

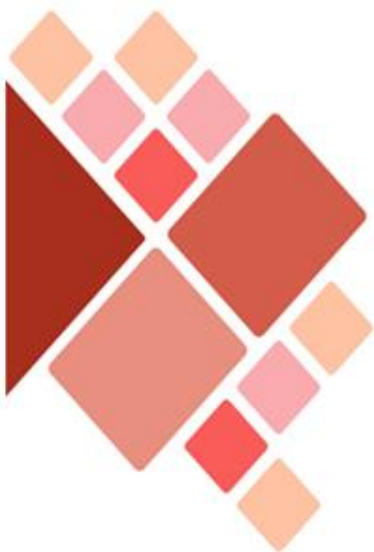


- سد سازی
- تأسیسات آب و فاضلاب
- شبکه های آبیاری و زهکشی
- مفاظت رودخانه
- ممیط زیست
- نفت و گاز
- نقشه برداری و فتوگرامتری
- سیستم اطلاعات جغرافیایی و GIS
- معماری





رزومه شرکت مهندسين مشاور گاماسياب



معرفی کوتاه شرکت

- شرکت مهندسين مشاور گاماسياب با هدف اوليه ارائه خدمات مهندسي در رشته‌های آب و فاضلاب، سدسازی، آبیاری و زهکشی و نقشه‌برداری در سال ۱۳۶۹ با مشارکت شرکت آب منطقه ای غرب، شرکت مهندسي مشاور مه‌اب قدس و شرکت خاک آزما تاسيس گردید. با انتقال سهام مه‌اب قدس به شرکت سرمایه‌گذاری ساتکاب فعالیت شرکت بصورت نیمه دولتي ادامه یافت تا این که در سال ۸۳ به یک شرکت کاملاً خصوصی تبدیل شد و فعالیت‌های خود را در زمینه ارائه خدمات مشاور شامل مطالعات مراحل شناخت، توجیهی، طراحی تفصیلی، تهیه مشخصات فنی و قراردادی و اسناد مناقصه، نظارت عالی و کارگاهی ادامه داد.
- شرکت مهندسين مشاور گاماسياب با ۳۰ سال فعالیت مستمر و موفقیت‌آمیز همواره تعهد و توجه عمیق به برآورده نمودن نیازهای کارفرمایان را بعنوان اصلی مهم سر لوحه فعالیت های خود قرارداده و با ایجاد مطلوبیت در سه فاکتور کیفیت، زمان و هزینه انجام پروژه به تعهدات خود در قبال مشتریان و کارفرمایان عمل نموده و تاکنون موفق به انجام حدود ۳۵۰ پروژه مطالعاتی و نظارتی در زمینه های مختلف مهندسي آب و حدود ۱۵۰ پروژه نقشه برداری در سطح کشور گردیده است.
- به پشتوانه گواهینامه صادره از سوی سازمان برنامه و بودجه کشور این شرکت توانسته است پروژه‌های متعددی را در قالب قراردادهای بزرگ و کوچک مطالعه، طراحی و آماده اجرا و نظارت نماید که هر یک از آنها در جهت پیشبرد اهداف سازندگی کشور نقش بسزایی داشته است. این خدمات عمدتاً در ارتباط با طرح های وزارت نیرو، وزارت راه و شهر سازی، وزارت صنایع و معادن، وزارت نفت، وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نقشه برداری کشور، سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح، شهرداریها و بخش خصوصی انجام پذیرفته است.
- توانمندی پرسنلی شرکت بالغ بر ۲۸۰ نفر نیروی کارآمد بوده که حدود ۷۶ درصد آنها دارای مدرک لیسانس و بالاتر می‌باشند. کادر فنی شرکت در زمینه‌های تخصصی برق، مکانیک، شیمی، کنترل و ابزار دقیق، ساختمان، برنامه‌ریزی و کنترل پروژه، سازه و معماری، ژئوتکنیک، زمین‌شناسی، هیدرولیک، هیدرومکانیک، آب‌های زیرزمینی، مدیریت منابع آب، هیدرولوژی و رسوب، هواشناسی، محیط زیست، نقشه‌کشی و نقشه‌برداری، خطوط انتقال آب و نفت و گاز، ابنیه، متره و برآورد، خاک و پی، آبیاری، زهکشی، کشاورزی، فضای سبز، تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب، ایستگاههای پمپاژ، شبکه‌های توزیع آب و... فعالیت می‌کنند.
- مهندسين مشاور گاماسياب با تکیه بر توان تخصصی کارکنان خود و اعمال روش های نوین مدیریتی و با استفاده از تجهیزات پیشرفته نرم افزاری، سخت افزاری و فن آوری روز تلاش می‌کند تا ضمن توجه به تعهدات خود نسبت به مشتریان، به لحاظ کمی و کیفی خدمات خود را در درون و برون از مرزهای کشور ارتقا و گسترش دهد.



نام شرکت	شرکت مهندسين مشاور گاماسياب
نوع شرکت	سهامی خاص
مالکیت	خصوصی
تاریخ تأسیس	۱۳۷۰
شماره ثبت	۳۰۹۲۵۰
تاریخ ثبت	۱۳۸۶/۸/۱۴
محل ثبت	تهران
شناسه ملی	۱۰۶۶۰۰۳۳۵۳
کد اقتصادی	۴۱۱۱۳۹۱۴۳۳۱۱

گردش مالی شرکت طی ۵ سال اخیر

سال مالی	گردش مالی (ریال)
۱۳۹۴	۷۷,۸۴۰,۷۶۴,۶۷۳
۱۳۹۵	۱۲۳,۵۲۴,۸۴۹,۱۱۲
۱۳۹۶	۱۸۸,۲۹۷,۵۶۹,۹۷۵
۱۳۹۷	۳۰۴,۵۳۲,۳۷۲,۶۵۴
۱۳۹۸	۳۶۴,۳۶۰,۳۹۶,۲۸۲



نام شرکت: مهندسين مشاور گاماسياب مديرعامل: كيومرث قره آبادي تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۸۶۹۷۸

شناسنامه ملی: ۱۰۶۶۰۰۳۳۵۳۰ شناسه مالیاتی: ۴۱۱۳۹۱۴۳۳۱۱ شماره ثبت: ۳۰۹۲۵۰

نوع گواهينامه: مشاور محل صدور: امور نظام فني و اجرايي طرح ها صادرکننده: غلامحسين حمزه مصطفوي

وضعیت گواهينامه: معتبر تاريخ صدور: ۱۳۹۵/۰۱/۳۰ تاريخ انقضاء: ۱۳۹۹/۰۱/۳۱

ردیف	زمينه فعاليت	رتبه	تعداد کار مجاز
۱	تأسیسات آب و فاضلاب	پایه ۱	۶
۲	تأسیسات آب و فاضلاب	پایه ۲	۵
۳	حفاظت و مهندسی رودخانه	پایه ۳	۴
۴	شبكة های آبیاری و زهكشی	پایه ۱	۶
۵	شبكة های آبیاری و زهكشی	پایه ۲	۵
۶	سد سازی	پایه ۳	۴
۷	خطوط انتقال نفت و گاز	پایه ۳	۴
۸	ساختمانهای مسكونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظامی	پایه ۳	۴
۹	محیط زیست	پایه ۳	۴
۱۰	نقشه برداری زمینی	پایه ۱	۶
۱۱	نقشه برداری زمینی فتوگرامتری	پایه ۳	۴
۱۲	سیستمهای اطلاعات جغرافیایی	پایه ۳	۴
۱۳	مدیریت طرح تأسیسات آب و فاضلاب	پایه ۱	۶
۱۴	مدیریت طرح شبکه های آبیاری و زهكشی	پایه ۱	۶




تعداد قراردادهای خاتمه یافته


شرکت مهندسين مشاور گاماسياب با بيش از ۳۰ سال فعاليت مستمر و موفقيت آميز همواره تعهد و توجه عميق به برآورده نمودن نيازهاي کارفرمايان را بعنوان اصلي مهم سر لوحه فعاليت هاي خود قراردادده و با ايجاد مطلوبيت در سه فاکتور کيفيت، زمان و هزينه انجام پروژه، به تعهدات خود در قبال مشتريان و کارفرمايان عمل نموده و با موفقيت بيش از ۴۰۰ قرارداد مطالعاتي و نظارتي را به اتمام رسانيده است.


نظارت بر اجرا	توجيهي و طراحي	شناخت	مرحله حوزه کاري
۳۶	۷۶	۷	تاسيسات آب و فاضلاب
۲۵	۵۶	۳۵	شبکه هاي آبياري و زهکشي
۱	۸	۳	سد سازي
۱۰	۸	۱	حفاظت و مهندسي رودخانه
-	۲	۱۳۰	نقشه برداري زميني و فتوگرامتری GIS
۱۱	۱۵	-	ساختمان هاي مسکوني، تجاري، اداري، صنعتي و نظامي
۱	۲	۳	محيط زيست و پدافند غير عامل
۱	-	۴	آبخيزداري
۲	-	۶	آماربرداري و منابع آب
۱۸	۷	-	خطوط انتقال نفت و گاز




گواهینامه های شرکت مهندسين مشاور گاماسياب


گواهینامه های صلاحیت خدمات مشاوره، خدمات مدیریت طرح 


مطالعات پدافند غیرعامل 


خدمات نگهداری و بهره برداری از شبکه های آبیاری و زهکشی 


گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت بر اساس الگوی ISO 9001 ویرایش ۲۰۱۵ 

گواهینامه سیستم مدیریت زیست محیطی بر اساس الگوی ISO14001 ویرایش ۲۰۱۵ 


گواهینامه سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای بر اساس الگوی OHSAS 18001 ویرایش ۲۰۰۷ 


بهداشت، ایمنی و محیط زیست HSE-MS 

گواهینامه سیستم یکپارچه مدیریت IMS 


گواهینامه عضویت در جامعه مهندسان مشاور کشورهای اسلامی FCIC 

گواهینامه عضویت در گروه شرکت های بین المللی IEGC 

گواهینامه عضویت در جامعه مهندسان مشاور ایران 

گواهینامه عضویت در کمیته فنی جامعه مشاوران ایران 

گواهینامه عضویت در انجمن مهندسی ارزش ایران 

گواهینامه عضویت در اتاق بازرگانی تهران 



شماره: ۳۶۳۴۹
تاریخ: ۱۳۹۵/۰۱/۳۰



رياست جمهوری

سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای کیومرث قره آبادی
مدیرعامل محترم شرکت مهندسين مشاور گاماسياب
شماره ثبت: ۳۰۹۲۵۰

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۲۷/ت/۲۸۴۳۷-هـ مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام خدمات مشاوره از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۳۱ اعلام می گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۶۶۰۰۳۳۵۳۰

خواهشمند است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه

<http://sajar.mporg.ir> مراجعه فرمائید.

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ رئیس مجلس شورای اسلامی، آیین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

غلامحسین حمزه مصطفوی
رئیس امور نظام فنی و اجرایی

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت و ارسال شود.
- هر قرارداد جدید حداکثر ظرف مدت سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمائید.





رياست جمهوري

سازمان مديريت و برنامه ريزي کشور

شماره: ۲۶۲۴۹

تاریخ: ۱۳۹۵/۰۱/۳۰

پوسته:

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای کیومرث قره آبادی

مدیرعامل محترم شرکت مهندسين مشاور گاماسياب

شماره ثبت: ۲۰۹۲۵۰

شناسه ملی: ۱۰۶۶۰۰۳۲۵۳۰

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷ هـ. مورخ ۱۳۸۲/۴/۲۳ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تایید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام خدمات مشاوره به شرح زیر اعلام می گردد.

پایه ۳	تخصیص نقشه برداری زمینی قنوجر امتری	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۲	تخصیص (GIS) سیستمهای اطلاعات جغرافیایی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۱	تخصیص نقشه برداری زمینی	با تعداد ۶ کار مجاز
پایه ۳	تخصیص محیط زیست	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصیص خطوط انتقال نفت و گاز	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصیص حفاظت و مهندسی رودخانه	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۲	تخصیص تأسیسات آب و فاضلاب	با تعداد ۵ کار مجاز
پایه ۱	تخصیص تأسیسات آب و فاضلاب	با تعداد ۶ کار مجاز
پایه ۲	تخصیص شبکه های آبیاری و زهکشی	با تعداد ۵ کار مجاز
پایه ۱	تخصیص شبکه های آبیاری و زهکشی	با تعداد ۶ کار مجاز
پایه ۳	تخصیص سمنسازي	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصیص ساختمانهای مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظمی	با تعداد ۴ کار مجاز

رعایت مفاد قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۷/۱۱/۱۷ آیین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

این شرکت یا شرکت «مهندسين مشاور بناشهر» دارای سهامدار مشترک است

غلامحسین حمزه مصطفوی

رئیس امور نظام فنی و اجرایی

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۳۱ معتبر می باشد.

• هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآورن (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت شود.



شماره: ۷۴۴۹۲۶
تاریخ: ۱۳۹۵/۰۷/۰۳



رياست جمهوری

سازمان برنامه و بودجه

گواهینامه صلاحیت خدمات مدیریت طرح

جناب آقای کیومرث قره آبادی
مدیرعامل محترم شرکت مهندسين مشاور گاماسياب
شماره ثبت: ۳۰۹۲۵۰

به استناد ماده ۲۲ و ۲۳ قانون برنامه و بودجه و براساس بند ۱۱ قسمت ب ماده ۲ این نامه تشخیص صلاحیت مشاوران منصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷-ه مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ هیات محترم وزیران و بخشنامه موضوع دستورالعمل انتخاب و ارجاع کار به واحدهای مدیریت طرح به شماره ۱۰۱/۲۶۷۳۲ مورخ ۱۳۸۳/۱۰/۲۱، صلاحیت آن شرکت برای انجام فعالیت خدمات مدیریت طرح از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۳۱ اعلام می گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۶۶۰۰۳۳۵۳۰

خواهشمند است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه
<http://sajar.mporg.ir> مراجعه فرمائید.

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ رئیس مجلس شورای اسلامی، این نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

غلامحسین حمزه مصطفوی
رئیس امور نظام فنی و اجرایی

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیات مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت و ارسال شود.
- هر قرارداد جدید حداکثر ظرف مدت سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمائید.

ش: ۱۱۶۸۳۹۴





شماره: ۷۴۴۹۲۶
تاریخ: ۱۳۹۵/۰۷/۰۳
پوسته:

گواهینامه صلاحیت خدمات مدیریت طرح

جناب آقای کیومرث قره آبادی

مدیر عامل محترم شرکت مهندسين مشاور گاماسياب

شماره ثبت: ۳۰۹۲۵۰

شناسه ملی: ۱۰۶۶۰۰۳۳۵۳۰

به استناد ماده (۲۲) قانون برنامه و بودجه و بر اساس بند (۱۱) قسمت "ب" ماده (۲) آیین نامه تشخیص صلاحیت مشاوران، موضوع مصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷ ه مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ هیأت محترم وزیران و بخشنامه موضوع دستورالعمل انتخاب و ارجاع کار به واحد های مدیریت طرح به شماره ۱۰۱/۲۶۷۲۲ مورخ ۱۳۸۳/۱۰/۲۱ و با توجه به احراز شرایط لازم و تایید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام فعالیت خدمات مدیریت طرح به شرح زیر اعلام می گردد:

پایه ۱ خدمات مدیریت طرح، تخصص شبکه های آبیاری و زهکشی

پایه ۱ خدمات مدیریت طرح، تخصص تاسیسات آب و فاضلاب

رعایت مفاد قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷، آیین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

این شرکت دارای پایه یک تخصص های «شبکه آبیاری و زهکشی» و «تاسیسات آب و فاضلاب» میباشد.

غلامحسین حمزه مصطفوی

رییس امور نظام فنی و اجرایی

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۳۱ معتبر می باشد.

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت شود.
- هر قرارداد جدید حداکثر ظرف سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://pmn.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.





شماره: ۱۹۸۷
تاریخ: ۹۲/۹/۱۳

گواهینامه صلاحیت ارائه خدمات مشاوره پدافند غیرعامل جناب آقای کیومرث قره آبادی

مدیر عامل محترم شرکت گاماسیاب
سلام علیکم

با صلوات بر محمد و آل محمد (ص) و با احترام؛ در اجرای سیاست‌های کلی نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران در بخش پدافند غیر عامل و بند ۵/ب ماده ۱۰ اساسنامه سازمان و آیین نامه تشخیص صلاحیت مشاوران سازمان پدافند غیر عامل کشور، بدینوسیله گواهینامه:
"رتبه سه (۳) حوزه کابردی گروه: معماری و شهرسازی تخصص: ساختمانها با کاربری های مختلف"
اعطا می گردد.

توضیحات:

- رعایت قوانین، مقررات و دستورالعمل های فنی و اجرایی کشور و سازمان پدافند غیر عامل الزامی می باشد.
- اعتبار این گواهینامه از تاریخ صدور به مدت دو سال و تمدید و ارتقاء آن تابع ضوابط سازمان می باشد.
- واگذاری حقوق منعلق به این گواهینامه به غیر ممنوع می باشد.
- ارائه گزارش مستمر (۳ ماهه) از انجام پروژه های پدافند غیر عامل، جهت تمدید و ارتقاء گواهینامه الزامی می باشد.
- در صورت ایجاد تغییرات در تیم فنی شرکت (خروج فرد آموزش دیده از شرکت و جایگزینی فرد جدید)، فرد ارائه شده می بایست آموزش های تئوری و عملی را طی نماید.
- تعداد کار مجاز در نظر گرفته شده برای شرکت، ۱ کار در سال می باشد.

رئیس سازمان پدافند غیر عامل کشور

سرتیپ یاسداز دکتر غلامرضا جلالی

آدرس: تهران، بزرگراه رسالت، خیابان استاد حسن باطنجیده شمالی، رویروی پوسدان امید

تلفن: ۱۹ (۱۶ و ۱۷) - ۲۲۵۱۷۰۱۶ - ۲۱ - ۲۲۵۱۷۰۱۶ - ۲۱ - ۲۲۵۱۷۰۱۶
www.paydanyemell.ir





شرکت مدیریت منابع آب ایران

تاریخ: ۱۳۹۷/۰۷/۳۰

شماره: ۱۶/۱۴۰/۱۵۳۳۳

کولنامه صلاحیت بهره‌برداری و نگهداری از شبکه‌های آبیاری و زهکشی

براساس ماده ۸۸ قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت و آیین نامه اجرائی آن (مصوبه شماره ۳۱۴۲۶/ت ۲۶۹۷۷/م مورخ ۱۳۸۱/۰۷/۰۱ هیات محترم وزیران) و مصوبه شماره ۱۴/۴۶ مورخ ۱۳۷۹/۰۱/۳۱ شورای عالی اداری کشور و خصوصاً گذاری کارهای پشتیبانی و خدماتی به بخش خصوصی، به موجب این کولنامه شرکت مهندسین مشاور گاماسیاب به مدیریت عالی آقای کیومرث قره‌آبادی به شماره ثبت ۳۰۱۲۵۰ برای انجام خدمات بهره‌برداری و نگهداری از شبکه‌های آبیاری و زهکشی در پانزده واحد دارای صلاحیت می‌باشد که می‌تواند هم‌زمان حداکثر دو شبکه آبیاری و زهکشی با وسعت حرکت هر کدام حداکثر تا پنج هزار هکتار را مورد بهره‌برداری و نگهداری قرار دهد.

مدت اعتبار این کولنامه از تاریخ صدور ۲ سال می‌باشد و درانته آن موخفت است حروف تغییر در عوامل و شرایط شرکت را بلافاصله به کمیسیون تشخیص صلاحیت استر در شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران اطلاع دهد.

محمد حاج‌زویلیا
مدیر عامل شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران

جاناکمیر حبیبی
رئیس کمیسیون تشخیص صلاحیت





Certificate of Registration

This certificate is granted to the organization
Gamasiab Consulting Engineering Co.

Main Office: Unit 4, No.46, Afarin Alley, Alvand St., Argentine Sq., Tehran, Iran

Branch Office: No.76, Zan Blvd., Sepah Pasdaran Sq., Kermanshah, Iran

In compliance with the Standard

ISO 9001:2015

Concerning the following activities

EAC: 34

Study and Design, Supervision and Participation in EPC Projects of Irrigation & Drainage, Dam Building, Water and Waste Water Facilities, River Training and Engineering, Environment ,Oil & Gas Transfer, Architectural Surveying, GIS & photogrammetry

Certificate number : 1953

Date of Issue : 23 April 2019

Expiry Date : 26 April 2020

Certificate Period : 3 years (2nd year)



Certrome
Certification Services



The authenticity of this certificate can be confirmed online or by e-mail to the Head Office via: info@certrome.com





Certificate of Registration

This certificate is granted to the organization
Gamasiab Consulting Engineering Co.

Main Office: Unit 4, No.46, Afarin Alley, Alvand St., Argentine Sq., Tehran, Iran

Branch Office: No.76, Zan Blvd., Sepah Pasdaran Sq., Kermanshah, Iran

In compliance with the Standard

ISO 14001:2015

Concerning the following activities

EAC: 34

Study and Design, Supervision and Participation in EPC Projects of Irrigation & Drainage, Dam Building, Water and Waste Water Facilities, River Training and Engineering, Environment ,Oil & Gas Transfer, Architectural Surveying, GIS & photogrammetry

Certificate number : 1954

Date of Issue : 23 April 2019

Expiry Date : 26 April 2020

Certificate Period : 3 years (2nd year)



Certrome
Certification Services

The authenticity of this certificate can be confirmed online or by e-mail to the Head Office via: info@certrome.com





Certificate of Registration

This certificate is granted to the organization
Gamasiab Consulting Engineering Co.

Main Office: Unit 4, No.46, Afarin Alley, Alvand Street, Argentine Square, Tehran, Iran

Branch Office: No.76, Zan Boulevard, Sepah Pasdaran Square, Kermanshah, Iran

In compliance with the standard

OHSAS 18001:2007

Concerning the following activities

Study and Design, Supervision and Participation in EPC Projects of Irrigation & Drainage, Dam Building, Water and Waste Water Facilities, River Training and Engineering, Environment ,Oil & Gas Transfer, Architectural Surveying, GIS & photogrammetry

Certificate number : 1955

Date of Issue : 2 May 2017

Expiry Date : 1 May 2020



Certrome
Certification Services

The authenticity of this certificate can be confirmed online or by e-mail to the Head Office via: info@certrome.com





Certificate of Registration

This certificate is granted to the organization
Gamasiab Consulting Engineering Co.

Main Office: Unit 4, No.46, Afarin Alley, Alvand Street, Argentine Square, Tehran, Iran

Branch Office: No.76, Zan Boulevard, Sepah Pasdaran Square, Kermanshah, Iran

In compliance with the standard

HSE-MS

Concerning the following activities

Study and Design, Supervision and Participation in EPC Projects of Irrigation & Drainage, Dam Building, Water and Waste Water Facilities, River Training and Engineering, Environment, Oil & Gas Transfer, Architectural Surveying, GIS & photogrammetry

Certificate number : 1956

Date of Issue : 2 May 2017

Expiry Date : 1 May 2020



Chirine Fakhri
Certrome
Certification Services

The authenticity of this certificate can be confirmed online or by e-mail to the Head Office via: info@certrome.com





Certificate of Registration

This certificate is granted to the organization

Gamasiab Consulting Engineering Co.

Main Office: Unit 4, No.46, Afarin Alley, Alvand Street, Argentine Square, Tehran, Iran

Branch Office: No.76, Zan Boulevard, Sepah Pasdaran Square, Kermanshah, Iran

In compliance with the standard

IMS (Integrated Management System)

Concerning the following activities

Study and Design, Supervision and Participation in EPC Projects of Irrigation & Drainage, Dam Building, Water and Waste Water Facilities, River Training and Engineering, Environment, Oil & Gas Transfer, Architectural Surveying, GIS & photogrammetry

Certificate number : 1956

Date of Issue : 2 May 2017

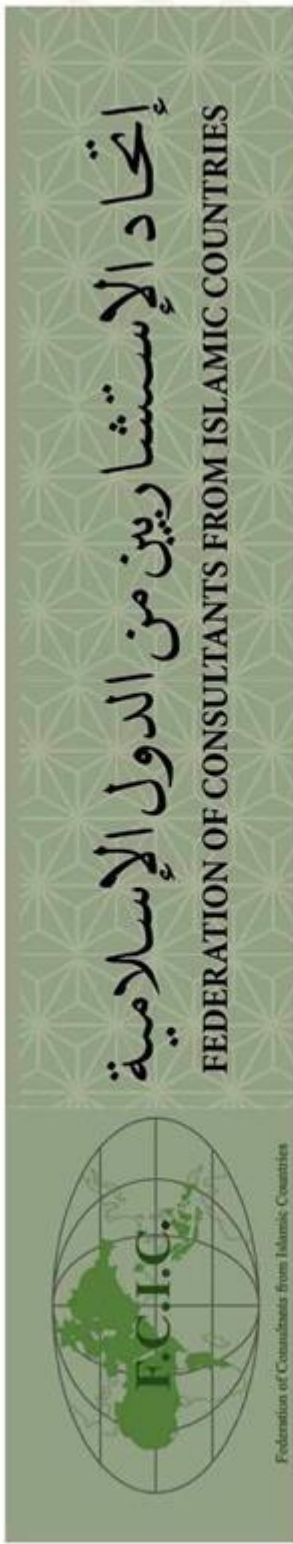
Expiry Date : 1 May 2020



Chirafaberi
Certrome
Certification Services

The authenticity of this certificate can be confirmed online or by e-mail to the Head Office via: info@certrome.com





MEMBERSHIP CERTIFICATE

This is to certify that

GAMASIAB CONSULTING ENGINEERING – Iran

is a member of the Federation since (2011)

Registration No (834)

and is entitled to all privileges and liable for responsibilities of FCIC membership as described in the constitution of FCIC.

Levent Gelgin
President

Certificate Valid until: 31/12/2013





جامعه مهندسان مشاور ايران
Iranian Society of Consulting Engineers



کواپيامر عضویت ۱۳۹۷

Certificate Of Membership (2018-2019)

نام شرکت: **گاماسياب**
Company Name: **Gamasiab**

تأسیس شده در: **۱۳۷۰/۰۳/۲۳**
Established in: **1991**

عضویت از: **۱۳۸۶/۱۱/۱۵**
Membership Since: **2008**

شماره عضویت: **۲۸۷۴**
Registration Number: **2874**

عضو گروه های تخصصی: **تأسیسات شهری
منابع آب**
Membership Group:
**Water Sewerage Systems
Water Resources**

Chairman

رئیس شورای مدیریت

بهرز گتمیری



TEHRAN CHAMBER OF COMMERCE,
INDUSTRIES, MINES AND AGRICULTURE



اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران

کوبای عضویت

Certificate of Membership

مهندسين مشاور گاماسياب

GAMASIAB CONSULTING ENGINEERS

Company Name:

Type of Company: Private Joint Stock

Holder's Name: GHAREHABADI KAYOUMARS

Type of Card: Legal

Card No: 10660033530

Group of Activity: Business

First Issue Date: 2015/02/15

Expiration Date: 2020/01/06

Address: TEHRAN IRAN

نام شرکت:

نوع شرکت: سهامی خاص

نام دارنده کارت: کیومرث قره آبادی

نوع کارت: حرفه‌ای

شماره کارت: ۱۰۶۶۰۰۳۳۵۳۰

گروه فعالیت: بازرگانی

تاریخ اولین صدور: ۱۳۹۳/۱۱/۱۶

تاریخ پایان اعتبار: ۱۳۹۸/۱۰/۱۶

آدرس: خیابان ولیعصر بالاتر از میدان ونک خیابان نگار پلاک ۴۴ طبقه اول

Secretary General

دبیرکل



زمينه فعاليت شركت

زمينه‌های فعالیت شرکت جهت انجام مراحل مختلف مطالعات (شناخت، توجیهی، طراحی تفصیلی، اجرایی) طرح های مهندسی گروه آب، گروه نفت و گاز، گروه معماری و شهرسازی و گروه نقشه برداری در حوزه تخصص‌های اخذ شده به شرح زیر می‌باشد:

- ایستگاه‌های پمپاژ
- سدها و سازه‌های هیدرولیکی
- جمع آوری و انتقال آبهای سطحی
- خطوط انتقال نفت و گاز
- دفع و استفاده مجدد فاضلاب
- مخازن سوخت
- نقشه برداری زمینی و فتوگرامتری
- خطوط انتقال آب
- سیستم های اطلاعات جغرافیایی (GIS)
- مخازن و شبکه های توزیع آب
- مدیریت و حفاظت از محیط زیست
- تصفیه خانه های آب و فاضلاب
- معماری و طراحی شهری
- شبکه های آبیاری و زهکشی
- مدیریت مصرف انرژی
- آبیاری تحت فشار
- مهندسی ارزش
- طرح های توسعه منابع آب سطحی و زیرزمینی
- بررسی اقتصادی و مالی طرح ها
- طراحی آب گیرها و چاه ها
- سیستم های کنترل و مونیتورینگ تصفیه خانه ها
- آمار برداری منابع آب
- ارتقاء و توسعه کمی و کیفی تصفیه خانه ها
- حفاظت محیط زیست و مهندسی رودخانه
- خدمات مهندسی نظارت کارگاهی و عالی
- شبکه های جمع آوری و خطوط انتقال فاضلاب
- ارزیابی و توجیه فنی، اجتماعی، اقتصادی و زیست محیطی طرح ها
- سیستم های تله متری، تله کنترل و مونیتورینگ شبکه های تامین، انتقال و توزیع آب
- خدمات مشاوره در پروژه های طرح و ساخت EPC و EPCC و FEPC و B.O.T و B.O.O و ...

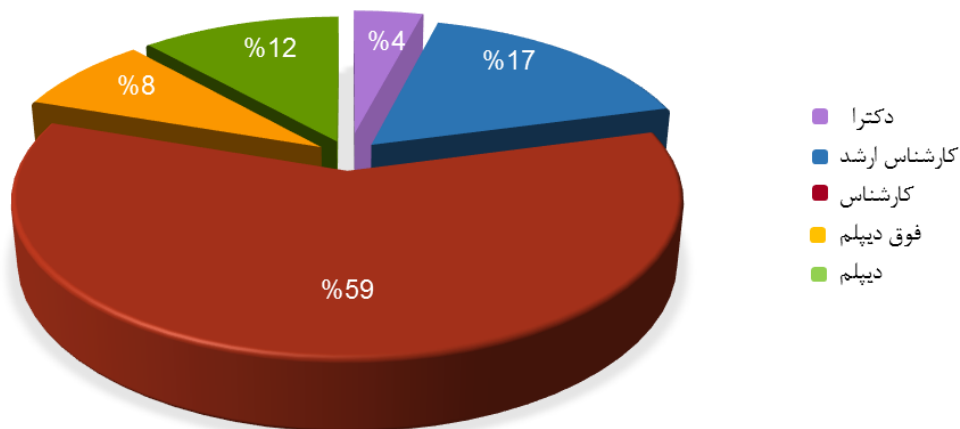


منابع انساني

🌟 کادر فنی شرکت مهندسين مشاور گاماسياب در واحدهای مختلف مطابق نمودار سازمانی نشان داده شده در زمینه‌های تخصصی برق، مکانیک، شیمی، کنترل و ابزار دقیق، ساختمان، برنامه‌ریزی و کنترل پروژه، سازه و معماری، ژئوتکنیک، زمین‌شناسی، هیدرولیک، هیدرومکانیک، آبهای زیرزمینی، مدیریت منابع آب، هیدرولوژی و رسوب، هواشناسی، محیط زیست، نقشه‌کشی و نقشه‌برداری، خطوط انتقال آب و نفت و گاز، ابنیه، خاک و پی، آبیاری، زهکشی، کشاورزی، فضای سبز، تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب، ایستگاههای پمپاژ، شبکه‌های توزیع آب و شبکه‌های جمع‌آوری فاضلاب و آبهای سطحی، متره و برآورد، پیمان و رسیدگی ... فعالیت می‌کند.

🌟 این مشاور مجموعه‌ای از نیروهای متخصص و مجرب در سطوح مختلف علمی دکترا، کارشناسی ارشد و کارشناسی را در گرایشهای گوناگون گرد هم آورده و با جلب همکاری اساتید توانمند دانشگاه و تامین امکانات متنوع انفورماتیک و منابع مورد نیاز علمی از قبیل پیشرفته‌ترین نرم افزارهای مرتبط و آخرین کتب و یافته‌های فنی، خدمات مهندسی خود را عرضه می‌دارد.

🌟 توانمندی پرسنلی شرکت بالغ بر ۳۷۰ نفر نیروی کارآمد بوده که ۸۰ درصد آن نیروی با مدرک کارشناسی و بالاتر می‌باشد.



عضويت در مجامع علمي و تخصصي (كاركنان مشاور)

- عضويت در اتاق بازرگاني، صنايع و معادن و كشاورزي
- عضويت در عضو انجمن مهندسين عمران انگلستان ICE
- عضو بنياد جنسيت آب سوئد GWA
- عضويت در موسسه بين المللي علوم هيدرولوژي انگلستان IAHS
- عضويت در كميته فني جامعه مشاوران ايران
- عضويت در انجمن مهندسي ارزش ايران
- عضويت در كميته ملي آبياري و زهكشي ايران
- عضويت در انجمن مهندسي عمران ايران
- عضويت در انجمن مهندسي مكانيك ايران
- عضويت در انجمن مهندسي هيدروليک ايران
- عضويت در نظام مهندسي ساختمان ايران

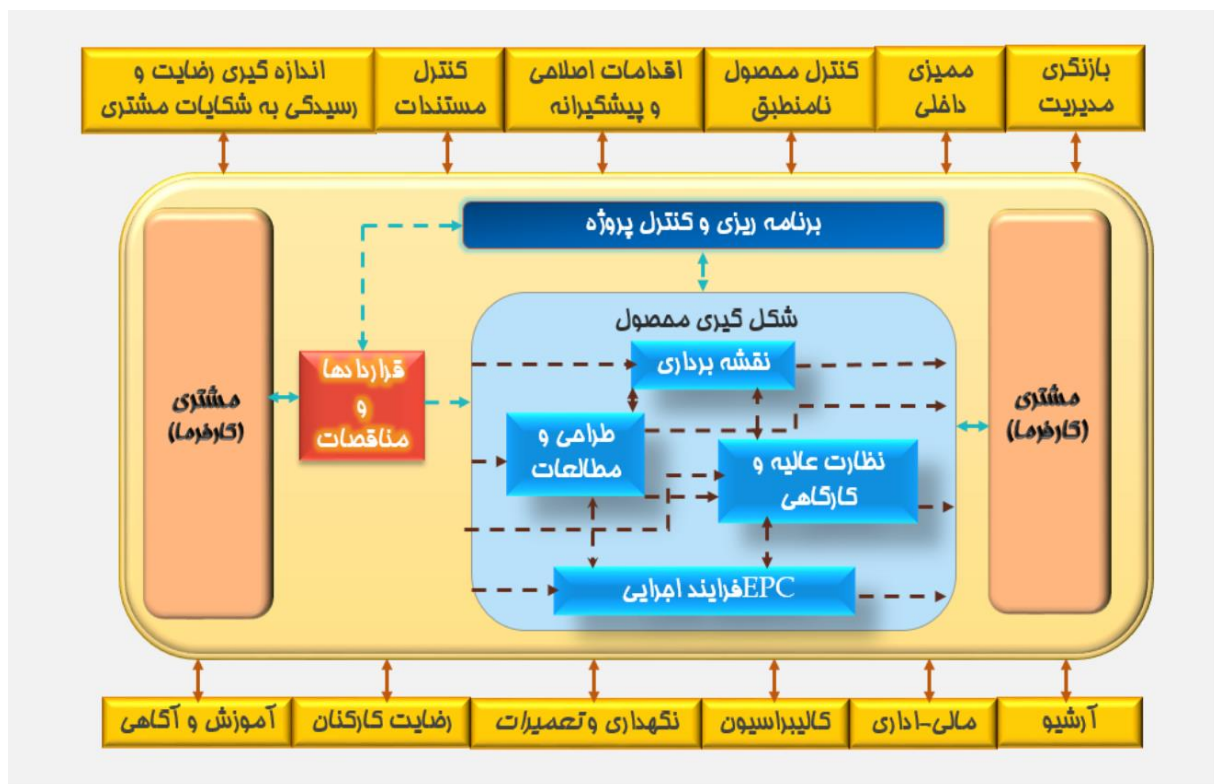


سيستم مديريت كيفيت شركت مهندسين مشاور گاماسياب

اين مشاور در راستای توسعه کیفی فعالیتها و تعهد به بهبود مستمر، در سال ۸۶ موفق به اخذ گواهینامه مدیریت کیفیت گردید که با پشتوانه همت و تلاش مضاعف تا امروز گواهینامه‌های مدیریت زیست محیطی و گواهینامه سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای و IMS را نیز دریافت نموده است.

تاریخ اعتبار	سال اخذ گواهینامه	مرجع صادر کننده	استاندارد
2020-05-04	2017-06-18	CRI-UK	ISO 9001:2015
2020-05-01	2017-06-18	CRI-UK	HSE-MS
2020-05-04	2017-06-18	CRI-UK	ISO 14001:2015
2020-05-01	2017-05-02	CRI-UK	OHSAS 18001:2004
2020-05-01	2017-05-18	CRI-UK	IMS

نمودار تعامل فرآیندهای شرکت



ارزش‌های محوری

- ❖ احساس مسئولیت و امانتداری
- ❖ صداقت و انصاف
- ❖ مشتری‌مداری و اهتمام به کیفیت
- ❖ کار گروهی و روزآمدی
- ❖ نظم، جدیت، حسن خلق
- ❖ اهتمام به حفظ محیط زیست و فرهنگ بومی و ملی

خط مشی شرکت

- ❖ تعهد به بهبود مستمر
- ❖ رعایت قوانین، مقررات و دستورالعمل‌های بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست
- ❖ بهره‌گیری از سرمایه‌های انسانی کارآمد و موثر
- ❖ حفظ و توسعه بازار کار
- ❖ تضمین منافع کلیه ذینفعان از جمله مشتریان، کارفرمایان، کارکنان، جامعه و...
- ❖ تبعیت از معیارهای استراتژیک بازار و کسب فرصت‌های تجاری محیطی

استراتژی شرکت

- ❖ افزایش توان فنی و مهندسی
- ❖ خوشنام بودن و افزایش اعتبار حرفه‌ای
- ❖ افزایش امنیت مالی و اقتصادی کلیه ذینفعان
- ❖ افزایش مستمر سطح کمی و کیفی فعالیتها
- ❖ کاهش مصرف انرژی و منابع و تولید آلاینده‌ها در فعالیتها و طراحی‌ها
- ❖ حفظ و توسعه بازار کار در داخل و خارج از کشور



اهداف کوتاه مدت شرکت

- ❖ افزایش رضایت کارفرما (مشتری)
- ❖ بهبود و ارتقاء کیفیت خدمات
- ❖ افزایش تطابق پیشرفت مالی و فیزیکی پروژهها
- ❖ افزایش مبلغ و تعداد قراردادهای منعقد شده
- ❖ توسعه مشارکتهای بازرگانی و تکنولوژیک
- ❖ ارتقاء تجهیزات و نرم افزارهای فنی
- ❖ توسعه آموزش و حضور در عرصه‌های فنی
- ❖ افزایش رضایت کارکنان
- ❖ ثبت و ارزیابی جنبه‌های زیست محیطی فعالیتها
- ❖ حفظ نیروهای کلیدی و انتشار تجارب آنها

اهداف میان مدت شرکت

- ❖ ارتقاء نیروی انسانی و توسعه فنی شرکت
- ❖ ارتقاء توانمندی‌های فنی و تجهیزات شرکت
- ❖ ارتقاء سیستم اداری و کاهش چرخه فعالیتها
- ❖ افزایش کیفیت و گسترش منطقی فعالیتهای شرکت
- ❖ گسترش تفکر توسعه پایدار و حفاظت محیط زیست

اهداف دراز مدت شرکت

- ❖ دستیابی به بازارهای جدید (داخلی و بین المللی)
- ❖ افزایش بهره‌وری
- ❖ افزایش اعتبار حرفه‌ای شرکت
- ❖ افزایش بازده اقتصادی



شرکتهای همکار

این مشاور تفاهم نامه همکاری با شرکتهای مختلف مشاور و پیمانکار در زمینه خدمات (طراحی، تأمین و ساخت) طرح های مهندسی نفت و مهندسی آب منعقد نموده است که اسامی آنها عبارت است از:

شرکت بین المللی نام آوران مهندسی

در زمینه خدمات مهندسی نفت و گاز شرکت مشاور آرمان سروش کویر، شرکت مشاور تدبیر ساحل

در زمینه خدمات مهندسی آب : شرکتهای مشاور نتپا، پندام، آبن، آبدان فراز، پیکده، خاک پایه،

آذرآب اندیش، ارکان ارزش، ریموت، دورسنگ، آزمایشگاه آزمون فولاد، بناشهر، آزمایشگاه شریف، آب

بند مبنا از ایران و مشاوران آکوادم و سویش پروژه از ترکیه

شرکتهای تأمین کننده و ساختمانی : مهندسی تارا، ساختمانی کومار، معتبر، آرون آب، شرق سازه کویر،

گرافوس، آرون گستر غرب از ایران، گروه صنعتی آرتلیا و شرکت افکو از فرانسه و شرکت تولیدی

سیسمت از ترکیه



شعبه های شرکت

نشانی دفتر مرکزی:

تهران-خیابان ولیعصر-بالاتر از میدان ونک-خیابان نگار-پلاک ۴۴-طبقه اول-کد پستی ۱۹۶۹۸۱۳۴۵

تلفن: ۰۲۱-۵۷۸۸۲۳ تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۸۹۰۲۳ دورنگار: ۰۲۱-۸۸۷۸۲۹۵۳

نشانی شعبه اصلی:

کرمانشاه - میدان سپاه پاسداران - بلوار زن - شماره ۷۶

کد پستی: ۶۷۱۴۶۷۷۶۹۴ صندوق پستی: ۶۷۱۴۵-۱۶۷۵

تلفن: ۰۶-۳۸۳۷۷۷۸۵ (۰۸۳) ۰۶-۳۸۳۸۶۲۳۵ (۰۸۳) دورنگار: ۰۵۲۰-۳۸۳۷۰۵۲۰ (۰۸۳)

نشانی اینترنتی شرکت:

پست الکترونیک: info@Gamasiab.com

آدرس سایت: <http://www.Gamasiab.com>





**گزیده قراردادهای شرکت
مهندسين مشاور گاماسياب**



قراردادهای شاخص دو سال اخير شرکت مهندسين مشاور گاماسياب

ردیف	عنوان قرارداد	نام کارفرما	مبلغ قرارداد مشاور (ریال)	تاریخ عقد قرارداد
۱	خدمات نظارت عالی و کارگاهی پروژه ایجاد تأسیسات فاضلاب شهر زرنند	شرکت فولاد زرنند ایرانیان	۳۹,۹۸۶,۱۸۹,۰۳۰	۱۳۹۸/۵/۳۰
۲	خدمات مشاوره نظارت بر عملیات پروژه های آبرسانی و فاضلاب روستاهای استان کرمانشاه بخش اول	شرکت آب و فاضلاب روستایی استان کرمانشاه	۷۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸/۵/۳
۳	خدمات مطالعات بازنگری ضرایب هیدرودینامیکی آبخوان های آبرفتی فلات مرکزی ایران	شرکت مدیریت منابع آب ایران	۲۱,۹۹۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۳۹۸/۴/۱۱
۴	خدمات مهندسی نظارت بر اجرای پروژه آماده سازی محدوده زون A و B محدوده اول توسعه منطقه آزاد ماکو و تکمیل رو سازی جاده کمربندی لجستیک و تکمیل و بهسازی راه بازرگان - ساری سو	سازمان منطقه آزاد تجاری - صنعتی ماکو	۱۶۴,۸۷۲,۵۹۹,۰۰۰	۱۳۹۸/۲/۲۱
۵	نظارت بر عملیات اجرایی خطوط جمع‌آوری - انتقال - اصلاح شبکه - توسعه شبکه آب - احداث مخازن ایستگاه‌های پمپاژ - محوطه‌سازی و ساختمان‌های مربوطه در سطح استان البرز	شرکت آب و فاضلاب استان البرز	۱۹,۹۸۰,۹۰۹,۴۶۰	۱۳۹۷/۷/۱۷
۶	مدیریت راهبردی عملکرد مناطق ۲۲ گانه در تعمیر و نگهداشت شبکه اصلی شهر تهران	شهرداری تهران / شرکت خاکریز آب	۱۵,۶۵۳,۲۳۲,۰۶۴	۱۳۹۷/۳/۱۲
۷	طراحی، ساخت، خرید، حمل، نصب و بهره برداری ایستگاههای پمپاژ سامانه انتقال آب در کردستان (ژاوه) مشارکت با شرکت تارا و شرکت معتبر EPC	شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	۵۱,۷۹۹,۲۰۰,۰۰۰	۱۳۹۷/۲/۱۸
۸	خدمات مهندسی مرحله سوم شامل خدمات نظارت قبل از اجرا، حین اجرا (برنامه ریزی، هماهنگی اجرا، نظارت و کنترل) و بعد از اجرا عملیات اجرایی پروژه احداث تأسیسات زیربنایی جزیره نگین بوشهر - مرحله اول اجرایی	اداره کل بندر و دریانوردی استان بوشهر	۴۷,۸۸۰,۵۳۱,۰۰۰	۱۳۹۶/۱۱/۳۰
۹	خدمات نظارت کارگاهی پروژه های گازرسانی به روستاهای استان کرمانشاه	شرکت گاز استان کرمانشاه	۴۰,۹۷۴,۷۵۰,۰۰۰	۱۳۹۶/۱۰/۱۶
۱۰	طرح و ساخت شبکه های آبیاری و زهکشی اراضی پایاب سامانه گرمسیری کرمانشاه / مشارکت پندام - گاماسیاب	وزارت جهاد کشاورزی	۲۴,۳۶۲,۴۰۰,۰۰۰	۱۳۹۶/۱/۲۷
۱۱	طراحی، ساخت و بهره برداری از سیستم جمع آوری و تصفیه فاضلاب روستایی جنوب غرب ایران، زون ۳ / مشارکت با شرکت تارا / شرکت ساختمانی کومار / شرکت ساخت و مهندسی سیستم ترکیه EPC	شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور	۱۶,۷۱۱,۵۰۰,۰۰۰	۱۳۹۶/۱/۱۵



گزيده پروژه های توسعه شهری و معماری و تاسیسات زیربنائی

کارفرما	نام طرح
اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر	خدمات مهندسی مرحله سوم شامل خدمات نظارت قبل از اجرا، حین اجرا و بعد از اجرا عملیات اجرایی پروژه احداث تاسیسات زیربنایی جزیره نگین بوشهر
اداره کل راه و شهرسازی استان کرمانشاه	خدمات مهندسی مطالعات مرحله اول و دوم و خدمات نظارت عالییه و کارگاهی طرح احداث بازارچه های مرزی شوشمی و شیخ صله در شهرستانهای پاوه و ثلاث باباجانی
سازمان منطقه آزاد تجاری-صنعتی ماکو	خدمات بازنگری مطالعات مرحله اول و دوم سیویل و انجام مطالعات تاسیسات زیر بنایی شهرک صنایع نیمه سنگین و سنگ منطقه آزاد ماکو
سازمان منطقه آزاد تجاری - صنعتی ماکو	خدمات مهندسی نظارت بر اجرای پروژه آماده سازی محدوده اول توسعه منطقه آزاد ماکو و تکمیل رو سازی جاده کمربندی لجستیک و تکمیل و بهسازی راه بازرگان - ساری سو
شرکت پایانه های نفتی ایران	مطالعات مهندسی و طراحی مقدماتی احداث اسکله و تاسیسات حوضچه فراگیر شمال / مشارکت تدبیر ساحل پارس
اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر	بررسی مطالعات مرحله اول و انجام خدمات مهندسی مطالعات مرحله دوم تاسیسات زیربنایی مجتمع بندری نگین بوشهر
منطقه ویژه اقتصادی بندر امام خمینی	مطالعات مرحله اول و دوم زون ۶۰۰ هکتاری منطقه ویژه اقتصادی بندر امام خمینی / مشارکت تدبیر ساحل پارس
اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان کرمانشاه	خدمات نظارت بر پروژه های سطح استان / گردشگری
شرکت توسعه گردشگری کرمانشاه	انجام خدمات مهندسی مطالعات معماری و نظارت تهیه طرح ساماندهی منطقه گردشگری غار قوری قلعه و مجتمع تفریحی - توریستی سد سلیمانشاه در شهرستان سنقر
اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان	مطالعات و طراحی و نظارت طرح تاسیسات اطفای حریق بندر شهید رجایی - مشارکت تدبیر ساحل پارس
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	خدمات مهندسی مطالعات مرحله اول و دوم ساختمان اداره امور آب شهرستان سرپل ذهاب
شهرداری کرمانشاه	مطالعه و طراحی معبر آبشوران حد فاصل میدان نواب صفوی تا تقاطع آیت اله جلیلی
مرکز آموزشی و درمانی ۷۱۴ تختخوابی امام رضا کرمانشاه	خدمات مهندسی مرحله اول، دوم و سوم (مطالعات و نظارت عالییه و کارگاهی) محوطه مرکز آموزشی و درمانی امام رضا
شرکت هتل های بین المللی پارسیان	خدمات نظارت کارگاهی طرح توسعه هتل پارسیان کرمانشاه
بنیاد مسکن استان کرمانشاه	خدمات نظارت بر اجرای طرح هادی ۲۵ روستا در سطح استان کرمانشاه
شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران	انجام طراحی سایه بان در خروجی انبار نفت کرمانشاه حدود ۲۰*۱۲ متر
شرکت پالایش گاز ایلام	طراحی مجموعه پارکینگ ماشین آلات سنگین واحد حمل و نقل گاز ایلام
اتحادیه شرکت های تعاونی مسکن کارگران کرمانشاه	خدمات مهندسی مطالعات و نظارت محوطه سازی پروژه ۱۸۷۸ واحدی مسکن مهر تلاش



گزیده قراردادهای آبیاری و زهکشی و توسعه کشاورزی

کارفرما	نام طرح
سازمان جهاد کشاورزی استان بوشهر	مطالعات اجتماعی و تشکل های آبیاری و استقرار نظام بهره برداری آب و کشاورزی شبکه شبانکاره در سطح ۲۵۴۰ هکتار
سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه	انجام مطالعات، طراحی و استقرار نظام بهره برداری آب و کشاورزی شبکه آبیاری زمکان در سطح ۱۴۰۰ هکتار
سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه	خدمات مهندسی مطالعات مرحله اول و دوم شبکه های فرعی (۳ و ۴) طراحی سامانه نوین آبیاری در سطح ۲۱۰۰ هکتار از اراضی شهرستان های تابعه استان کرمانشاه
سازمان جهاد کشاورزی استان بوشهر	مطالعات نقشه برداری و طراحی سیستم های آبیاری تحت فشار در اراضی شبکه آبیاری و زهکشی منطقه شبانکاره به مساحت ۱۱۰۰۰ هکتار در شهرستان دشتستان و انجام خدمات صحرائی و آزمایشگاهی آب و خاک
وزارت جهاد کشاورزی	طرح و ساخت شبکه های آبیاری و زهکشی اراضی پایاب سامانه گرمسیری کرمانشاه در سطح ۶۴۰۰ هکتار / مشارکت با پندام
شرکت آب منطقه ای کردستان	مطالعات مرحله اول طرح احداث شبکه آبیاری و زهکشی سد مخزنی سنه در شهرستان سقز در سطح ۱۲۰۰۰ هکتار
سازمان جهاد کشاورزی استان تهران	مطالعه و طراحی سیستم آبیاری تحت فشار تجمیعی کانال محمدیه (رباط کریم) در سطح ۱۳۰۰ هکتار
شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	مطالعات مرحله اول طرح تامین و انتقال آب و شبکه های اصلی ۱۱۰۰۰۰ هکتار از اراضی باقیمانده قطعه دوم گرمسیری (به طول ۴۰ کیلومتر و قطر ۱۵۰۰ میلیمتر)
شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	مطالعات مرحله دوم شبکه های فرعی باقیمانده اراضی ذهاب شمالی به همراه مطالعات اقتصادی، اجتماعی، مشارکت مردمی و توانمندسازی تشکل های آب بران در سطح ۶۴۰۰ هکتار
شرکت آب منطقه ای ایلام	خدمات مهندسی بازنگری مطالعات مرحله اول و انجام مطالعات مرحله دوم و مرحله سوم ایستگاه پمپاژ و شبکه آبیاری و زهکشی دشت پهل و پرچینه زرین آباد ایلام در سطح ۱۴۰۰ هکتار
سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه	مطالعات مرحله اول و دوم طرح تامین و انتقال آب کشاورزی و شبکه آبیاری تحت فشار اراضی دشت باوند پور سومار، چشمه مکی سومار و اراضی پایاب تصفیه خانه فاضلاب شهر اسلام آباد غرب

گزیده قراردادهای آبرسانی و تصفیه خانه آب

کارفرما	نام طرح
شرکت آبفای استان البرز	نظارت بر عملیات اجرایی خطوط جمع آوری، انتقال، اصلاح شبکه، توسعه شبکه آب، احداث مخازن، ایستگاههای پمپاژ، محوطه سازی و ساختمان های مربوطه در سطح استان
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	مطالعات مرحله اول و دوم و سوم طرح تأمین آب دراز مدت شهرهای سنقر و پاوه (شامل آبگیر، ایستگاه‌های پمپاژ، خط انتقال، مخازن ذخیره، خطوط بین مخازن و تصفیه خانه آب)
شرکت آب منطقه‌ای همدان	مطالعات مرحله اول تأمین، تصفیه و انتقال آب شرب شهر ملایر از سد کلان
شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	طراحی، ساخت، خرید، حمل، نصب و بهره برداری ایستگاههای پمپاژ سامانه انتقال آب در کردستان (ژاوه) در قالب مشارکت گاماسیاب - تارا
شرکت آب و فاضلاب روستایی استان تهران	طراحی و اجرای عملیات ساختمانی، تأمین تجهیزات، حمل و نصب و بهره برداری از پکیج های تصفیه آب آشامیدنی روستاهای جنوب غربی و شرقی استان تهران به روش نانو فیلتراسیون و اسمز معکوس در قالب مشارکت گاماسیاب - تارا
شرکت توسعه انرژی متین	طرح و احداث تاسیسات آبرسانی به نیروگاه جهرم به در قالب مشارکت گاماسیاب - آرون آب
شرکت آبفای استان کرمانشاه	مطالعات و نظارت بر ارتقاء، افزایش ظرفیت و سیستم پیش گندزدائی تصفیه‌خانه آب شهر کرمانشاه
شرکت آبفای استان کرمانشاه	مطالعات و نظارت بر طرح تصفیه خانه آب اضطراری شهر هرسین
شرکت آب منطقه‌ای سمنان	مطالعات مرحله اول طرح تأمین آب شهرستان شاهرود
شرکت آبفای استان کرمانشاه	مطالعات مرحله اول و دوم و سوم طرح تأمین و انتقال آب شهرهای تازه آباد و نودشه
ایمیدرو	مطالعات مرحله اول و دوم و سوم آبرسانی به مجموعه کارخانه تولید آلومینا از نفلین سینیت سراب
شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	مطالعات مرحله اول و دوم طرح تأمین و انتقال آب روستاهای محدوده سد داریان
شرکت آبفای استان کرمانشاه	مطالعات مرحله اول و دوم شبکه توزیع آب و مخازن ذخیره شهرهای کرمانشاه، پاوه، نودشه و روانسر و تازه‌آباد
شرکت آبفای استان کرمانشاه	مطالعات مرحله دوم و نظارت بر آبرسانی به ۱۵۰ روستای استان کرمانشاه
شرکت آبفای جنوبغرب استان تهران	مطالعات مهندسی مجدد تاسیسات آبرسانی شهر خلیج فارس و سینا
ایمیدرو	مطالعات طرح آبرسانی به مجموعه معادن ذغال سنگ طبس (به طول ۷۰ کیلومتر)
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	مطالعات مرحله اول و دوم و سوم طرح آبرسانی به شهر کرد
شرکت آب منطقه‌ای لرستان	خدمات مهندسی مرحله دوم و سوم نظارت عالی و کارگاهی دومین خط آبرسانی به شهر دورود
شرکت آبفای استان بوشهر	آبرسانی به مجتمع های روستایی هلیله، بندرگاه، دشتی، عسلویه و ...
شرکت آبفای استان کرمانشاه	مطالعات توجیه فنی و مالی کاهش هدررفت آب در منطقه یک شبکه توزیع آب شهر کرمانشاه (زون های ۱ و ۲ و ۳ و ۴ و ۵ و ۱۳)
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	طرح تأمین، انتقال، ذخیره و تصفیه آب مشروب شهرهای سومار و نفت شهر (خدمات مهندسی مطالعات مرحله اول و دوم)
کارخانه سیمان آبیک	مطالعات آبرسانی و بازنگری سیستم تصفیه آب صنعتی کارخانه سیمان آبیک



گزیده قراردادهای تاسیسات شهری (جمع آوری آبهای سطحی، فاضلاب و ...)

کارفرما	نام طرح
اداره کل بندر و دریانوردی استان هرمزگان	مطالعات بررسی راهکارهای افزایش راندمان در کارخانه آب شیرین کن و تصفیه‌خانه‌های فاضلاب بندر شهید رجایی
شهرداری کرمانشاه	مدیریت طرح مطالعات مرحله اول و دوم ساماندهی، هدایت و دفع آب های سطحی فاز یک شهر کرمانشاه
شهرداری تهران	مدیریت راهبردی عملکرد مناطق ۲۲ گانه در تعمیر و نگهداشت شبکه اصلی جمع آوری آبهای سطحی شهر تهران
شهرداری تهران	مطالعات عملیاتی کردن طرح جامع مدیریت آبهای سطحی در مناطق ۲۱، ۲۲ شهرداری تهران
شرکت آبفای استان البرز	مطالعات مرحله دوم و سوم طرح تکمیل مدول اول تصفیه خانه فاضلاب شهر کرج
شرکت آبفای استان کرمانشاه	خدمات مهندسی نظارت عالی و کارگاهی طرح تصفیه خانه فاضلاب شهر قصرشیرین
شرکت آبفای استان کردستان	مطالعات بازنگری مرحله اول و انجام مرحله دوم طرح احداث تصفیه خانه فاضلاب شهر دیواندره
شرکت آبفای استان البرز	مطالعات مرحله سوم تکمیل کارهای باقیمانده احداث تصفیه خانه فاضلاب مهدی آباد کرج
شهرداری تهران	مطالعات تفصیلی طرح حوضچه جذب و تسکین سیلاب رودخانه وردآورد (قطعه ۱)
شرکت آبفای استان قزوین	مطالعات مرحله اول و دوم و سوم خط انتقال فاضلاب مینودر به تصفیه خانه فاضلاب محمودیه قزوین
منطقه ویژه اقتصادی بندر امام خمینی	مطالعات مرحله اول و دوم شبکه جمع آوری و تصفیه خانه فاضلاب زون ۶۰۰ هکتاری منطقه ویژه اقتصادی بندر امام خمینی
شرکت آبفای استان کرمانشاه	مطالعات مرحله اول، دوم و سوم طرح تصفیه خانه شهر سرمست
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمانشاه	خدمات مهندسی طراحی و نظارت کارگاهی پروژه احداث تصفیه خانه فاضلاب مرکز آموزشی و درمانی ۷۱۴ تختخوابی امام رضا
شرکت آبفای استان قزوین	مطالعات مرحله اول و دوم تکمیل، ارتقا و توسعه تصفیه خانه فاضلاب شهر بوئین زهرا
شرکت آبفای استان آذربایجان شرقی	مطالعات مرحله اول و دوم طرح فاضلاب شهرهای گوگان و ممقان و روستاهای همجوار
شرکت آبفای استان قزوین	مطالعات مرحله اول و دوم شبکه جمع آوری، خط انتقال و تصفیه خانه فاضلاب روستای رودک
سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	مطالعات مرحله اول و دوم طرح دفع فاضلاب محوطه صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران
شرکت آبفای استان قزوین	نظارت بر عملیات لوله گذاری و انشعابات شبکه جمع آوری فاضلاب شهرهای قزوین، تاکستان و آبیک و تصفیه خانه فاضلاب شهرهای تاکستان و بوئین زهرا
شرکت آبفای منطقه یک تهران	خدمات مهندسی نظارت عالی و کارگاهی پروژه های آب و فاضلاب ناحیه یک تهران



گزیده قراردادهای سدسازی

کارفرما	نام طرح
شرکت آب منطقه ای اردبیل	مطالعات علاج بخشی سدهای انار و گنجگاه در استان اردبیل
شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	مطالعات مرحله اول سدهای کنه کبود و کنگاکش، امام حسن و تنگاب به ظرفیت مجموع ۴۵ میلیون متر مکعب در طرح گرمسیری
ایمیدرو	مطالعات مرحله اول سد جانبی شیره جین در شهرستان سراب به استان آذربایجان شرقی
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	مطالعات مرحله اول و دوم سد مخزنی کندوله و آب بندان کرم بست
شرکت آب منطقه ای سمنان	مطالعات مرحله اول، دوم و سوم تأمین آب از رودخانه امامزاده عبدالله سمنان و اجرای بند انحرافی و سامانه انتقال آب چشمه های آبگرم سمنان
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	مطالعات مرحله اول تأمین آب تنگ کنشت (سد و تغذیه مصنوعی)
شرکت آب منطقه ای لرستان	مطالعات مرحله اول و دوم و سوم طرح احداث بند انحرافی اسماعیل آباد نورآباد
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	مطالعات مرحله اول، دوم و سوم طرح احداث بند انحرافی و کانال انتقال آب کشاورزی سرچوب هزارخانی
شرکت آب منطقه ای ایلام	مطالعات مرحله اول و دوم و سوم طرح احداث بند انحرافی زرین آباد پهل



گزیده قراردادهای مطالعات منابع آب

کارفرما	نام طرح
شرکت مدیریت منابع آب ایران	مطالعات بازنگری ضرایب هیدرودینامیکی آبخوان های آبرفتی فلات مرکزی ایران
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	نظارت بر عملیات آماربرداری سراسری دوره سوم منابع و مصارف آب سطحی و زیرزمینی محدوده های مطالعاتی کرمانشاه (مرحله سوم سراسری)
شرکت آب منطقه ای اصفهان	مطالعات آماربرداری منابع و مصارف آب سطحی و زیرزمینی محدوده مطالعاتی اصفهان - برخوار (مرحله سوم سراسری)
شرکت آب منطقه ای همدان	نظارت بر عملیات آماربرداری سراسری دوره سوم منابع و مصارف آب سطحی و زیرزمینی محدوده های مطالعاتی همدان (مرحله سوم سراسری)
شرکت آب منطقه ای مرکزی	مطالعات آماربرداری منابع و مصارف آب سطحی و زیرزمینی محدوده مطالعاتی ساوه، تفرش و فرامان (مرحله سوم سراسری)
شرکت آب منطقه ای همدان	مطالعات آماربرداری منابع و مصارف آب سطحی و زیرزمینی محدوده های مطالعاتی همدان- بهار و اسدآباد (مرحله دوم سراسری)
شرکت آب منطقه ای همدان	مطالعات نیمه تفصیلی منابع آب زیرزمینی دشتهای تویسرکان، نهاوند، اسدآباد و ملایر
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	مطالعات توجیهی ممنوعیت و تمدید ممنوعیت توسعه بهره برداری از منابع آب زیرزمینی در دشتهای محدوده های مطالعاتی استان کرمانشاه
شرکت آب منطقه ای همدان	مطالعات تعیین سقف کف شکنی چاه ها در دشت ممنوعه همدان- بهار
شهرداری تهران	خدمات نظارت بر عملیات احداث ایستگاه های آب سنجی استان تهران
شرکت آب منطقه ای سمنان	مطالعات کمی و کیفی منابع آب دشت های دانیال و بسطام
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	مطالعات آماربرداری و بهره برداری از ادوات الکترونیکی ایستگاه های آب و هواشناسی حوزه مرزی استان کرمانشاه در سال های ۱۳۹۲، ۱۳۹۴، ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶
شرکت آب منطقه ای کرمانشاه	مطالعات هواشناسی و هیدرومتری موردی در سال های ۱۳۹۱، ۱۳۹۲، ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ استان کرمانشاه
شرکت آب منطقه ای غرب	آماربرداری مرحله اول سراسری در استانهای کردستان، ایلام، کرمانشاه و همدان



گزيده قراردادهای مطالعات مهندسی و حفاظت رودخانه

کارفرما	نام طرح
سازمان مشاور فنی و مهندسی شهر تهران	مطالعات احیاء و ساماندهی رودخانه و قنوات محدوده رودخانه وردآورد
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	مطالعات ساماندهی و حد بستر و حریم رودخانه ارمنی اسلام آباد غرب
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	مطالعات ساماندهی و طراحی سازه های سواحل رودخانه دینورآب در محدوده شهر بیستون
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	مطالعات تعیین حد بستر و حریم و نقشه برداری و مرحله اول ساماندهی رودخانه الوند - قلعه شاهین - قره بلاغ و ماهیت و سرآبگرم در محدوده شهرستان سر پل ذهاب
شهرداری تهران	مطالعات تفصیلی طرح حوضچه جذب و تسکین سیلاب رودخانه وردآورد (قطعه ۱) بالادست پل شهید خرازی
شرکت خاکریزآب / شهرداری تهران	نظارت عالی و کارگاهی بر عملیات اجرایی احیاء و ساماندهی رودخانه وردآورد
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	نظارت عالی و کارگاهی ساماندهی فاز ۷ رودخانه قره سو در شهر کرمانشاه
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	نظارت عالی و کارگاهی طرح مهندسی رودخانه های کوری دره و الوند قصرشیرین
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	نظارت عالی و کارگاهی طرح ساماندهی کانال خندق شهر هرسین
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	نظارت عالی و کارگاهی طرح مهندسی رودخانه ارمنی اسلام آباد غرب
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	خدمات نظارت عالی و کارگاهی بر عملیات رپر گذاری رودخانه گاماسیاب
شهرداری صحنه	مطالعات ساماندهی رودخانه دربند شهر صحنه
شرکت نسیم سلامت خاتم	مطالعات ایمن سازی محوطه مجتمع آموزشی درمانی خاتم قم در مقابل آبهای سطحی و جریانات سیلابی
شرکت توسعه گردشگری استان کرمانشاه	خدمات مهندسی مرحله سوم نظارت کارگاهی طرح زیباسازی حاشیه رودخانه قره سو شهر کرمانشاه



گزيده قراردادهای طرح و ساخت (EPC)

کارفرما	نام طرح
شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	طراحی، ساخت، خرید، حمل، نصب و بهره برداری ایستگاههای پمپاژ سامانه انتقال آب در کردستان (ژاوه) در قالب مشارکت گاماسیاب - تارا
شرکت ملی پخش فرآوردههای نفتی ایران	احداث تأسیسات سوختگیری هواپیمائی، مخزن سوخت انبار نفت و تأسیسات جانبی و ساختمان اداری ناحیه ایرانشهر در استان سیستان و بلوچستان به روش EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - شرق سازه کویر
شرکت آب و فاضلاب روستایی استان تهران	طراحی و اجرای عملیات ساختمانی، تأمین تجهیزات، حمل و نصب و بهره برداری از پکیج های تصفیه آب آشامیدنی روستاهای جنوب غربی و شرقی استان تهران به روش نانو فیلتراسیون و اسمز معکوس به روش EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - تارا
شرکت ملی پخش فرآوردههای نفتی ایران	احداث تأسیسات سوختگیری هواپیمائی، مخزن سوخت انبار نفت و تأسیسات جانبی و ساختمان اداری ناحیه ایرانشهر در استان سیستان و بلوچستان به روش EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - شرق سازه کویر
شرکت توسعه انرژی متین	طرح آبرسانی به نیروگاه جهرم به صورت EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - آرون آب
شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور (تأمین مالی از بانک توسعه اسلامی)	طراحی، ساخت و بهره برداری تصفیه خانه و شبکه های جمع آوری فاضلاب روستاهای جنوب شرق ایران (زون ۳) در قالب مشارکت گاماسیاب - تارا- کومار - سیسمیت ترکیه (تأمین مالی از بانک توسعه اسلامی)
شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه خراسان شمالی	ارتقاء سامانه ایمنی و آتش نشانی انبار نفت بجنورد به روش EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - عمران مارون
شرکت آبفای استان البرز	طرح احداث مخزن آب آشامیدنی ۵۰۰۰ مترمکعبی کامپوزیتی شهر گرمدره به روش EPC
وزارت جهاد کشاورزی	طرح و ساخت شبکه آبیاری گرمسیری (ذهاب شمالی) در قالب مشارکت گاماسیاب - پندام - قرارگاه خاتم
شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران	اجرای کابل فیبر نوری و ساختمانهای مخابراتی خط لوله گاز شمال - شمال شرق قطعه دوم بصورت EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - سهند سازه البرز - استحکام ایلام



گزیده قراردادهای ژئوماتیک (نقشه برداری، فتوگرامتری و GIS)

کارفرما	نام طرح
شرکت آبفاز استان کرمانشاه	نقشه برداری طرح آبرسانی به ۱۲۰ روستای استان کرمانشاه
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	نقشه برداری کاداستر غیرشهری طرح گرمسیری محدوده اراضی
اداره راه و شهرسازی استان کرمانشاه	خدمات نقشه برداری حوزه های املاک و مسکن
سازمان جهاد کشاورزی استان همدان	نقشه برداری کاداستر غیرشهری و جمع آوری اطلاعات توصیفی روستاهای عبدالرحیم و خنجرآباد (۴۲۰۰ هکتار)
سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه	تهیه نقشه های ۱:۲۰۰۰ کاداستر اراضی به روش نقشه برداری مستقیم زمینی باغات شهرستان (۲۵۰۰ هکتار)
سازمان جهاد کشاورزی استان لرستان	تهیه نقشه رفع تداخلات مستثنیات امور اراضی با منابع ملی ... در سطح استان لرستان (۱۱۰۰۰ هکتار)
اداره کل راه و شهرسازی استان کرمانشاه	نقشه برداری و اعمال ماده ۴۵ املاک تحت مالکیت شرکت مادر تخصصی عمران و بهسازی شهری ایران در محله فیض آباد کرمانشاه
سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	تهیه و تولید نقشه های ۱:۲۰۰۰ شهرهای اشرینان و پل دختر به روش فتوگرامتری
اداره راه و شهرسازی استان کرمانشاه	تهیه نقشه ۱:۲۰۰۰ شهرهای حمیل، گهواره و سطر به روش فتوگرامتری
شرکت توسعه منابع آب و نیرو ایران	تبدیل تصاویر ماهواره‌ای و تهیه نقشه کاربری اراضی در مقیاس ۱:۵۰۰۰ در محدوده مخزن سد خرسان ۱
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	تهیه نقشه اراضی طرح گرمسیری در محدوده شهرستان قصرشیرین به روش فتوگرامتری (۳۳۰۰۰ هکتار)
سازمان جهاد کشاورزی استان بوشهر	تهیه نقشه نخلستانهای شبانکاره در استان بوشهر به وسعت ۱۳۰۰۰ هکتار
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	تهیه نقشه کاداستر اراضی پایاب سدهای شیان، گیلانغرب، دهاب شمالی، قشلاق، زاگرس و گیلانغرب، بستر و حریم و مهندسی رودخانه گاماسیاب و مسیر انتقال آب شرب شهرهای سنقر و پاوه و کرند (جمعاً ۳۰۰۰۰ هکتار) و GIS حوضه کرخه
اداره کل شیلات استان کرمانشاه	نقشه برداری در محدوده طرح پرورش ماهی شهرستان قصرشیرین فاز دوم (۴۰۰۰ هکتار)
شرکت آب منطقه‌ای ایلام	نقشه برداری مطالعات مرحله اول سد های مخزنی گاوی و گذارخوش (۵۰۰۰۰ هکتار)
ایمیدرو	تهیه نقشه توپوگرافی مخزن سد و مسیر انتقال آب سد تاجیار به کارخانجات تولید آلومینای سراب در استان آذربایجان شرقی
شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	تهیه نقشه کاداستر اراضی و مستحذات دریاچه سد زاوه کردستان (۲۶۰۰ هکتار)
شرکت گاز استان تهران	نقشه برداری و تهیه نقشه خام ۱:۲۰۰ و ازبیلت خطوط تغذیه و ژئورفرنس نمودن نقشه ها در سطح شهرها و روستاهای غرب استان تهران
شرکت گاز استان کردستان	نقشه برداری و تهیه نقشه های ازبیلت پروفیل طولی در سطح روستاهای شهرستانهای سفز و بانه
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	نقشه برداری غار قوری قلعه به روش اسکن لیزر
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	نقشه برداری توپوگرافی و تهیه کاداستر مسیر جایگزین جاده جانرود- کوزران در محدوده سد جانرود (ساروخان)
شرکت آب منطقه‌ای لرستان	تهیه نقشه کاداستر اراضی شبکه آبیاری (جمعاً ۵۰۰۰ هکتار)
شرکت آب منطقه‌ای کهگیلویه	نقشه برداری ساختگاه، مخزن و تهیه مقاطع عرضی طرح سد شبلیز گزینه شماره ۱



گزیده قراردادهای مطالعات محیط زیست و پدافند غیر عامل

کارفرما	نام طرح
شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه	مطالعات توجیه فنی، اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی طرح فاضلاب شهر کنگاور در استان کرمانشاه
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی طرح آبرسانی به شهر سنقر
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی طرح آبرسانی به شهر پاوه
اداره کل حفاظت محیط زیست استان کردستان	تهیه پروپوزال و شرح خدمات مدیریت یکپارچه و اکوسیستمی تالاب زریوار
شرکت شهرک های صنعتی استان ایلام	ارزیابی زیست محیطی شهرک صنعتی شماره ۲ ایلام
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	پدافند غیر عامل سد کل کش
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	پدافند غیر عامل سد جوانرود
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	پدافند غیر عامل سد هواسان
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	پدافند غیر عامل طرح آبرسانی درازمدت شهر سنقر از سد سلیمانشاه
شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه	پدافند غیر عامل طرح آبرسانی درازمدت شهر پاوه از چشمه هانی کوان
شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان غربی	پدافند غیر عامل طرح شبکه جمع آوری فاضلاب شهرهای گوگان و ممقان



گزیده قراردادهای نفت و گاز

کارفرما	نام طرح
شرکت گاز استان کرمانشاه	خدمات نظارت کارگاهی پروژه های گازرسانی به روستاهای استان کرمانشاه
سازمان توسعه برق ایران	خدمات نظارت عالی و کارگاهی طرح احداث مخزن سوخت گازوئیل ۶۰۰۰۰ مترمکعبی بتنی نیروگاه سیکل ترکیبی کرمان
شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران	خدمات نظارت بر ساخت و نصب سه دستگاه مخزن کروی گاز مایع در عسلویه و استحصال زمین انبار نفت عسلویه
شرکت شهرک های صنعتی استان زنجان	خدمات نظارت کارگاهی بر طرح گازرسانی شبکه داخلی شهرک صنعتی انگوران
شرکت گاز استان کرمانشاه	خدمات نظارت کارگاهی گستره دوم گاز گیلانغرب - سرپل ذهاب - قصر شیرین و خط ۲۰ اینچ کرمانشاه - صحنه و ماهیدشت - روانسر، سطر - سنقر و پروژه های گازرسانی شمال و شمال شرق استان کرمانشاه
شرکت شهرک های صنعتی استان کرمانشاه	خدمات مهندسی نظارت کارگاهی بر طرح گازرسانی شبکه داخلی شهرک صنعتی کرمانشاه یک
سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه	مطالعات و طراحی خطوط شبکه توزیع گاز داخلی گلخانه های استان
شرکت شهرک های صنعتی استان کرمانشاه	مطالعات و طراحی خطوط شبکه توزیع گاز داخلی شرکت های صنعتی سرپل ذهاب - گیلانغرب - قصرشیرین و پاره
شرکت گاز استان کرمانشاه	خدمات ارزیابی و نظارت بر گازرسانی به صنایع عمده استان کرمانشاه
شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران	احداث تأسیسات سوختگیری هواپیمائی، مخزن سوخت انبار نفت و تأسیسات جانبی و ساختمان اداری ناحیه ایرانشهر در استان سیستان و بلوچستان به روش EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - شرق سازه کویر
شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه خراسان شمالی	ارتقاء سامانه ایمنی و آتش نشانی انبار نفت بجنورد به روش EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - عمران مارون
شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران	اجرای کابل فیبر نوری و ساختمانهای مخابراتی خط لوله گاز شمال - شمال شرق قطعه دوم بصورت EPC در قالب مشارکت گاماسیاب - سهند سازه البرز - استحکام ایلام





تهران - خیابان ولی عصر - بالاتر از میدان ونک - خیابان تکار - پلاک ۴۴ طبقه اول تلفن: ۰۷۸۳۲ و ۰۲۳ ۸۸۸۸۹۰۲۱ (۰۲۱)
فکس: ۸۸۷۸۲۹۵۳ (۰۲۱) صندوق پستی: ۳۹۶۵-۱۴۱۵۵

کرمانشاه - میدان سپاه پاسداران - بلوار زن - پلاک ۷۶ تلفن: ۶-۳۸۳۸۶۲۳۵ فکس: ۰۸۳ ۳۸۳۷۰۵۲ صندوق پستی: ۱۶۷۵-۶۷۱۴۵

Email: info@Gamasiab.com