۳

حق الزحمه، روش محاسبه و نحوه پرداخت آن

- مبلغ قرارداد از سوی مشاور به شرح جدول شماره (۱) برای انجام خدمات مورد نظر برآورد شده است برابر با مبلغ قرارداد برابر با ۳۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (سی و یک میلیارد و نهصد میلیون ریال) می‌باشد.
- مشاور متعهد می‌گردد در انتهای هر ماه، براساس حضور فیزیکی و نتایج گزارش عملکرد اقدامات انجام یافته در بخش‌های مختلف خدمات مورد نظر، نسبت به تهیه و ارائه صورت وضعیت مالی به کارفرما اقدام نماید تا پس از تأیید توسط کارفرما نسبت به پرداخت حق الزحمه در وجه مشاور اقدام گردد.
 - میزان پیش‌پرداخت به استناد مفاد ماده (۱۷) شرایط عمومی همسان قراردادهای خدمات مشاوره برابر با ۱۰٪ مبلغ قرارداد می‌باشد که با رعایت مفاد آیین‌نامه تضمین معاملات دولتی در وجه مشاور قابل پرداخت خواهد بود. همچنین در صورتی که مطابق مقررات فوق امکان پرداخت پیش‌پرداخت میسر نباشد، مشاور مکلف است خدمات موضوع قرارداد را برابر زمانبندی مربوطه و بدون دریافت پیش‌پرداخت ارائه نماید.
 - میزان کسورات حق بیمه تأمین اجتماعی و مالیات بر ارزش افزوده و ... قرارداد مطابق قوانین و مقررات جاری کشور خواهد بود به حساب سازمان بیمه تأمین اجتماعی شعبه **** واریز خواهد شد.
 - به استناد ماده (۱۴) شرایط عمومی قراردادهای خدمات مشاوره، از هر صورت حساب مشاور مبلغ ۱۰٪ بابت حسن انجام کار کسر خواهد گردید. نحوه استرداد کسورات حسن انجام کار مذکور تابع مفاد شرایط عمومی همسان قراردادهای خدمات مشاوره می‌باشد.
 - حق الزحمه این قرارداد در مدت ارائه خدمات تا زمان تصویب بصورت مقطوع بوده و هیچ هزینه دیگری حتی در صورت تمدید مدت قرارداد (خارج از قصور مشاور) قابل پرداخت نخواهد بود.
 - شماره حساب جاری شرکت مهندسی مشاور جامع کار سپاهان نزد بانک **** شعبه **** کد **** به شماره **** و به شماره شبای **** می‌باشد.
 - کد کاربری مشاور در پایگاه مناقصات **** می‌باشد.
 - هرگونه مالیات منجمله مالیات بر ارزش افزوده قرارداد مطابق قوانین مربوطه خواهد بود.
 - مشاور اقرار و اعلام می‌نماید در زمان پیشنهاد قیمت بررسی‌ها و مطالعات کافی را انجام داده و هیچ موردی باقی نمانده که بعداً ادعای جهل و بی‌اطلاعی نماید. (در خصوص محاسبه حق الزحمه انجام کار و کلیه موارد موثر در ارائه کامل خدمات موضوع قرارداد).

نحوه محاسبه و تایید حق الزحمه

۱-۲-۳- مبلغ قرارداد از سوی مشاور به شرح جداول ذیل برای انجام خدمات مورد نظر بر آورد خواهد شد

جدول شماره ۳-۱: نحوه محاسبه حق الزحمه «خدمات مهندسی جمع آوری آمار و اطلاعات پایه شبکه سنجش آبهای زیرزمینی در محدوده استان آذربایجان غربی» (بر

اساس بخشنامه ۸۰۹۸۱/۱۰۱ مورخ ۰۸/۰۵/۸۴)

ردیف	شرح فعالیت	نفر	ماه	نفر- ماه	رشته و مقطع تحصیلی	سابقه	هزینه هر نفر ماه	ضریب تعدیل سال ۱۴۰۱	نوع فعالیت	ضریب منطقه ای	جمع هزینه نیروی انسانی (ریال)
۱	بازدید، بررسی و اندازه گیری سطح آب چاه های پیژومتری به طور ماهانه و درج نتایج در دفتر صحرایی به تعداد ۵۷۸ حلقه و ثبت در سامانه مربوطه	۱	۲۴	۲۴.۰	کارشناس منابع آب یا زمین شناسی - کارشناسی	۵	۷,۰۰۰,۰۰۰	۱۹.۰۷	صحرایی	۱.۶۹	۵,۴۱۴,۳۵۴,۴۰۰
۲	وارد نمودن داده های صحرایی چاه های پیژومتر طبق شرح خدمات، استخراج تراز پانزدهم هر ماه، درج نتایج در فرم های مربوطه و رسم نمودار تغییرات سطح آب چاه به تعداد ۵۷۸ حلقه	۰.۲۵	۲۴	۶.۰	کارشناس منابع آب یا زمین شناسی - کارشناسی	۵	۷,۰۰۰,۰۰۰	۱۹.۰۷	دفتری	۱	۸۰۰,۹۴۰,۰۰۰
۳	بازدید، بررسی و اندازه گیری آبدهی و ساعت کارکرد منابع انتخابی (چاه، چشمه و قنات) به طور ماهانه از ۵۱۳ منبع کمی و ثبت در سامانه مربوطه و برداشت نمونه کیفی به تعداد ۱۱۴۶ نمونه از ۵۷۳ منبع کیفی (از هر منبع یک بار در هر سال)	۰.۵۰	۲۴	۱۲.۰	کارشناس منابع آب یا زمین شناسی - کارشناسی	۵	۷,۰۰۰,۰۰۰	۱۹.۰۷	صحرایی	۱.۶۹	۲,۷۰۷,۱۷۷,۲۰۰
۴	وارد نمودن داده های صحرایی اندازه گیری آبدهی و ساعت کارکرد هر ماه در فرم های مربوطه به تعداد ۵۷۸ مورد	۰.۲۲	۲۴	۵.۲	کارشناس منابع آب یا زمین شناسی - کارشناسی	۵	۷,۰۰۰,۰۰۰	۱۹.۰۷	دفتری	۱	۶۸۸,۸۰۸,۴۰۰
جمع هزینه های کارشناسی											
۹,۶۱۱,۲۸۰,۰۰۰											
جمع هزینه های کارشناسی با اعمال ضریب بالاسری (۲/۸۵۰۸۱۷)											
۲۷,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰											
سایر هزینه ها - مطابق جدول شماره ۲											
۴,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰											
جمع کل											
۳۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰											

جدول شماره ۳-۲: سایر هزینه های پروژه «خدمات مهندسی جمع آوری آمار و اطلاعات پایه شبکه سنجش آبهای زیرزمینی

ردیف	نوع عملیات	هزینه واحد (ریال)	تعداد (دستگاه)	مدت زمان (ماه)	هزینه کل
۱	خودروی دو دیفرانسیل	۷۰,۰۰۰,۰۰۰	۳	۲۰	۴,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	خرید درپوش، پیچ، آچار، ظروف نمونه برداری و تعمیر دستگاه های اندازه گیری (با ارائه فاکتور)	---	موردی	۲۴	۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰
جمع کل					۴,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰

پیوست شماره ۴

برنامه زمان بندی کلی خدمات

برنامه زمانی کلی این قرارداد ۲۴ ماه شمسی بوده و خدمات مربوطه مطابق جدول زیر انجام خواهد شد.

پارامترهای شرح خدمات	ماه اول	ماه دوم	ماه سوم	ماه چهارم	ماه پنجم	ماه ششم	ماه هفتم	ماه هشتم	ماه نهم	ماه دهم	ماه یازدهم	ماه دوازدهم	ماه سیزدهم	ماه چهاردهم	ماه پانزدهم	ماه شانزدهم	ماه هجدهم	ماه نوزدهم	ماه بیستم	ماه بیست و یکم	ماه بیست و دوم	ماه بیست و سوم	ماه بیست و چهارم	
شرح خدمات جمع آوری داده های پایه شبکه چاههای مشاهده ای (پیزومتر)																								
مراجعه به محل هر یک از چاهها در نیمه دوم هر ماه و گزارش فعالیتهایی نظیر حفاری چاههای بهره برداری در مجاورت چاه مشاهده ای، احداث کانالها یا نهرهای آب بری و ...																								
اندازه گیری مستقیم عمق سطح آب چاه از نقطه نشانه با استفاده از دستگاه عمق یاب الکتریکی																								
درج تاریخ، عمق سطح آب اندازه گیری شده و سایر اطلاعات لازم در فرم مخصوص و سامانه مربوط در صحرا و در محل چاه پیزومتر																								
محاسبه تراز آب چاه با استفاده از عمق سطح آب و ارتفاع مطلق نقطه نشانه چاه																								
ترسیم هیدروگراف چاه و استخراج تراز آب پانزدهم ماه مورد نظر																								
درج اطلاعات مربوط به عمق سطح آب و تراز پانزدهم در فرم مربوط برای تمام چاههای پیزومتری																								
تکمیل ردیف مربوطه در گزارش پیشرفت کار ماهانه																								
تکمیل جداول تغییرات سطح آب چاههای مشاهده ای و ارسال نتایج اندازه گیری ها همراه با فایلهای رایانه ای مربوط به کارفرما تا دهم ماه بعد																								
ارائه گزارش نیازهای تعمیراتی و انجام تعمیرات جزئی و نگهداری چاههای مشاهده ای																								
شرح خدمات جمع آوری داده های پایه شبکه چاههای بهره برداری انتخابی کمی																								
مراجعه به محل هر یک از چاههای بهره برداری انتخابی در نیمه اول هر ماه																								
اندازه گیری آبدهی لحظه ای چاه با استفاده از خط کشت جت																								
تعیین و ثبت ساعات و روزهای کارکرد ماهانه هر چاه انتخابی به طریق پرسش از عامل یا مالک چاه																								
محاسبه تخلیه ماهانه هر یک از چاههای انتخابی																								
درج آمار و اطلاعات فوق در فرم و سامانه مربوطه																								
تکمیل ردیف مربوطه در گزارش پیشرفت کار ماهانه																								
جمع آوری داده های پایه شبکه چشمه ها و قنوت انتخابی کمی																								
مراجعه به محل چشمه یا قنات در نیمه اول هر ماه																								
اندازه گیری آبدهی لحظه ای منبع آب با استفاده از میکرومولین، فلوتور، سرریز و ...																								
مشخص نمودن تعداد روزهای آبدهی چشمه و قنات در هر ماه با استعلام محلی																								
محاسبه تخلیه ماهانه چشمه و قنات بر اساس اطلاعات فوق و درج نتایج در فرم و سامانه مربوطه																								
تکمیل فرم های مربوطه در گزارش پیشرفت کار ماهانه																								
تکمیل جداول اندازه گیری آبدهی و ساعات کارکرد منابع آب زیرزمینی انتخابی (کمی) و ارسال فایل های کامپیوتری																								
جمع آوری داده های پایه شبکه منابع آب زیرزمینی کیفی (چاه، چشمه و قنات)																								
مراجعه به محل منبع اعم از چاه، چشمه و قنات در یک نوبت از سال																								
نمونه برداری از آب منبع انتخابی در ظرفهای مخصوص و درج اطلاعات لازم در فرم مورد تایید کارفرما																								
ارسال نمونه های آب برداشت شده از منابع آب انتخابی به آزمایشگاه کارفرما در طی ۴۸ ساعت																								
تکمیل فرم مربوطه در گزارش پیشرفت کار ماهانه																								

پیوست شماره ۵

شرایط خصوصی قرارداد

- ۱) کارفرما در صورت امکان کلیه اطلاعات مورد نیاز را در صورت امکان در اختیار مهندس مشاور قرار می‌دهد.
- ۲) حفاظت از اسناد و مدارک طرح و گزارش‌های موضوع قرارداد توسط مشاور ضروری بوده و مشاور به هیچ عنوان مجاز به ارائه گزارش‌های مذکور بدون مجوز کتبی کارفرما به اشخاص و شرکت‌های ثالث نمی‌باشد.
- ۳) در صورت نیاز، مشاور توسط کارفرما به کلیه دستگاه‌های اجرایی مربوطه، جهت انجام هماهنگی‌های لازم در خصوص مفاد قرارداد معرفی خواهد شد.
- ۴) مهندس مشاور می‌بایست الزامات تضمین کیفیت کارفرما را در ارائه گزارش‌ها و خدمات موضوع این قرارداد رعایت نماید.
- ۵) کلیه مفاد قانون کار و آیین‌نامه‌های مربوطه، در این قرارداد برای مشاور لازم الاجرا می‌باشد.
- ۶) مهندس مشاور حق واگذاری کلی یا جزئی موضوع قرارداد را به اشخاص دیگر (اعم از حقیقی یا حقوقی) ندارد.
- ۷) مبنای مبالغ مورد استفاده برای کارشناسان در تعیین حق الزحمه این قرارداد، در تمهیدهای بعدی قرارداد ثابت بوده و هیچ افزایش حقوقی بابت خدمات موضوع قرارداد حتی در صورت تمدید مجاز کار (خارج از قصور مشاور) قابل پرداخت نبوده و حق الزحمه مشاور در مدت تمدید مجاز نیز با ثابت نگهداشتن حقوق مبنای پرسنل و سایر ردیف‌های برآورد مندرج در پیوست (۳) قرارداد و با رعایت ماده ۱۹ شرایط عمومی همسان قراردادهای مشاوره محاسبه خواهد شد. به این مفهوم که در صورت تمدید یا افزایش مقادیر کار، حق الزحمه افزایش یافته متناسب با مدت یا عملیات افزایش یافته و با حفظ مبالغ پیوست سه قرارداد بعنوان مبنای پیمان محاسبه خواهد شد.
- ۸) حق الزحمه این قرارداد مطابق مفاد پیوست (۳) قرارداد پرداخت شده و کلیه هزینه‌ها از جمله صعوبت، طبقه‌بندی منطقه عملیات، کسورات، مسکن، ایاب و ذهاب و تعدیل هزینه‌ها در طول مدت قرارداد و مدت تمدید شده بعدی (با رعایت مفاد بند (۷) فوق‌الذکر) ملحوظ گردیده و از بابت آنها هیچ‌گونه پرداخت دیگری علاوه بر موارد پیوست (۳) قرارداد صورت نخواهد گرفت.
- ۹) مشاور می‌بایست گزارش خدمات ارائه شده را با رعایت کلیه مقررات به صورت ماهانه به کارفرما تقدیم نماید.
- ۱۰) مشاور مکلف به رعایت قانون کار و مقررات تامین اجتماعی و ایمنی (HSE) در محل ارائه خدمات و در خصوص پرسنل خود بوده و عواقب عدم رعایت مقررات فوق بر عهده مشاور می‌باشد.

- (۱۱) کلیه قوانین، دستور العملها، آیین نامه‌ها، استانداردها، شرح خدمات و ... که مرتبط با خدمات این قرارداد می‌باشد، منضم به قرارداد تلقی شده و مشاور مکلف به رعایت آن‌ها می‌باشد ولو اینکه در اسناد فراخوان یا سایر اوراق بارگذاری شده در ستادیران به شماره مقررات و ... مذکور اشاره نشده باشد.
- (۱۲) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی (موضوع ابلاغیه شماره ۳۰۲۰۶ مورخ ۱۳۹۸/۰۲/۱۵ ریاست محترم جمهوری) به طور کامل منضم به این قرارداد بوده و بر رعایت کلیه مفاد آن قانون و به طور اخص رعایت مفاد ماده (۵) قانون تاکید می‌شود.
- (۱۳) بخشنامه شماره ۹۹/۳۳۱۴۴/۵۰/۱۰۰ مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۱۸ مقام عالی وزارت نیرو با موضوع نحوه مدیریت تعارض منافع در معاملات، قراردادها و کلیه فرآیندهای اداری منضم به این قرارداد بوده و رعایت آن برای طرفین الزامی می‌باشد.

پیوست شماره ۶

سازمان و اسامی عوامل کلیدی انجام کار

کارکنان کلیدی موثر مشاور برای انجام خدمات موضوع پروژه

ردیف	نام و نام خانوادگی	مدرک تحصیلی	تاریخ فراغت از تحصیل	سمت در پروژه	سابقه کار (سال)
۱	لیلا سربلوک زاده	کارشناسی ارشد علوم و مهندسی آب-منابع آب	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	مدیر پروژه	۲۲
۲	حمیدرضا نصیرزاده	کارشناسی ارشد کشاورزی-آبیاری	۱۳۸۲/۰۴/۰۱	کارشناس صحرایی	۱۹
۳	الهام احمدیان	کارشناسی ارشد کشاورزی-آبیاری و زهکشی	۱۳۹۰/۱۰/۰۷	کارشناس صحرایی	۸
۴	علی پرورش	کارشناسی ارشد کشاورزی-آبیاری و زهکشی	۱۳۹۱/۰۶/۲۶	کارشناس صحرایی	۸
۵	حمیدرضا هوایی	کارشناسی زمین شناسی	۱۳۷۱/۱۰/۰۱	کارشناس دفتری	۲۰

آخرین تصمیمات مجمع عمومی شرکت در روزنامه رسمی