



مهندسين مشاور فناوری اطلاعات مكانه فامزير ساخت





مشخصات



رزومه افراد



گواهینامه‌ها



لیست‌ها





سات مکانی فامزیر ساخت

۱

مشخصات



نام مشاور	مهندسین مشاور فن آوری اطلاعات مکانی فامزیرساخت	
آدرس	بلوار نلسون ماندلا (جردن)، بالاتر از میرداماد، کوچه قبادیان شرقی، پلاک ۱۵، واحدهای ۱، ۳، ۴، ۶، ۷، ۸، ۱۴	
کد پستی	۱۹۱۷۶۳۴۸۱۷	
کد اقتصادی	۴۱۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸	
کد بیمه شرکت	۰۲۵۸۲۸۰۵۴۹	
شعبه تامین اجتماعی	۲۵ تهران	
اداره مالیاتی شرکت	شمال تهران	
شناسه ملی شرکت	۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷	
کد ملی میثم طوسی	۴۵۷۸۵۶۷۸۷۷	
کد مناقصات	۲۲۵۸	
کد معاملاتی	ش ر ک ۲۹۶۴۶	
شماره عضویت در اتاق بازرگانی تهران	۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷	
شماره و تاریخ ثبت شرکت	۱۳۸۵/۰۸/۲۷	۲۸۴۴۶۱
شماره و تاریخ روزنامه رسمی	۱۳۸۵/۰۸/۲۷	ث ۳۲/ث ۸۵. ث ۲۸۴۷۰
محل ثبت / نوع ثبت	تهران	سهامی خاص
شماره و تاریخ کارت بازرگانی	۱۳۹۱/۰۸/۱۴	۱۱۱۴۸۷۰۴
سرمایه ثبتی / پرداختی	۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال	۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
اطلاعات - Gmail	Faam.Info@gmail.com	
استخدام - Gmail	Gitgroup.Co@gmail.com	
وب سایت	www.FaamZirsakht.com	

شماره های شرکت

فکس	۰۲۱-۸۸۶۶۶۵۱۴	۰۲۱-۸۸۶۶۶۵۰۵-۱۵	۰۲۱-۵۴۹۳۵	تلفن
-----	--------------	-----------------	-----------	------



درباره ما

پویایی و پیچیدگی روزافزون محیط، شرایط و مقتضیات جدیدی را فراروی سازمان‌ها قرار داده است. این درحالی است که سازمان‌ها به عنوان سیستم‌های باز، ناگزیر از ایجاد حداقل تنوع لازم و توسعه قابلیت‌ها و شایستگی‌های خود برای پاسخ به اقتضاهای محیطی و تضمین بقا و اثربخشی خویش هستند. توسعه سازمانی با رویکردی کل‌نگر، راهبردی و یادگیرنده، در چرخه سیستمی متعامل و پویا، به طور دائم به تشخیص و جهت‌گیری راهبردی، طرح‌ریزی، اجرا و ارزش‌یابی و نهادینه‌سازی تغییرات لازم و مطلوب در گستره مشاور پرداخته و می‌کوشد، مجموعه مشاور را برای پوییش اثربخش در عصر پیچیدگی، توانمند سازد.

مهندسین مشاور فام زیرساخت با هدف حمایت از پژوهشگران، متخصصین و مدیران سازمان‌ها و ارگان‌ها در جهت ارائه راهکارهای بهینه و ابزارهای مناسب مرتبط با علوم مختلف مهندسی و اقتصاد تشکیل گردیده است. مجموعه شرکت متشکل از متخصصین مختلف فناوری اطلاعات و ارتباطات، ژئوماتیک، مخابرات، منابع طبیعی، شهرسازی، شیلات، ژنتیک، محیط زیست، گردشگری، کشاورزی، ایمنی و پدافند غیرعامل، مالی، اقتصادی، بازاریابی و ... می‌باشند که سابقه فعالیت‌های پژوهشی و اجرایی در دانشگاه‌ها، موسسات تحقیقاتی و زمینه‌های مختلف صنعتی را دارا می‌باشند.

این مشاور افتخار دارد که دارای یکی از قوی‌ترین **شورای مشاوران** در این زمینه بوده به نحوی که تعداد کثیری از اساتید طراز اول دانشگاه‌های داخل و خارج از کشور به صورت مستقیم در پروژه‌های این مشاور آماده ارائه هرگونه خدمات در زمینه‌های اجرائی می‌باشند. در حال حاضر با داشتن بازوهای اجرایی و مشاوره‌ای قوی و ایجاد کنسرسیوم‌های مختلف با موسسات و شرکت‌های معتبر و ارتباط تنگاتنگ با دانشگاه‌ها و موسسات طراز اول داخلی و خارجی، آمادگی کاملی جهت انجام مطالعات تحقیقات، پژوهش، نظارت و اجرای انواع پروژه‌های مختلف در علوم مهندسی، اقتصاد و توسعه ملی را دارد.



شرکت مهندسين مشاور فام‌زير ساخت با هدف ايجاد فضاي مناسب جهت اجرا، پروژه‌هاي مختلف مهندسي در ايران و استفاده از ابزار و امکانات بهينه، اقدام به اخذ نمايندگي، انعقاد قرارداد و تفاهم‌نامه همکاري، ايجاد کنسرسیوم همکاري در بخش‌هاي مختلف مهندسي و سرمايه‌گذاري در امور اجرايي و اجرا، طرح‌ها به صورت w, BOO, BOLT, BTO, DBOT, DBO, DBFO, Buy Back, Swap, Turn Key Contracts, DM, MC, CM, LSC, UPC, CPC, GMP, Joint Venture, EP, EPCF و EPCM, Install EPCI, EPCS, EPMS, EPPS نموده است.

سند راهبردی توسعه

۴- تشکیل کنسرسیوم‌های خدمات مهندسی و اخذ نمایندگی کمپانی‌های معتبر جهانی

۵- ایجاد کمیته‌های تخصصی و تشکیل سمینارهای تخصصی و ارائه مقالات علمی متناسب با نیازهای صنعت در کشور

۶- توسعه و به روزرسانی بانک اطلاعاتی بازاریابی مناسب

۷- برنامه‌ریزی جهت برگزاری کنفرانس‌های داخلی و بین‌المللی

۸- مشارکت با پیمانکاران نمونه داخلی به منظور توسعه دستاوردهای فنی-اجرایی شرکت

۹- ارتباط با دانشگاه‌ها و هیأت‌های علمی به منظور تعریف پروژه‌های تحقیقاتی و تنظیم واحدهای آموزشی تخصصی در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری متناسب با نیازهای اخیر صنعت در کشور

۱۰- تهیه استانداردهای طراحی، اجرائی، فنی، قراردادی، ایمنی و نظارت با توجه به آموخته‌های نوین شرکت در اجرای پروژه‌های فوق تخصصی

۱۱- ایجاد بستر و شرایط لازم جهت شناسائی فن‌آوری‌های روز دنیا و واردات آن‌ها به کشور

۱۲- تأمین مکان مناسب، تجهیزات و تأمین بودجه توسعه شرکت با توجه به گستردگی اهداف برنامه‌های فصل جدید سند راهبردی شرکت

۱۳- انتشار خبرنامه و نشریه‌های تخصصی-پژوهشی

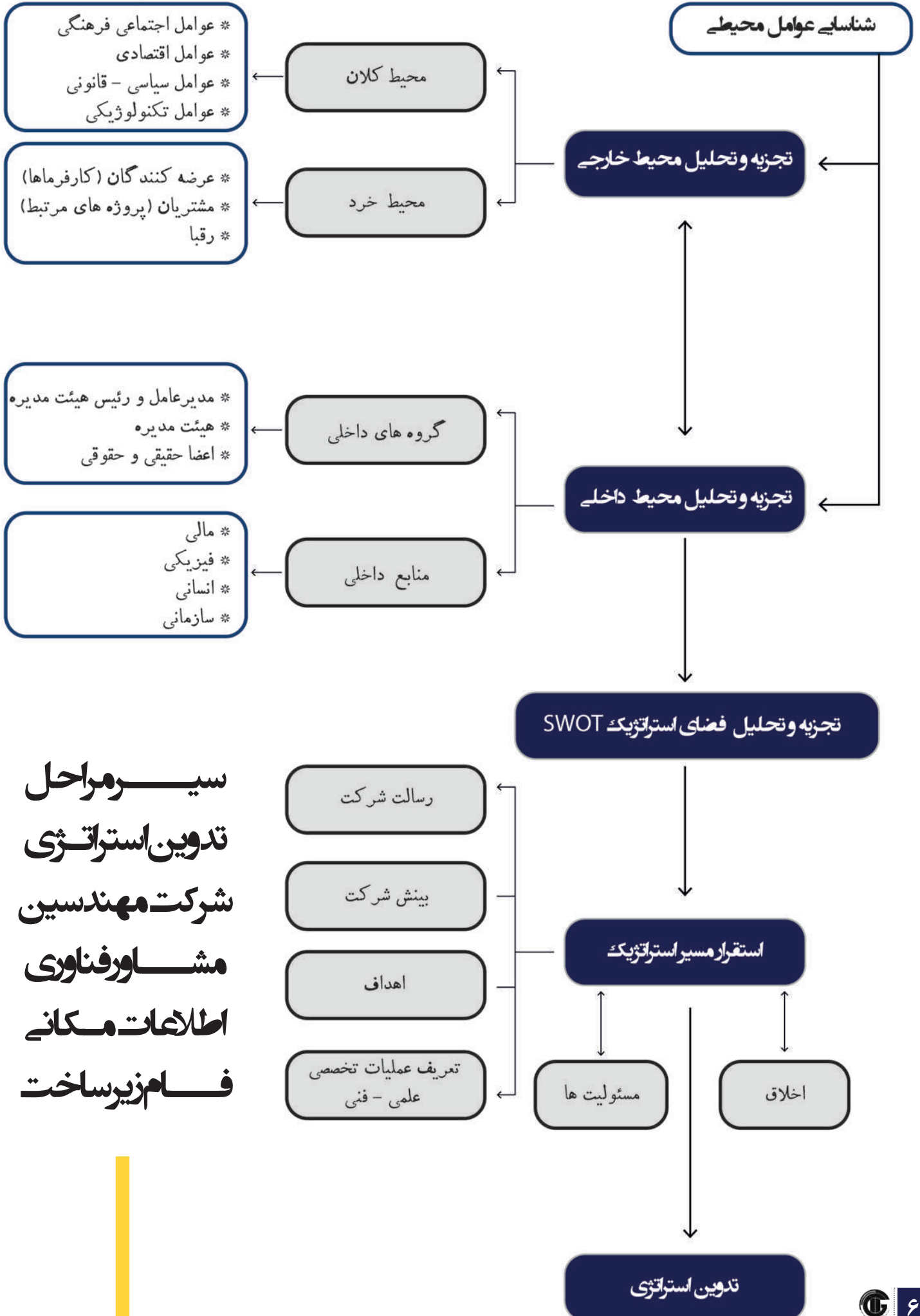
بیش از يك دهه از اولین نشست مؤسسان شرکت مهندسين مشاور فن‌آوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت می‌گذرد و در این دوران شرکت مهندسين مشاور فن‌آوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت با پیوستن به چندین جوامع معتبر داخلی و خارجی با بیش از ۱۰۰ عضو حقیقی و شرکت در کنفرانس‌های علمی و تخصصی در سال‌های گذشته و با ارائه صدها مقاله علمی و حضور در مجامع علمی و فنی داخلی و بین‌المللی قادر به اکتساب جایگاه مناسبی در زمینه خدمات مشاوره در توسعه کشور بوده است. اکنون رسالت همه ما برای تداوم و توسعه این خانواده بزرگ فنی، علمی، بازرگانی و صنعتی یاری و همبستگی حرفه‌ای می‌باشد. برای تحقق این مهم سند راهبردی پیشنهادی شرکت مهندسين مشاور فن‌آوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت با توجه به برنامه استراتژیک فصل دوم آن، به شرح زیر است:

۱- تدوین سند راهبردی آتی توسعه کاربردی، راهبردی، تحقیقاتی و توسعه‌ای در زمینه‌های جدید فنی، اقتصادی، اجتماعی و اجرایی مطابق با نیازهای اخیر کشور

۲- توسعه صادرات خدمات فنی و مهندسی و حضور در جوامع بین‌المللی

۳- تأمین منابع مالی و اقتصادی طرح‌ها و پروژه‌های داخلی با توجه به نیاز فعلی کشور به رونق سرمایه‌گذاری بخش خصوصی

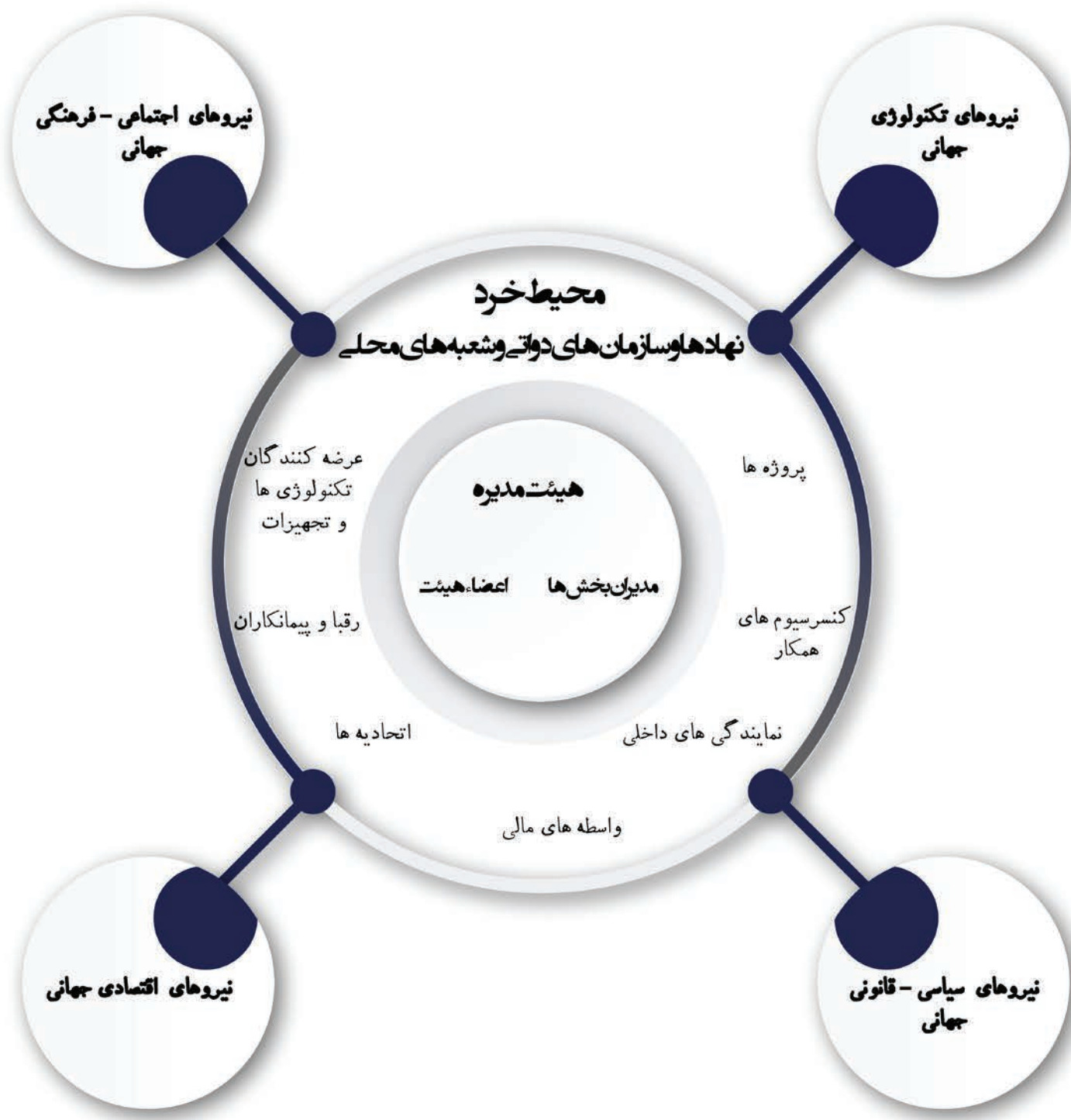
مدل PEST



سیار مراحل
تدوین استراتژی
شرکت مهندسين
مشاور فناوری
اطلاعات مکانی
فام زیر ساخت

مدل مدیریت استراتژیک شرکت مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت

محیط کلان





هیئت مدیره



شیدا اداشی

عضو هیئت مدیره



میثم طوسے
مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره



سارامنصوری
عضو هیئت مدیره

نفرات مدیریت، کنترل پروژه، مستندسازی و گزارش دهی پروژه

سابقہ کار: ۱۹ سال

سابقہ کار در مشاور: ۱۵ سال



میثم طوسے
مدیر عامل

لیسانس: نقشہ برداری - دانشگاه خواجه نصیر

فوق لیسانس: سنجش از دور - دانشگاه خواجه نصیر

سابقہ کار: ۱۴ سال

سابقہ کار در مشاور: ۶ سال



شهراد تورانے
مدیر بخش برنامه ریزی و کنترل پروژه

لیسانس: مهندسی عمران - عمران

فوق لیسانس: مهندسی عمران - آب و سازه های هیدرولیکی

سابقہ کار: ۲۰ سال

سابقہ کار در مشاور: ۱۳ سال



ساسان ضحاک
مدیر کنترل پروژه و مهندسی ارزشی

لیسانس: تکنولوژی صنعتی - دانشگاه اصفهان

فوق لیسانس: MBA - UTM مالزی

سابقہ کار: ۱۲ سال

سابقہ کار در مشاور: ۵ سال



زهرہ پارسا
مدیر تضمین کیفیت پروژه

لیسانس: برنامه ریزی و تحلیل سیستم ها - دانشگاه الزهرا

سابقہ کار: ۵ سال

سابقہ کار در مشاور: ۳ سال



مهسا تولابی
مدیر برنامه ریزی

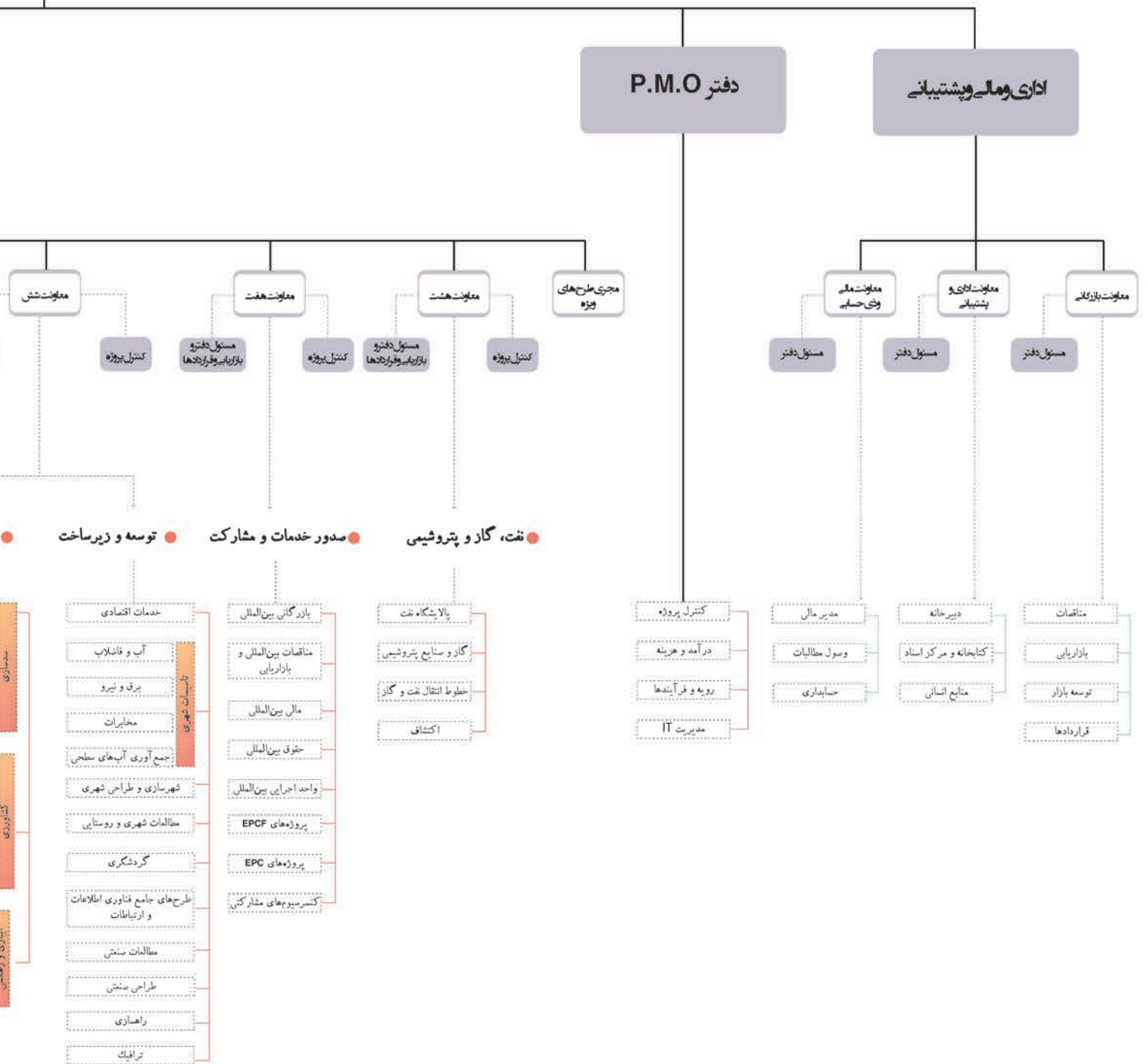
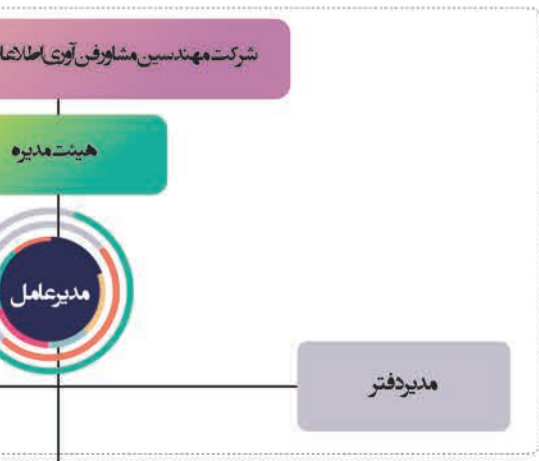
لیسانس: صنایع - پیام نور دزفول

فوق لیسانس: بهینه سازی سیستم ها - غیرانتفاعی قم

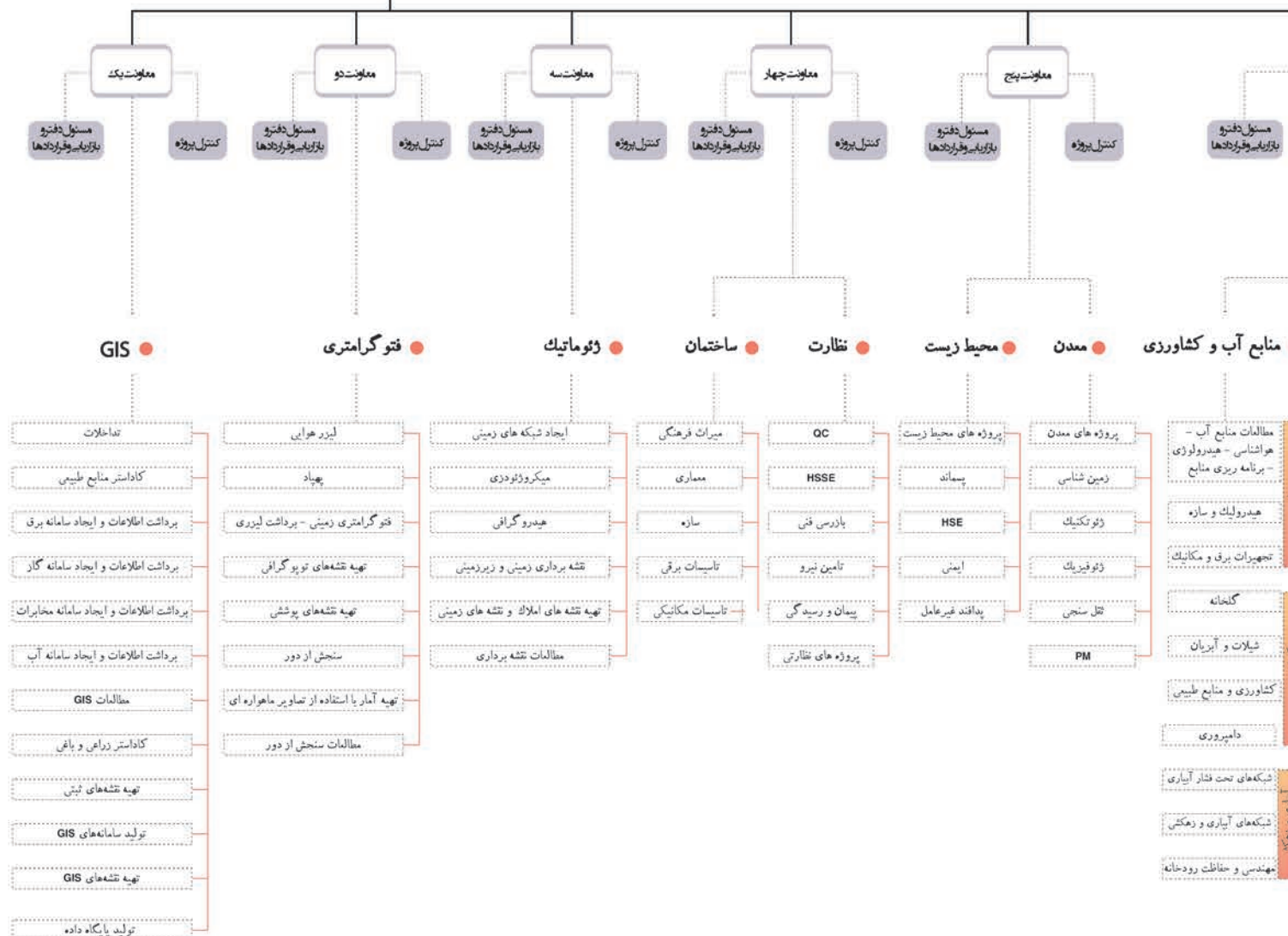
فهرست مدیران شرکت

ردیف	نام و نام خانوادگی	لیسانس	نوع لیسانس	دکتری	موقعیت
۱	میثم طوسی	تثشبهرداری (خواجه نصیر)	سنجش از دور (خواجه نصیر)	-	مدیرعامل و رئیس هیات مدیره
۲	شیدا داداشی	شیلات و ایزی پروری (آزاد سوادکوه)	صید و صیادی (آزاد تنکابن)	-	عضو هیات مدیره
۳	سارا منصوری کیوج	مدیریت بازرگانی (آزاد تهران شمال)	مدیریت بازرگانی (علوم و تحقیقات)	-	عضو هیات مدیره
۴	مهسا تولابی	صنایع (آزاد - دزفول)	صنایع (آزاد - قم)	-	معاونت استان‌ها
۵	مریم جهانگیری	نرم افزار (علمی کاربردی - تهران)	-	-	مدیر بخش مناقصات
۶	پردیس شریعتی	برق (خواجه نصیر)	مدیریت کسب و کار و رفتار علوم و تحقیقات	-	مدیر بخش قراردادها
۷	مسلم عموی	حسابداری (تهران - جنوب)	حسابداری (علوم و تحقیقات)	-	معاونت مالی اداری و پشتیبانی
۸	فاطمه بهرامی فر	مهندسی عمران - آب (خواجه نصیر)	-	-	معاونت مطالعات و زیرساختهای شهری
۹	الناز علی اصل خیابانی	تثشبهرداری (خواجه نصیر)	فتوگرامتری (تهران)	فتوگرامتری (خواجه نصیر)	معاونت فتوگرامتری
۱۰	مهدی فرقی	تثشبهرداری (خواجه نصیر)	GIS (خواجه نصیر)	GIS (خواجه نصیر)	مشاور توسعه
۱۱	مسعود دانائی	برق (آخن - آلمان)	مخابرات (آخن - آلمان)	مخابرات (آخن - آلمان)	مدیر بخش مخابرات
۱۲	حسین اعتمادفر	تثشبهرداری (خواجه نصیر)	ژئودزی (خواجه نصیر)	ژئودزی (خواجه نصیر)	مدیر بخش میکرو ژئودزی
۱۳	سارا عزیزیان	علوم دامی (زنجان)	زنتیک - علوم دامی (گیلان)	زنتیک - علوم دامی (گیلان)	مدیر بخش ژنتیک
۱۴	جواد میردار هریجانی	شیلات (تهران)	شیلات (تهران)	شیلات (تهران)	مدیر بخش شیلات و آبی پروری
۱۵	نوید مکنونی	محیط زیست (آزاد - بندرعباس)	ارزیابی و آمایش سرزمین (آزاد علوم تحقیقات)	ارزیابی و آمایش سرزمین (آزاد علوم تحقیقات)	مدیر بخش محیط زیست و HSE
۱۶	رضا الدین عوفی	منابع طبیعی - جنگل و مرتع (دانشگاه یزد)	منابع طبیعی - مرتداری (دانشگاه مازندران)	-	مدیر بخش کشاورزی
۱۷	گلزار زندی گوهر ریزی	شهرسازی (تهران)	شهرسازی (شهید بهشتی)	-	مدیر بخش شهرسازی و گردشگری
۱۸	محجوبه کشمیری	زمین شناسی (فردوسی مشهد)	زمین شناسی - چینه فسیل (فردوسی مشهد)	-	مدیر بخش زمین شناسی
۱۹	پیام امیریان	عمران - سازه (صنعتی اصفهان)	عمران - سازه (صنعتی اصفهان)	عمران - سازه (صنعتی اصفهان)	مدیر بخش عمران و سازه
۲۰	شهراد تورانی	عمران - عمران (شمال - آمل)	عمران - آب و سازه‌های هیدرولیکی (امیرکبیر)	-	مدیر بخش برنامه‌ریزی و کنترل پروژه
۲۱	هوتن گلگونی	معماری (تهران)	معماری (هانوفر آلمان)	-	مدیر واحد ساختمان

چارت سازمانی



فنی و مهندسی





- Bonn
- Berlin
- Stuttgart



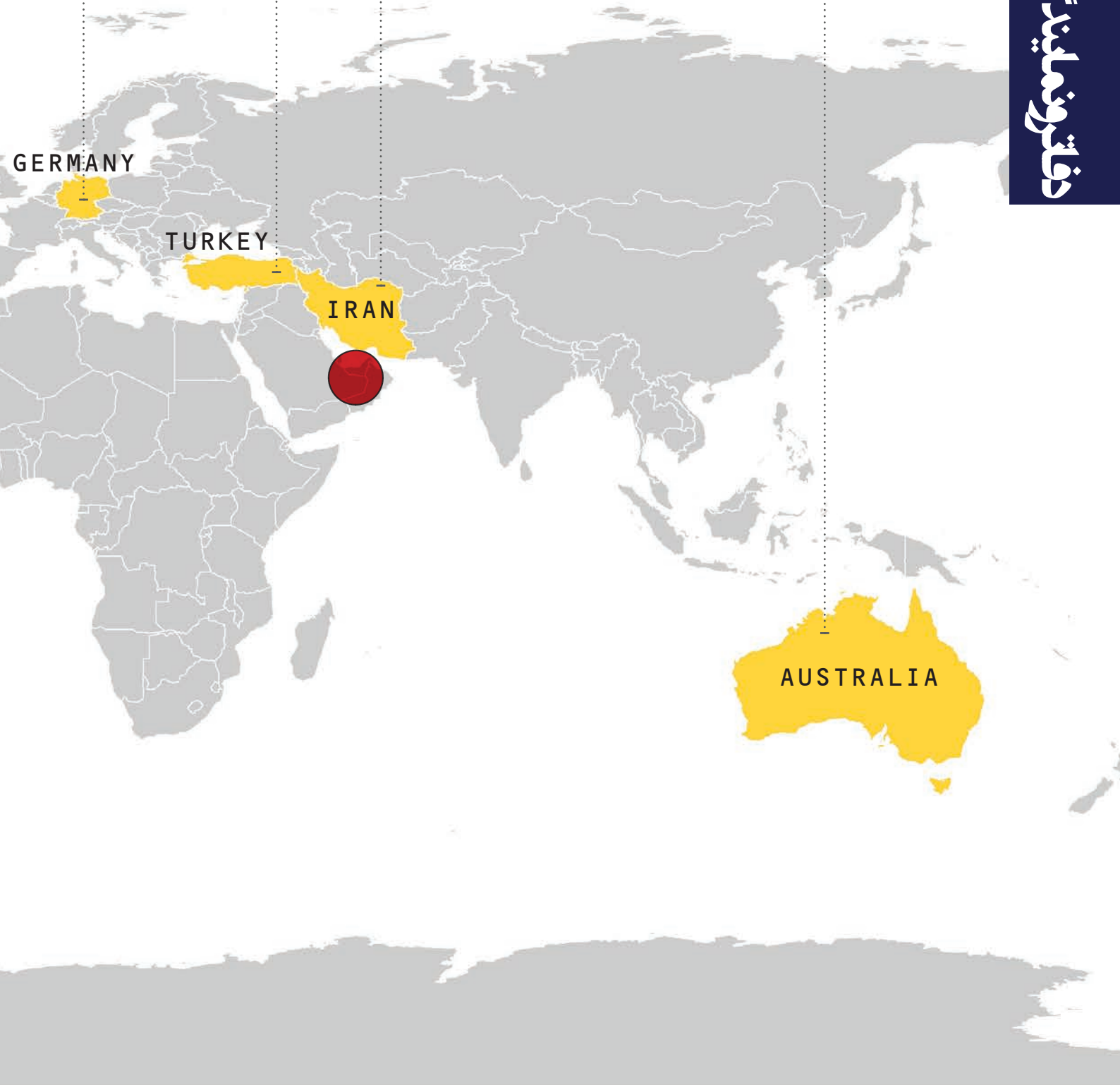
- Istanbul



- 25 Province

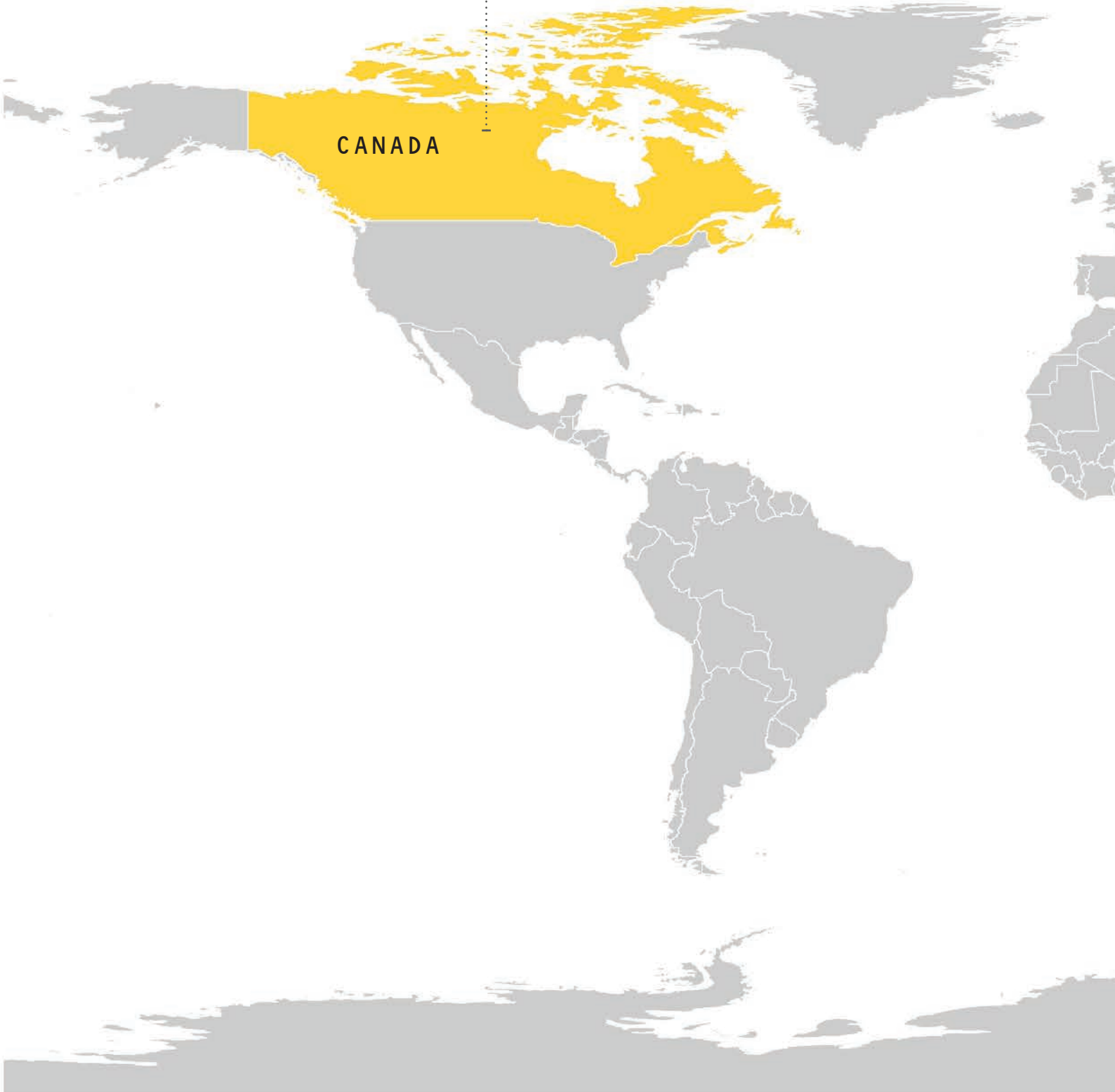


- Melbourne





- Toronto
- Calgray



دفتر و نمایندگان داخلی

ردیف	استان	محل	ردیف	استان	محل
۱	آذربایجان شرقی	تبریز - مراغه	۱۷	فارس	شیراز
۲	آذربایجان غربی	ارومیه	۱۸	قزوین	-
۳	اردبیل	اردبیل	۱۹	قم	-
۴	البرز	کرج	۲۰	کرمان	کرمان
۵	اصفهان	اصفهان	۲۱	گلستان	گرگان
۶	ایلام	ایلام	۲۲	کهگیلویه و بویراحمد	یاسوج
۷	بوشهر	بوشهر	۲۳	گیلان	رشت - طالش - رودسر
۸	تهران	تهران	۲۴	کردستان	سنندج
۹	چهارمحال و بختیاری	شهرکرد	۲۵	کرمانشاه	کرمانشاه
۱۰	خوزستان	اهواز - آبادان - خرمشهر	۲۶	لرستان	خرم آباد
۱۱	خراسان شمالی	بجنورد	۲۷	مازندران	ساری - بابل - رامسر
۱۲	خراسان رضوی	مشهد	۲۸	مرکزی	ساوه
۱۳	خراسان جنوبی	-	۲۹	هرمزگان	بندرعباس
۱۴	زنجان	زنجان	۳۰	همدان	همدان
۱۵	سمنان	دامغان	۳۱	یزد	-
	سیستان و بلوچستان	چابهار - زابل			



خدمات قابل ارائه

مطالعات زیرساخت‌های اطلاعات مکانی (SDI) و سیستم‌های اطلاعات مکانی (GIS)



- انجام مطالعات و پیاده سازی SDI
- طراحی ابزارهای زیر ساخت‌های اطلاعات مکانی مانند Catalogue Services و Geo Portal
- شناخت، نیازسنجی، امکانسنجی، توسعه و طراحی سیستم‌های اطلاعات مکانی
- طراحی، توسعه و اجرا انواع پایگاه‌های داده اطلاعات مکانی (SQL, Oracle و ...)
- طراحی سیستم‌های مدیریت پایگاه داده (DBMS)
- طراحی و اجرای سیستم‌های اطلاعات مکانی پایه در محیط‌های برنامه نویسی به دلخواه کاربر
- طراحی و اجرای سیستم‌های اطلاعات مکانی توزیع یافته تحت شبکه
- طراحی و اجرای سیستم‌های Indoor Mapping و IOT (Internet of Things)

- طراحی و اجرای سیستم‌های اطلاعات مکانی تحت اینترنت (Web GIS)، سه بعدی (3D GIS)، مکانی پویا (Dynamic GIS)، مستقل (Stand-Alone)، بی سیم (Wireless GIS) و موبایل (Mobile GIS)
- طراحی و اجرای سیستم‌های اطلاعات مکانی - زمانی
- طراحی و اجرای سیستم‌های اطلاعات زمینی (LIS)
- توسعه تمامی نرم‌افزارهای لیسانس‌دار موجود
- تهیه نرم‌افزارهای Open Source
- ایجاد ژئو وب سرویس‌ها از جمله Sensor Web Service و Clearinghouse
- تهیه انواع نقشه‌های موضوعی (Thematic Map)
- آماده سازی اطلاعات (GIS Ready) و تبدیل نقشه‌ها
- طراحی و اجرای سیستم‌های اطلاعات مکانی کاربردی به صورت پایگاه اطلاعات داده (Geo Data Base) مانند (مدیریت شهری، تاسیسات، بهداشت و درمان، نفت، گاز و پتروشیمی، راه و راه آهن، محیط زیست، شیلات، منابع طبیعی و آبخیزداری، ثبت، جهاد کشاورزی، آب، برق و ...)
- تهیه و تدوین استانداردها و دستورالعمل‌های جمع آوری، تولید، آماده‌سازی، بهنگام‌رسانی و تلفیق اطلاعات و نرم‌افزار
- انجام خدمات نظارت و مراقبتی در زمینه خدمات و بروزرسانی استانداردها و دستورالعمل‌های تدوین شده
- اجرای نرم‌افزارهای کاربردی بر بستر GIS و مستقل از محیط‌های تجاری مرسوم

سنجش از دور ماهواره‌ای و فتوگرامتری



- مطالعات و پژوهش در مورد فن آوری‌های نوین سنجش از دوری
- انجام مطالعات علمی، اجرایی و تحقیقاتی با استفاده از اطلاعات رادار، لیدار، هایپر اسپکترال و اولترا اسپکترال
- انجام مطالعات طیف سنجی
- توسعه تمامی نرم‌افزارهای سنجش از دوری با توجه به نیاز کاربر
- تهیه عکس، نقشه و عکس نقشه با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای و عکس‌های هوایی
- تهیه نقشه‌های توپوگرافی و مسطحاتی با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای و عکس‌های هوایی
- تهیه نقشه‌های موضوعی با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای و عکس‌های هوایی
- تهیه نقشه‌های کاربری اراضی با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای و عکس‌های هوایی
- انجام مطالعات بیولوژیکی، دریایی، اقیانوس شناسی، شیلاتی و صیادی
- انجام مطالعات هواشناسی
- انجام مطالعات زیست محیطی و ارزیابی آلودگی هوا
- مطالعات و بررسی تغییرات زمانی کاربری اراضی
- مدیریت، تعریف و راهبرد بحران
- مدیریت زمین و مدیریت ملک
- فتوگرامتری زمینی، برد کوتاه در باستان شناسی، معماری، جابجایی و تغییر شکل سازه‌ها
- تهیه مدل رقومی ارتفاعی زمین (DEM, DTM, DSM)

- تهیه و تفسیر تصاویر اورتوفتو و زمین مرجع ساختن تصاویر قدیمی و کاربردی
- موزائیک کردن و یکپارچه سازی نقشه‌های عکسی
- مطالعه و بررسی منابع از منابع آب، انرژی و معدنی با استفاده از فناوری سنجش از دور و فتوگرامتری
- انجام مطالعات و تحقیقات موضوعی با استفاده از فناوری سنجش از دور ماهواره‌ای و فتوگرامتری هوایی
- تهیه و تدوین استانداردهای بکارگیری فناوری سنجش از دور ماهواره‌ای در مطالعات اجرایی
- تهیه مدل ۳ بعدی منطقه با کیفیت بالا با استفاده از فتوگرامتری هوایی

نقشه‌برداری



- نقشه‌برداری زمینی، زیرزمینی، کاداستر اراضی ملی، کشاورزی و ثبتی، صنعتی و هیدروگرافی
- نقشه‌برداری دقیق و پیاده سازی انواع مختصات و سازه با دقت بالا
- ترازیابی و مساحی
- تهیه نقشه‌های کاربردی منابع طبیعی، جنگلداری، کشاورزی، زمین شناسی، نفتی، گاز، منابع آب و ...

ژئودزی و GPS



- ارائه سرویس On Line RTK
- تهیه نقشه توسط GPS
- مکانیابی وسایل نقلیه در حال حرکت AVL
- تهیه سیستم‌های هوشمند ناوبری
- تهیه نرم افزارهای ناوبری، پردازشی و ...
- توسعه نرم‌افزارهای خاص با توجه به نیاز کاربر
- هدایت و ناوبری انواع وسایل نقلیه
- تعیین موقعیت و کنترل سازه‌ها توسط GPS
- میکرو ژئودزی
- ژئودزی (ترازیابی دقیق، گراویمتری)

آموزش و مشاوره



- برگزاری دوره‌های آموزشی در داخل کشور
- برگزاری دوره‌های آموزشی خارج کشور
- برگزاری کارگاه‌های آموزشی
- خدمات آموزشی کوتاه مدت



- مطالعه، مشاوره، آموزش و طراحی ساختارهای فن آوری اطلاعاتی ملی و سازمانی
- طراحی و تولید نرم افزارهای تحت شبکه، تحت اینترنت، اینترنت و موبایل
- تهیه نرم افزارهای بزرگ فناوری اطلاعات دنیا مانند HP, IBM و سایر کمپانی های بزرگ دنیا (با ليسانس)
- Core Banking و خدمات بانکداری الکترونیک
- پشتیبانی از سیستم های بزرگ
- بروزرسانی خدمات
- تهیه نرم افزارهای تحت وب و شبکه و سیستم های حامی تصمیم سازی DSS
- پیاده سازی، مدیریت و پشتیبانی سیستم های B.S.S (Business Support System)
- پیاده سازی، مدیریت و پشتیبانی سیستم های O.S.S (Operation Support System)
- پیاده سازی، مدیریت و پشتیبانی سیستم های E.R.P (Enterprise Resource Planning)
- طراحی و اتوماسیون اداری و سازمانی
- نحوه پیاده سازی Q.A (Quality Assurance)
- تهیه نرم افزارهای کاربردی مرتبط با نقشه برداری، ژئودزی، GIS، سنجش از دور، شیلات، محیط زیست، منابع طبیعی، کشاورزی، گردشگری و برنامه ریزی شهری، آب، برق و ...
- طراحی و امکان سنجی ایجاد توسعه و گسترش الکترونیک در سطح سازمان، شهر - استان و دولت الکترونیک
- تهیه مدل ها و الگوهای توسعه نرم افزار
- پیاده سازی، مدیریت و پشتیبانی
- پیاده سازی Enterprise Resource Planning) ERP) - SAP - Siebel



- مطالعه، مشاوره، آموزش و طراحی ساختارهای مخابراتی بر اساس مدل های روز دنیا
- تهیه سند چشم انداز و مدل های استراتژیک، راهبری و توسعه ای
- طراحی، تولید، فروش و پشتیبانی نرم افزارهای مخابراتی مانند:
- Inventory
- Integrated System
- سیستم های مانیتورینگ
- FCAPS
- مدیریت اختلالات (Fault Management) و سایر نرم افزارهای کاربردی
- آموزش اجزاء، کاربردها، نرم افزارهای مخابراتی روز دنیا در داخل و خارج از کشور
- تهیه تجهیزات سخت افزاری

• پیاده‌سازی ERP (Enterprise Resource Planning)

- SAP

- Siebel

محیط زیست، ایزو، ایمنی، بهداشت (حرفه‌ای و محیط) و HSE



• تولید سیستم‌های نرم‌افزاری یکپارچه مدیریت، پایش و تصمیم‌سازی محیط زیست برای اولین بار در ایران (Enviromental MIS/GIS)

• استقرار سیستم‌های یکپارچه (IMS)

• ارزیابی راهبردی محیط زیست (SEA)

• ارزیابی اثرات تجمعی محیط زیست (CIA)

• ارزیابی اثرات پایدار (SIA)

• ارزیابی خسارات زیست محیطی (EIA)

• مدیریت زیست محیطی سواحل (EMP)

• انجام ممیزی و نظارت عالیه ایمنی، بهداشت و محیط زیست

• ارزیابی و ارزش‌یابی اقتصادی، آینده‌نگری در محیط زیست

• توسعه پایدار و محیط زیست

• انجام معاینات مختلف شغلی

• مدیریت کیفیت (آلودگی منابع، پایش و ارزش‌گذاری)

• مدیریت کیفیت ISO

• اکولوژی صنعتی

• بررسی انواع آلودگی‌های آب، خاک، هوا و دریا

• تعیین خط مشی HSE و کیفیت برای کاربری‌های مختلف

• انجام مطالعات امکان‌سنجی، پیاده‌سازی و نصب سیستم‌های ON Line

• مطالعات گونه‌شناسی و بررسی گونه‌های خاص، بومی و در معرض خطر

• انجام مطالعات زیست محیطی شهری و روستایی مبتنی بر توسعه پایدار

• مطالعات ژنتیکی

• مطالعات جانوری، گیاهی و زیستگاه‌ها

• انجام آزمایشات مختلف

• مدیریت پسماندها و پسماندهای ویژه

• ظرفیت‌سازی در مدیریت آلاینده‌ها



برنامه‌ریزی شهری و منطقه‌ای، شهرسازی و طراحی شهری

- طرح کالبدی، ملی و منطقه‌ای
- برنامه آمایش سرزمین (منطقه، ناحیه، استان، شهرستان)
- طرح توسعه و عمران ناحیه‌ای
- طرح مجموعه شهری
- طرح هادی شهری
- طرح هادی روستایی
- طرح ۵ساله ساختاری راهبردی شهرداری
- تهیه طرح‌های جامع، تفصیلی و راهبردی (CDS)
- طرح شهرهای جدید
- طرح آماده‌سازی توسعه‌های جدید در شهر
- طرح شهرک‌های مسکونی
- مطالعات امکانسنجی و انجام مطالعات توسعه پایدار، مدیریت زیست محیطی شهری و توسعه راهبردی شهری و مناطق
- مطالعات سیستماتیک طرح‌های جامع موضوعی شهری (پسماند، فضای سبز و تفکیک زباله و ...)
- طرح‌های بهسازی، نوسازی، بازسازی و مرمت بناها
- مطالعات ساماندهی شهری و حریم
- مطالعات ساماندهی بافت فرسوده
- ارزیابی تأثیرات اجتماعی (اتا)
- تهیه الگوهای توسعه شهری
- زیباسازی شهری
- تهیه الگوهای مبلمان شهری
- تهیه الگوی و طرح جامع فضای سبز و زیبا سازی شهری
- طراحی شهری (طراحی پارک‌ها، میادین، فضای عمومی، پیاده‌راه‌ها و ...)
- طراحی محوطه‌ها و سایت پلان مناطق مختلف اداری، تجاری، صنعتی، گردشگری، رفاهی، اجتماعی و
- طراحی و اجرای المان‌ها و نمادهای شهری
- مدیریت کنترل و ساماندهی حمل و نقل شهری
- ساماندهی مشاغل شهری
- تهیه طرح‌های ساماندهی
- تهیه انواع نرم افزار و ارائه الگوهای مختلف شهری تحت نرم افزار
- طرح‌های توجیهی و امکانسنجی تغییر کاربری و افزایش طبقات
- تهیه طرح تفکیک اراضی مسکونی

- تهیه طرح‌های گونه‌شناسی مسکن روستایی
- طرح توسعه پایدار منظومه‌های روستایی
- طراحی منظر شهری (جدارها، سیما و منظر و ...)
- بهسازی بافت با ارزش روستایی
- مطالعات ممیزی املاک و کاربری‌های شهری و تهیه بانک اطلاعات GIS
- طراحی شهری معابر
- طراحی پارک‌های شهری، محلی و موضوعی

ساختمان



- ارائه کلیه طرح‌های مطالعاتی فاز صفر، امکان‌سنجی (طرح توجیهی)، اثرسنجی طرح‌های تغییر و توسعه کاربری زمین، طرح‌های تفصیلی، جامع، روستایی و مکانیابی شهرهای جدید.
- طراحی فاز یک و دو معماری، تخصص در طراحی انواع ابنیه (مسکونی، اداری، تجاری، ورزشی، فرهنگی، مذهبی، گردشگری، نظامی)
- طراحی دو بعدی و سه بعدی (3D)، ارابه انیمیشن و موشن گرافیک
- طراحی منظر (Landscape) فضای سبز و پارک‌ها
- طراحی نما و انواع غرفه‌های نمایشگاهی
- خدمات طراحی دکوراسیون داخلی شامل مشاوره در طراحی (مبل‌مان، متریال، رنگ‌بندی، پوشش‌های عمودی و افقی)
- خدمات بازسازی (Renovation)
- طراحی، مشاوره و پیاده‌سازی انرژی‌های پاک در ساختمان
- آسیب‌شناسی، مرمت و احیا ابنیه تاریخی
- طراحی و محاسبه انواع سازه‌های مدرن ساختمانی و صنعتی
- تخصص در زمینه طراحی سازه‌های سبک، پیشرفته و مینیمال
- نظارت بر اجرایی کلیه پروژه‌های عمرانی، مجری طرح - نظارت عالیه و کارگاهی
- مقاوم‌سازی ابنیه و سازه
- متره و برآورد
- آسیب‌شناسی، طراحی و نظارت بر پروژه‌های تاسیسات الکتریکی و مکانیکی
- هوشمندسازی ساختمان‌ها (BMS)
- استانداردسازی تهویه بیمارستان‌ها و مراکز درمانی
- طراحی کلین‌روم بر اساس استاندارد GMP



انواع قراردادهای اجرائی، مشارکتی و همکاری شامل:

- BOT, BOO, BOLT, BTO, DBOT, DBO, DBFO, Buy Back, Swap, Turn Key Contracts, DM, MC, CM, LSC, UPC, CPC, GMP, Joint Venture, EP, EPCM, Install EPCI, EPCS, EPMS, EPPS و EPCF

- طراحی، مهندسی، خرید و سرمایه گذاری
- مشارکت، ایجاد کنسرسیوم و همکاری با شرکت های خارجی
- تامین نیروی متخصص



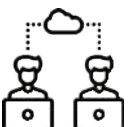
صنعت، معدن و تجارت

- تهیه مدل کسب و کار
- تهیه مدل های توسعه اقتصادی صنایع
- تهیه مدل های توسعه اقتصادی منابع
- تهیه طرح های توجیهی صنعتی
- تامین کالا و تجهیز خط تولید
- تامین سرمایه
- تهیه طرح های توجیهی بانکی و اداری و اخذ مصوبات مورد نیاز
- تهیه طرح های نوین دانش بنیان در تولید صنعتی
- پیاده سازی سیستم SAP در صنایع
- پیاده سازی ERP (Enterprise Resource Planning)
- مهندسی ارزش
- رفتار سازمانی
- سیستم های استراتژیک و مدیریت استراتژیک
- تعریف مدیریت ارتباط با مشتری
- تحول و توسعه سازمانی
- زمین شناسی
- اکتشاف
- استخراج
- تهیه دستورالعمل و استانداردهای استفاده و استخراج منابع
- تهیه منابع قابل سرمایه گذاری در کشور با استفاده از فن آوری های روز



- مطالعات نظام جامع سلامت
- پزشکی الکترونیکی
- پزشکی تحت موبایل
- تهیه شناسنامه بیمار و بایگانی درمان
- مطالعه، تهیه و تولید سیستم‌های اطلاعات سلامت (HIS)
- مشاوره، هدایت و راهبری جهت درمان
- مطالعات مربوط به شناخت بیماری‌ها
- گارانتی درمان
- انتخاب بر مبنای ژنومیک
- تشخیص ناهنجاری‌های ژنتیکی
- روش‌های تعیین توالی DNA
- غربالگری
- انتقال ژن
- تولید آنزیم‌های انسانی در تولیدات حیوانی (مانند انسولین در شیر)
- کلن‌سازی (تکثیر سلولی)
- تولید حیوانات تراریخته
- انتقال ژن دوقلوزایی در حیوانات منبع غذایی
- تعیین جنسیت قبل از تولد
- جلوگیری از ایجاد جنین‌های معیوب
- دستکاری ژن‌های ویروس‌ها در کاربردهای مختلف
- و ...

تامین تجهیزات و انتقال فناوری



- تامین تجهیزات در زمینه فن‌آوری‌های خاص و نوین
- انتقال دانش و فن‌آوری

مطالعات و مشاوره مالی، اقتصادی و بازاریابی



- مطالعات اقتصادی
- مطالعات مالی
- مطالعات بازاریابی

- اوراق مشارکت
- صكوك
- سلف
- تامین مالی و سرمایه گذاری
- ایجاد کنسرسیوم و نمایندگی
- تهیه طرح توجیهی
- طرح کسب و کار
- تحقیقات باز

شیلات و آبرزی پروری



- شیلات و آبرزی پروری
- تکثیر و پرورش آبزیان
- بررسی اکوسیستم های آبی و دریایی
- مطالعات بیولوژی، لیمنولوژی، اکولوژی و ژنتیک
- محیط زیست دریایی
- بررسی فاکتورهای زیستی و غیرزیستی آبی (آب های آزاد، دریاچه ها و رودخانه)
- مدیریت صید و صیادی
- مدیریت تأثیرات توسعه بر آبزیان و محیط زیست دریایی
- تامین تجهیزات، تکنولوژی و مواد اولیه در زمینه تکثیر و پرورش
- تهیه طرح های توجیهی
- تهیه طرح های جامع، تولید توان و...

منابع طبیعی و کشاورزی و دامپروری



- مدیریت منابع طبیعی
- کشاورزی (زراعت، باغداری و ...)
- دامداری و دامپروری
- بیمه کشاورزی
- خاک شناسی
- کویرزدایی
- توسعه جنگل ها و مراتع
- آبخیزداری، آبیاری و زه کشی، مدیریت منابع آب و طرح های آبخوان
- مدیریت سوانح بر منابع طبیعی

- مدیریت توسعه و سنجش تأثیرات زیست محیطی و منابع طبیعی
- مدیریت و پایش اکوسیستم‌های طبیعی
- توسعه پایدار و منابع طبیعی
- آمایش سرزمین و منابع طبیعی
- مهندسی ژنتیک (دامی و گیاهی)

غواصی



- آموزش غواصی در استخر و دریا
- ارائه گواهی بین‌المللی غواصی از انگلستان
- برگزاری دوره‌های مختلف زیر آب

گردشگری



- انجام مطالعات طرح مقدماتی جامع، استراتژیک و راهبردی
- طرح جامع منطقه گردشگری
- طراحی سایت‌های گردشگری
- امکان‌سنجی ایجاد و احداث مجموعه‌های گردشگری
- سرمایه‌گذاری طرح‌های گردشگری
- ساخت مجموعه‌های گردشگری
- تهیه امکانات خاص در صنعت گردشگری
- گردشگری الکترونیک
- اجرای سیستم‌های جامع گردشگری الکترونیکی
- تهیه نرم‌افزارهای خاص گردشگری و نرم‌افزارهای مرتبط بصورت Web , Stand Alone و موبایل
- مطالعات گردشگری صنعتی و اکوتوریسم
- مطالعات گردشگری منابع آبی
- مطالعات توسعه گردشگری بدون نیاز به سرمایه‌گذاری مستقیم
- مطالعات سرمایه‌گذاری گردشگری
- گردشگری سلامت
- ارائه ایده‌های نوین گردشگری
- مطالعات و نیازسنجی گردشگری و شناخت زیرساخت‌ها
- ایده‌پردازی و استفاده از جدیدترین فن‌آوری‌ها در طراحی، ساخت و سرمایه‌گذاری در صنعت گردشگری
- ارائه سیستم انیمیشن راهنمای گردشگری
- اخذ مجوزات مختلف و موافقت اصولی

- مطالعات گردشگری روستایی
- طرح جامع گردشگری استان
- طرح راهبردی - ساختاری - عملیاتی توسعه گردشگری در سطح استانها
- مطالعات گردشگری قومی و عشایری

ایمنی و پدافند غیرعامل



- مدیریت بحران
- ارزیابی ریسک
- کاهش آسیب پذیری و افزایش پایداری
- تهیه مدلها، دستورالعملها، استانداردهای ایمنی
- تهیه نرم افزارهای مدلسازی و ارزیابی ریسک
- تدوین الزامات و استانداردهای پدافند غیرعامل
- تدوین طرح جامع مدیریت پدافند غیرعامل
- انجام ممیزی
- تدوین معیارهای افزایش ضرائب ایمنی
- تشخیص و ارزیابی تهدیدات و خطرات بالقوه
- طراحی ناحیه ایمن در شهر و منطقه
- برنامه ریزی سیستمها و مدیریت در جهت کاهش تهدیدات و خطرات
- کنترل تلفات و خسارات
- تقلیل هزینه های نگهداری و حفاظتی

تاسیسات آب و فاضلاب، آب های سطحی و منابع آب و سیستم های آبیاری و زهکشی



- مطالعات طرح جامع آب رسانی شهری، روستایی و صنعتی (تامین، انتقال، تصفیه و توزیع)
- مطالعات طرح جامع فاضلاب شهری، روستایی و صنعتی (جمع آوری، انتقال، تصفیه)
- مطالعات پایه کلیه طرحها (هواشناسی، هیدرولوژی، زمین شناسی و هیدروژئولوژی)
- مطالعات بازچرخانی و استفاده مجدد از پساب
- مطالعات طرح جامع سیستم های آبیاری و زهکشی

ارتباطات و توانمندی‌های خارج از کشور

از جمله این موارد:

- * دارا بودن دفاتر منطقه‌ای در سطح ملی و بین‌المللی در خصوص صدور خدمات فنی و مهندسی
- * امکان سرمایه‌گذاری خارجی در پروژه‌های داخلی و خارجی
- * امکان سرمایه‌گذاری داخلی و مشارکت در عملیات ساخت در پروژه‌های داخلی و خارجی
- * دارا بودن نمایندگی انحصاری بیش از یکصد کمپانی در زمینه‌های مختلف مهندسی از سراسر دنیا در زمینه‌های مختلف پروژه‌های اجرائی
- * دارای ارتباط مستقیم کاری و تفاهم‌نامه همکاری با دانشگاه‌های متعدد در ژاپن، استرالیا، سوئد، آمریکا، هلند و آلمان
- * دارای جوینت ونچر همکاری با مجموعه بزرگ بین‌المللی نفتی
- * حضور در قلب سیستم مالی بین‌المللی (بانک مرکزی اروپا)

شرکت مهندسین مشاور فن‌آوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت با داشتن شبکه‌ای وسیع و قدرتمند از شرکت‌ها، سازمان‌ها و تولیدکنندگان در سراسر دنیا و ارتباطاتی مناسب، توانسته نقش موثری در انتقال دانش، فن‌آوری و تجهیزات پیشرفته صنایع پیشرو مانند سرمایه‌گذاری، انتقال دانش و فن‌آوری، توسعه و تکمیل صنایع تبدیلی، ساخت و ساز، تجهیزات نوین و پیشرفته، نفت، گاز، پتروشیمی، صنعت، کشاورزی، فن‌آوری‌های نوین، مخابرات، معماری، شهرسازی، مدیریت بحران، مدیریت منابع، خطوط انتقال آب، گاز و برق، کاداستر، تاسیسات شهری، ساخت و ساز، اقتصاد، شهرسازی، HSE، GIS، ICT، IT و امثالهم داشته باشد.

این اقدامات همگام شده با تاسیس و ساماندهی شبکه‌های حرفه‌ای ملی و بین‌المللی به همراه ارتباطات مناسب با موسسات، شرکت‌ها، دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی در خارج از کشور، که توانسته بستری ایجاد نماید تا توانمندی‌های فراوانی در زمینه‌های مختلف مهندسی، تجهیزاتی، آموزشی، پژوهشی، مطالعاتی و تحقیقاتی روز دنیا به کشور منتقل گردد.

- * توان سرمایه گذاری و فاینانس پروژه‌های مختلف با توجه مناسب
- * امکان انجام مطالعات امکانسنجی و نیازسنجی قابل پذیرش در بانک‌های طراز اول دنیا
- * امکان بازدید از شرکت‌ها، سازمان‌ها و دانشگاه‌های برتر فن‌آوری دنیا در اروپا، آمریکا، کانادا، آسیای شرقی و استرالیا
- * امکان واگذاری کلیه تجهیزات پیشرفته و فوق پیشرفته در زمینه مخابرات (شبکه ثابت و همراه)، نفت و گاز، پتروشیمی، حفاری، صنایع خودرو سازی، صنایع غذایی، صنایع تبدیلی و ...
- * مشارکت با مهمترین شرکت‌های مشاور، پیمانکار و تولید کننده تجهیزات برتر صنعتی و مهندسی در سراسر دنیا
- * مشارکت با بسیاری از مراکز مهم تحقیقاتی و برنامه ریزی در استرالیا، اروپا و آمریکا
- * امکان تامین منابع مالی جهت فاینانس طرح، سرمایه گذاری طرح، مشارکت، خرید خارجی و واردات فن‌آوری
- * امکان واگذاری انواع نرم افزارها و بسته‌های نرم افزاری در خصوص مدیریت و سامانه‌های کاربردی و بزرگ مانند نرم افزارهای کمپانی‌های IBM، HP، SAP، Siebel و
- * مذاکره، تهیه و تامین تضامین مالی در حوزه ملی و بین‌المللی در خصوص اجراء پروژه و تامین تجهیزات و خرید در خارج از کشور
- * امکان انجام مطالعه، طراحی و نظارت با استفاده از شرکت‌ها و نفرات مطرح بین‌المللی در زمینه‌های مخابرات، اقتصاد، فن‌آوری اطلاعات، محیط زیست، کشاورزی، منابع طبیعی، منابع آب، معماری، شهرسازی، توسعه پایدار، صنعت، معدن، مدیریت دانش، مدیریت سازمانی، امنیت در فن‌آوری اطلاعات و ارتباطات، بازاریابی، فاینانس، تهیه مطالعات و طرح‌های توجیهی در زمینه توسعه صنعت، بازار کار و ...
- * امکان عقد قرارداد مطالعه، مشاوره، نظارت و اجراء بصورت مستقل و یا کنسرسیوم با چندین شرکت و سازمان معتبر در زمینه‌های ساخت و ساز، گردشگری، GIS، نرم افزار، مخابرات (سخت افزار و نرم افزار)، شهرسازی، ژئوماتیک، عمران، راه سازی، شیلات، محیط زیست، HSE، مدیریت استراتژیک، صنایع، آموزش و ...
- * امکان همکاری مطالعاتی، پژوهشی و آموزشی با دانشگاه‌های معتبر اروپائی، استرالیائی و آسیائی
- * همکاری با شرکت‌های مخابراتی Tele-Com
- * امکان همکاری با مرکز تحقیقات SDI دانشگاه ملبورن استرالیا، و استفاده از خدمات مشاوره، مطالعه و نرم افزارهای موجود آن و برگزاری دوره‌های آموزشی و یا بازدید علمی
- * همکاری با شرکت‌های ESRI و Small World و امکان برگزاری دوره‌های GIS در محل آن به همراه گواهینامه
- * امکان بازدید از جدیدترین فن‌آوری‌های روز دنیا (پیاده سازی شده در سازمان‌های بزرگ) و مراکز دانشگاهی معتبر کشورهای استرالیا، کانادا، آلمان، سوئیس، ایتالیا، کره و ترکیه
- * امکان برگزاری دوره‌های مدیریت، دوره‌های الکترونیکی و کارگاه‌های تخصصی و شرکت در سمینارها و کنفرانس‌های معتبر بین‌المللی
- * امکان تولید انواع پهباد با جدیدترین فن‌آوری روز دنیا با کاربری‌های مختلف تجاری
- * امکان تهیه دوربین‌های عکسبرداری مختلف در رنج‌های متعدد تا Hyper Spectral و هواپیماهای عکاسی
- * امکان تهیه، پردازش و کاربردی سازی انواع تصاویر، اطلاعات و عکس‌های هوائی و ماهواره‌ای از سنجنده‌های مختلف در دنیا
- * تهیه ده‌ها نرم افزار Open Source با کاربردهای مختلف در زمینه‌های مختلف مدیریت اطلاعاتی و GIS که در کشورهای توسعه یافته در حال کاربری می‌باشد.
- * امکان استفاده از توانمندی‌های سخت افزاری شرکت‌های پیشرو در زمینه تولید سخت افزار GIS، موبایل، مخابرات و ..
- * همکاری با چندین شرکت بین‌المللی اروپائی - آمریکائی متخصص در زمینه طراحی، مدیریت، ساخت، سرمایه گذاری و نظارت پروژه‌های بزرگ عمرانی با سابقه بیش از ۲۰ سال
- * همکاری با چندین شرکت معتبر اروپائی در زمینه طراحی، مطالعه، ساخت، نظارت پروژه‌های گردشگری و شهرسازی
- * و

خلاقیت و ابتکار

خلاقیت و ابتکار حاصل دانش فنی و تجربه در کار می‌باشد. خلاقیت و ابتکار نتیجه ترکیب مناسب تفکر، ذهن پویا و تجربیات موفق بوده که این مشاور با دارا بودن مهندسين و کارشناسان خبره فنی که سابقه اجرایی و آموزشی فراوانی دارند توانسته در این مقوله بسیار موفق کار کند.

از جمله این موارد:

- چاپ چندین مقاله در نشریات معتبر بین‌المللی ISI
- تقدیر و حسن انجام کار از تمامی پروژه‌های انجام شده
- ارائه نتایج پروژه‌ها و مطالعات بصورت مقاله در چندین کنفرانس داخلی و خارجی
- استانداردسازی شرکت و اخذ گواهینامه‌های ایزو ۹۰۰۱، ۱۴۰۰۱، OHSAS ۱۸۰۰۱ و TC ۲۹۰۰۱ و HSE
- انجام مصاحبه‌های مختلف علمی با روزنامه‌ها و صداوسیما
- انجام سخنرانی‌های علمی در دانشگاه‌ها، موسسات و مراکز مختلف
- برگزاری کارگاه‌های تخصصی مختلف
- داشتن نزدیک به سی فارغ‌التحصیل مقطع دکتری
- همکاری با ده‌ها تن از اعضا هیات علمی از دانشگاه‌های معتبر

داخلی و خارجی

- داشتن چندین ثبت اختراع توسط افراد شرکت
- داشتن چندین کنسرسیوم همکاری موسسات و مراکز تحقیقاتی دولتی
- داشتن چندین کنسرسیوم همکاری با مشاوران و پیمانکاران طراز اول داخلی و خارجی
- داشتن نمایندگی داخلی و خارجی (باتوجه به تحریم‌های موجود در کشورهای کانادا، استرالیا و آلمان)
- برگزاری ده‌ها کارگاه تخصصی
- برگزاری ده‌ها دوره و کلاس آموزشی
- همکاری و مشارکت با چندین شرکت در انجام پروژه‌های ملی
- استفاده از مدیریت استراتژیک و اکولوژی صنعتی (مدیریت ایزو) در اجرا و مطالعات پروژه‌ها
- استفاده از سیستم دقیق مدیریت و کنترل پروژه و سیستم مستندسازی و گزارش‌دهی
- تولید سیستم‌های MIS - مدیریت اطلاعات
- استفاده از فناوری‌های نوین (مانند RS و GIS) در اجرای پروژه‌ها

• ارتباط با دانشگاه‌های طراز اول داخلی و خارجی

• داشتن تخصص‌های متفاوت و انجام کارهای میان‌رشته‌ای

• سابقه مشاوره با چندین ارکان و دستگاه دولتی

خلاقیت و ابتکار مشاور در طرح‌های قبلی

الف) تهیه، چاپ و ارائه مقالات از نتایج مطالعات در نشریات ISI و

کنفرانس‌های داخلی و بین‌المللی

با توجه به توان بالای فنی، علمی و اجرایی این مشاور که بهره گرفته از نیروی جوان و با استعداد به همراه نیروهای مجرب با تجربه می‌باشد، این افتخار را داشته که از نزدیک به یک صد مقاله در کنفرانس‌ها و نشریات معتبر جهان به چاپ رسانده که از نمونه آن چاپ نزدیک به ۱۰ مقاله ISI در نشریات معتبر بین‌المللی می‌باشد.

ب) طرح‌های مدیریت اطلاعات (MIS)

در انجام پروژه‌های قبلی این مشاور، برای اولین بار در کشور اقدام به تولید سیستم‌های مدیریت اطلاعات (MIS) بر پایه GIS نمود. که از آن جمله می‌توان به سیستم‌های:

- سیستم مدیریت اطلاعات فضای سبز و خدمات شهری
- سیستم مدیریت اطلاعات زیباسازی شهری
- سیستم مدیریت اطلاعات محیط‌زیست
- سیستم مدیریت اطلاعات کیفیت منابع آب کشور
- تولید سیستم مدیریت اطلاعات HSE پالایشگاه‌ها (در دست اقدام)

سیستم‌های مدیریت اطلاعات از چند جنبه قابل بررسی می‌باشد، که از آن جمله می‌توان به موارد ذیل اشاره نمود:

- مدیریت اطلاعات بصورت یکپارچه
- کاهش هزینه اجرای پروژه
- کاهش زمان در اجرا و توسعه پروژه
- افزایش کارایی
- انعطاف‌پذیری و توسعه سیستم در آینده
- امکان حذف و اضافه نمودن اطلاعات مکانی و توصیفی
- قابلیت اتصال هم‌زمان اطلاعات مکانی و توصیفی
- GIS ای بودن سیستم‌ها

ب) طرح‌های تحقیقاتی

با توجه به وجود بیش از سی عضو هیات علمی دانشگاه‌ها و موسسات تحقیقاتی و پژوهشی معتبر داخلی در این مشاور و ارتباط دو سویه فی‌مابین صنعت و دانشگاه این فرصت در این مشاور ایجاد گردیده تا از تازه‌ترین فن‌آوری‌ها، روش‌ها و متدهای علمی و اجرایی موجود در دنیا و کشور در جهت اجرای پروژه با بالاترین کیفیت ممکن و در عین حال کاهش زمان و هزینه استفاده نماید.

ب) آموزش

با توجه به وجود حضور بیش از سی عضو هیات علمی دانشگاه‌ها و موسسات معتبر تحقیقاتی و پژوهشی داخلی و خارجی، این امکان وجود دارد

تا با استفاده از این موسسات و نفرات دوره‌ها و کلاس‌های آموزشی و تخصصی برگزار شود.

مثال‌ها با توجه به قراردادهای مشاور:

۱- نوآوری در مطالعات سنجش از دوری

کاربردهای متنوع تصاویر ماهواره‌ای و لزوم استفاده مناسب از آن، همواره با نتایج مثبتی همراه بوده است. برای اولین بار در ایران در استان خوزستان از تصاویر ماهواره‌ای در جهت نظارت بر آماربرداری از سطح زیر کشت استفاده شد. برای این کار اطلاعات زمین‌های کشاورزی، باغات، نخیلات و تفکیک آن از جنگل‌ها و مراتع در سطح استان از اهداف طرح بوده است. در فاز اول انتخاب تصاویر مناسب از کل استان در زمان مناسب (با پوشش حداکثری کشاورزی) و در گام بعدی رفع خطای دوم (SLC-OFF) با استفاده از تصاویر کمکی، سپس استخراج اطلاعات بصورت اتوماتیک از تصاویر با استفاده از داده‌های جمع‌آوری شده زمینی و نقشه کاربری اراضی موجود است. در انتها استخراج اطلاعات آماری و مقایسه بین آن‌هاست. و با توجه به مشکل دار بودن تصاویر لندست الگوریتم‌هایی مورد استفاده قرار گرفت که برای اولین بار در دنیا بوده و دقت بررسی را به بیش از ۹۰ درصد ارتقا داد که از نتایج آن ۲ مقاله کنفرانس ISPRS-2012 ملبورن می‌باشد.



The XXII Congress of the International Society for Photogrammetry and Remote Sensing

25 August – 1 September 2012

Melbourne Convention and Exhibition Centre | Melbourne, Australia

Home
Invitations
Hosts
Programme
Speakers
Timetable
Presenters
Abstracts
Important Dates
Registration
Accommodation
Functions
Tours/Travel
Destination
Sponsors
Exhibition
General Information
Committees
Technical Visits
Link



Estimation of the Area under Sugarcane Cultivation using Multi-scene SLC-off ETM+ Images

- Seyyed Reza Soofbaf, Mahab Ghodss Consulting Engineering Co., Iran
- Hamed Fahimnejad, Sepehr Geomatics Engineering Co., Iran
- Maisam Toosi, Faam Zirsakht Consulting Engineering Co., Iran
- Dr Yousef Rezaei, A.T.R University, Iran

Nowadays processing of various satellite images is used as usual approach to estimate the area under cultivation in crops management systems. This research is a part of annual statistical comparison project. The goal of this project is investigating the area under sugarcane cultivation in Khuzestan province which is located in the southwestern part of Iran. To this end the Enhanced Thematic Mapper Plus (ETM+) images during 2006 to 2009 have been used.

As you know the scan-line corrector (SLC) for the ETM+ sensor failed in 2003. Consequently since then about 22% of the pixels in an ETM+ image are not scanned and known as gap. Hence to achieve reliable results, these gaps must be filled using other similar images considering to accurate spatial location of each pixel. Fortunately according to comparing each two consecutive images (from the date of acquisition point of view) these gaps are in different locations. In other words, the reflectance of each gap pixel in a particular spectral band could be estimated by combining the target image with the corresponding pixel in similar spectral band of previous or next images (with the time difference about 16 days) from the same area. In addition, laterally overlapping images are also useful in that most of the non-scanned locations in a target image occur near its edges. Therefore every location will be covered eventually after using 2, 3 or 4 images.

For this purpose a gap-filled algorithm has been used based on local histogram matching. This algorithm allows us to choose and to combine a SLC-off image as base image and other SLC-off images with different gap locations as gap-filled. In this process a transfer function is calculated that converts the reflectance values of one image into equivalent reflectance values of the other image. Then the transformed data are used to fill the pixel value for the gaps. It is remarkable that this algorithm can perform well in homogenous regions such as agricultural fields especially when the selected gap-filled images are as close in time to the base image as possible to minimize changes in vegetation conditions.

Finally the corrected image without any gaps will be obtained which can be used as a normal image.

In this research after correcting the base images, The area under sugarcane cultivation has been estimated using a decision tree algorithm according to result of some well-known classification algorithms such as Maximum Likelihood and some vegetation indices like NDVI.

Ultimately, comparing the results of our project with the annual statistics which had been extracted from surveying since 2006 to 2009 shows us they are approximately the same.



The XXII Congress of the International Society for Photogrammetry and Remote Sensing

25 August – 1 September 2012

Melbourne Convention and Exhibition Centre | Melbourne, Australia

Home
Invitations
Hosts
Programme
Speakers
Timetable
Presenters
Abstracts
Important Dates
Registration
Accommodation
Functions
Tours/Travel
Destination
Sponsors
Exhibition
General Information
Committees
Technical Visits
Link



Land use Mapping in Khuzestan Province by using the Satellite Imagery

- Mr Maisam Toosi, Mamaghan Islamic Azad University, Iran
- Dr Yousef Rezaei, A.T.R University, Iran
- Mr Seyyed Reza Soofbaf, Faam Zirsakht Consulting company, Iran
- Mr Hamed Fahimnejad, Faam Zirsakht Consulting company, Iran
- Mr Farzad Mohammadi Behbahani, Khuzestan water & power authority, Iraq
- Mr Fathollah Dehkordy, Khuzestan water & power authority, Iran

Satellite remotely sensed data have been widely used as routine approach to create Land Use (LU) maps. The Landsat images today as one of the main sources for producing LU. This research is a part of a project on Land Use mapping for Khuzestan province by using the satellite images. The study area is Khuzestan province is located in the southwestern part of the Iran. The province of Khuzestan can be divided into two regions, the plains regions and mountainous regions. The climate of Khuzestan is generally hot and humid, particularly in the south, while winters are much more pleasant and dry. Considering that the images were available with the SLC-off error. In the first part of this project, this error should be removed from this image. For correcting the SLC-off errors, at un-scanned locations, the reflectance of a particular ETM+ band could be estimated by compositing the target image with the corresponding band of laterally overlapping ETM+ images, and/or ETM+ images of the same area from other dates. Laterally overlapping images are useful in that most of the un-scanned locations in a target image occur near its edges. Images of the same area on other dates are useful in that the locations of the striations change from date to date, therefore every location will be observed eventually. For removing this effect from images, we used a gap-filled algorithm. This method is a local histogram matching based method. At first, this histogram-matching method requires co-registered products for all scenes being used, including primary and all fill scenes. Then the algorithm used fill scenes to fill the scan gaps in SLC-off data. After correcting the images, different type of classes were extracted by using corrected images in 2 seasons, one in summer time and another one in winter time. In order to classified satellite images, the different algorithms were applied then the combination of these algorithms was used. The results include the land cover/use of the study area in different seasons.



۲- نوآوری در ایجاد سیستم‌های GIS تحت وب داده‌های مکانی حجیم راه

با توجه به نیازمندی‌های اطلاعاتی و تولیدات فراوان اطلاعاتی اداره کل راه و شهرسازی استان تهران، GIS جهت آنالیز و مدیریت اطلاعات مورد استفاده قرار گرفت. بزرگترین معضل در ایجاد این سیستم بالا بودن حجم اطلاعاتی راه‌ها و آنالیز آن با توجه به کیلومتراژ آن بود. از اینرو روش Linier Referencing اطلاعات مورد استفاده قرار گرفت که مقاله ذیل در کنفرانس FIG ۲۰۱۲ شهر رم از دستاوردهای پروژه می‌باشد.

	<p>The Interaction between Student Numbers and the Quality of Teachers - Review and Current Situation (6043) [abstract] [paper] [handouts]</p> <p>Nur Zurairah Abdul Halim (Malaysia): Embarking the Geospatial Era: Creating Innovative Young Malaysian Surveyors (6158) [abstract] [paper] [handouts]</p> <p>Abdul-Lateef Balogun, Abdul-Nasir Matori, Yussof Khamaruzaman, Dano Umar Lawal and Imtiaz Chandio (Malaysia): Surveying Profession in Nigeria: Stimulating Interest and Encouraging Youth Participation for Future Sustainability (6178) [abstract] [paper] [handouts]</p> <p>Olasupo Babalola (Nigeria): Access to Land (6230) [abstract] [paper] [handouts]</p>
<p>Friday, 4 May 13:30-15:30 Sala Stampa, Cassa Geometri, Rome</p>	<p>Workshop 1.2 - GIS and Land Management Commission: Comm. 3 & 7 Chair: Dr. Michael Sutherland, Chair, FIG Commission 4, Canada Rapporteur: FIG Young Surveyors Network</p> <p>Alex de Jonge (Netherlands): The Use of Panoramic Photos in the Production Proces of Topographical Data (6199) [abstract] [paper] [handouts]</p> <p>Kevin Musungu and Siddique Motala (South Africa): Participatory Multi-criteria Evaluation and GIS: A Methodology for Flood Risk Analysis in Informal Settlements in Cape Town (6204) [abstract] [paper] [handouts]</p> <p>Fereshteh Divani Modabber, Hossein Yousefi, Ali Reza Vafaei Nezhad and Younes Noorollahi (Iran): Thermal Power Plant Site Selection Based on the Environmental Criteria Using GIS - Case Study: Semnan Province (6164) [abstract] [paper] [handouts]</p> <p>Chaokui Li, Yang Ou and Baiyan Wu (China, PR): Partitioning Task and Strategy of the Parallel Rendering Method for Large Scene of 3DCM (6200) [abstract] [paper] [handouts]</p> <p>Akinola Akingbogun, Oloyede Kosoko and DK Aborisade (Nigeria): GIS and Remote Sensing an Effective Tool for Forest Reserve Degradation Monitoring (6208) [abstract] [paper] [handouts]</p> <p>Moisam Toosi, Yousef Rezaei, Mohamadreza Rajabi, Mohamad Porjegar and Mojan Labafi (Iran): Design and Implementation of a Road Maintenance System on the Basis of GIS Linear Referencing (6202) [abstract] [paper] [handouts]</p>

۳- نوآوری در ایجاد سیستم‌های EnterpriseGIS برپایه معماری سرویس‌گرا

با توجه به استفاده کنندگان متعدد برخی از پایگاه‌های داده مکانی (مانند پایگاه داده مکانی شهرداری و یا استانداری) طراحی و پیاده سازی سیستم نیازمند استفاده از معماری‌ها، مفاهیم و فناوری‌های مدرنی می‌باشد.

آنچه بعنوان استفاده از سرویس‌های مکانی در متن شرح خدمات حاضر عنوان گردید در نگاه اول ممکن است تنها از لحاظ آکادمیک ارزشمند به نظر برسد. با این وجود مقاله‌ای که عنوان آن در شکل زیر قابل مشاهده است، ایده‌های ایجاد یک سیستم Enterprise GIS را بر مبنای استانداردهای مدرن سرویس‌های مکانی ارائه می‌نماید. این مقاله از اینترنت قابل دسترسی می‌باشد و همچنین این مقاله به عنوان یکی از مقالات کاربردی و نمونه در وب سایت OGC نیز معرفی شده است.

در این مقاله چندین نوآوری جهت ایجاد یک سیستم کارآمد و تعامل‌پذیر با در نظر گرفتن معیارهای کیفیت سرویس (مانند Scalability و Performance) ارائه شده است (با مطالعه موردی در شهرداری تهران). همچنین تعدادی از این ایده‌ها در سیستم Enterprise GIS استانداری کرمانشاه پیاده‌سازی شده است و همچنین در توسعه سیستم Enterprise GIS استانداری کرمانشاه (در آینده نزدیک) بخش اعظم این طراحی پیاده‌سازی خواهد شد.

این مقاله می‌تواند نشان‌دهنده ارائه راهکارهایی نوآورانه و قابل اجرا از سوی متخصصان این مشاور در نظر گرفته شود که نوآورانه بودن و نوین بودن آن توسط متخصصان به نام دنیای اطلاعات مکانی نیز تایید شده است.



Standards-based, interoperable services for accessing urban services data for the city of Tehran

Pouria Amirian*, Ali A. Alesheikh, Anahid Bassiri

Faculty of Geomatics Engineering, K.N. Toosi University of Technology, Vali-e-asr St., Mirdamad Cross, Tehran 19967-15433, Iran

۴- نوآوری در مطالعات زیست محیطی

حفاظت از منابع ملی و محیط زیست بعنوان یکی از اهداف اولیه تمامی سازمان‌ها، دولت‌ها و افراد در دنیا مد نظر می‌باشد. این مشاور با استفاده از فناوری روز در زمینه نصب سیستم‌های پایش لحظه‌ای از یک طرف و مطالعات زیست محیطی ناشی از توسعه صنایع از سویی دیگر از جمله مطالعات و پژوهش‌های متنوع این مشاور بوده که نتایج آن در قالب ده‌ها طرح مختلف در مجلات و کنفرانس‌های معتبر ارائه شده است.

اگر به جستجو مقالات بر اساس موضوعی مشخص تمایل دارید اینجا را کلیک کنید.

عنوان مقاله: عین عبارت ☐

نویسنده: نام میثم نام خانوادگی طوسی

کلمه کلیدی: عین عبارت ☐

خلاصه مقاله: عین عبارت ☐

نمایش مقالات

نتایج از 1 تا 4 از مجموع 4 صفحه 1 از 1

کلیه اطلاعات تعداد نتایج در هر صفحه 10 مرتب سازی با عنوان مقاله صعودی نزولی

1. معرفی شاخص‌های لازم جهت استقرار سیستم پایش لحظه‌ای (Online) آلاینده‌های زیست محیطی در صنایع مستقر در استان تهران
 سرفصل مربوطه: ویژه
 ساب انتشار: 1390
 نوع آرایه: پوستر
 محل انتشار: پنجمین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست
 نویسندگان: امیر خاکپور - میثم طوسی - نوشین خراعی
 زبان مقاله: فارسی
 [تعداد صفحات: 1 | 285 بار مشاهده چکیده | 1 بار دریافت فایل چکیده]

2. چارچوب طراحی برنامه پایش لحظه‌ای (Online) آلاینده‌های زیست محیطی صنایع مستقر در استان تهران
 سرفصل مربوطه: ویژه
 ساب انتشار: 1390
 نوع آرایه: پوستر
 محل انتشار: پنجمین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست
 نویسندگان: امیر خاکپور - میثم طوسی - نوشین خراعی - مؤده سروش
 زبان مقاله: فارسی
 [تعداد صفحات: 1 | 177 بار مشاهده چکیده | 1 بار دریافت فایل چکیده]

3. ارزیابی پیامدهای زیست محیطی ناشی از فعالیت صنایع نفت و گاز در محدوده جزایر و سکوهای ایرانی فلات قاره - خلیج فارس
 سرفصل مربوطه: آمی و محیط زیست دریایی
 ساب انتشار: 1387
 نوع آرایه: فصل انتشار: دهمین همایش ملی صنایع دریایی ایران
 نویسندگان: فریدون عوفی - مهناز ربانی‌ها - مریم شهرکی - میثم طوسی
 زبان مقاله: فارسی
 [تعداد صفحات: 10 | 526 بار مشاهده چکیده | 12 بار دریافت متن کامل]

4. ارزیابی اکولوژیک و زیست محیطی ناشی از تخریب زیستگاه‌های رودخانه ای ساحلی و نواحی مصبی کشور به روش ساتریس
 سرفصل مربوطه: بررسی مشکلات زیست محیطی، اقتصادی و اجتماعی
 ساب انتشار: 1389
 نوع آرایه: فصل انتشار: اولین همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی
 نویسندگان: فریدون عوفی - مهناز ربانی‌ها - میثم طوسی - مریم نوری‌بالاجی
 زبان مقاله: فارسی
 [تعداد صفحات: 10 | 272 بار مشاهده چکیده | 0 بار دریافت متن کامل]

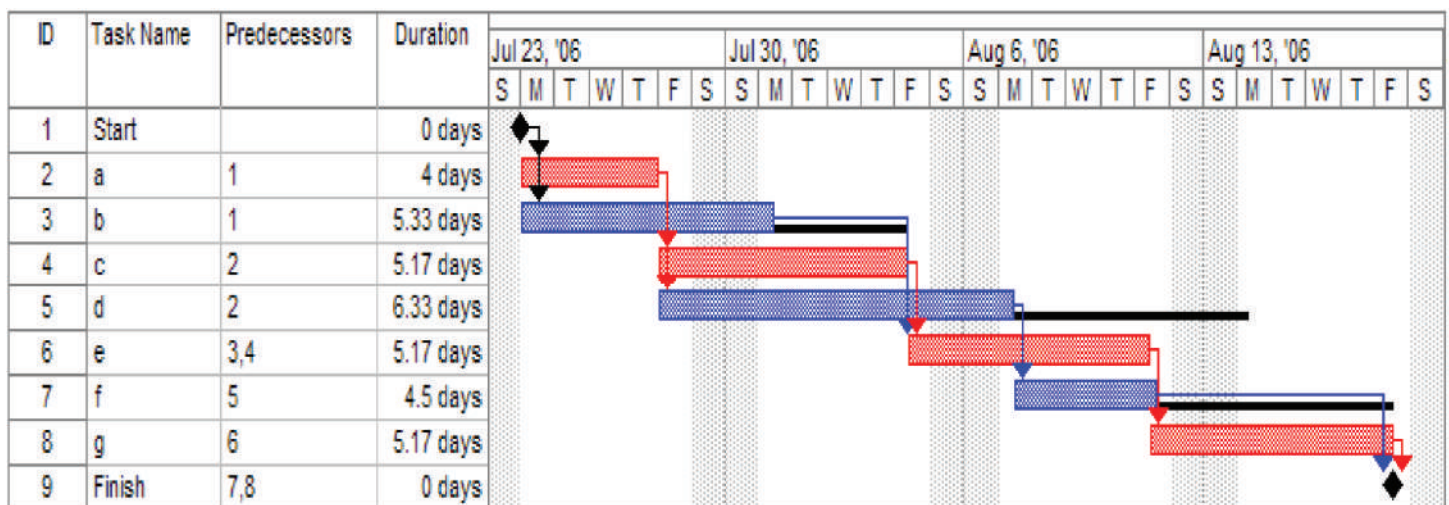
بروبه صفحه 1

امكانات سخت افزار و نرم افزارهای واحد برنامه ریزی، مدیریت و کنترل پروژه

۱- نرم افزار MSP

این نرم افزار مدیریت پروژه تمام مراحل يك پروژه از برنامه ریزی تا تکمیل و انتقال گزارش های نهایی را در برمی گیرد. به طور خلاصه می توان گفت در يك طرح MSP ابزاری ارزشمند برای:

- * ساماندهی طرح
- * زمانبندی کارها
- * اختصاص منابع و هزینه کارها
- * تنظیم طرح برای برآورد کردن محدودیت ها
- * آماده کردن گزارش ها برای انتقال طرح نهایی به همه کسانی که باید طرح مورد نظر را اجرا کنند.
- * کنترل عملکرد واقعی
- * برنامه ریزی روی جدول زمانی پروژه
- * اصلاح طرح برای رویارویی با احتمالات
- * ارائه گزارشات مطلوب



۲. نرم افزار p۳

کامل ترین و قدرتمندترین ابزار مدیریت پروژه در زمینه مدیریت زمان در جهان می باشد که قادر است پروژه های تا سقف ۱۰۰ هزار فعالیت را به همراه منابع با محدودیت ها سازماندهی کند. این نرم افزار اغلب نیازمندی های مدیران پروژه را در برنامه ریزی و کنترل طرح ها پاسخگو خواهد بود. به کمک این نرم افزار به راحتی می توان شبکه فعالیت های مختلف را سریعاً قالب گرافیکی رسم کرد. امکان لینک، بازخوانی اطلاعات و اشتراك داده های p۳ با سایر نرم افزارهای مدیریتی همچون Expedition, MSP نیز وجود دارد.

یکی دیگر از مهمترین قابلیت های P۳ ساختار Database فایل های آن می باشد. چنانچه با ساختارهای این بانک ها آشنا باشیم به راحتی می توان اطلاعات پروژه را حتی در محیط های خارج از P۳ مثلاً صفحه گسترده ها ایجاد و سپس در این نرم افزار Import نمود. سایر قابلیت های این نرم افزار به شرح زیر می باشد:

است را تعریف نمود. تعریف ساختار سازمانی و ساختار مسئولیت‌ها و همچنین منابع به صورت سلسله مراتبی نیز به راحتی امکان‌پذیر است. از این نرم‌افزار می‌توان برای پروژه‌های مستقل نیز استفاده نمود. به عبارت ساده‌تر از این نرم‌افزار، کنترل پروژه و پروژه‌های همزمان و غیرهمزمان را انجام می‌دهد و سطح بالاتری از پروژه یعنی سازمان را تحت پوشش قرار خواهد داد.

این نرم‌افزار خود از چند جز تشکیل شده است که هر یک کاربری خاص خود را دارد. همانطور که در بخش قبل گفته شد طبق استاندارد PMBOK مدیریت پروژه به ۹ فرآیند تقسیم‌بندی می‌گردد. هر یک از تولیدات شرکت پریماورا بر بخشی از این فرآیندها تمرکز نموده و در مجموع سعی نموده است که با ارائه نرم‌افزارهای مناسب نیازمندی‌های پروژه را برطرف نماید. به عنوان مثال P3E و P3E بیشتر در حوزه مدیریت زمان، منابع و ریسک پروژه و نرم‌افزار Expedition بر روی مدیریت قرارداد، هزینه، ارتباطات و مدیریت کالا و مواد پروژه تمرکز نموده است.

* پیگیری عملکرد منابع و هزینه‌ها به کمک P3 سهل و آسان است.

* P3 می‌تواند محدودیت‌های مورد نظر کاربر را به فعالیت‌ها اعمال کند.

* P3 سازماندهی اطلاعات پروژه را آسان نموده است.

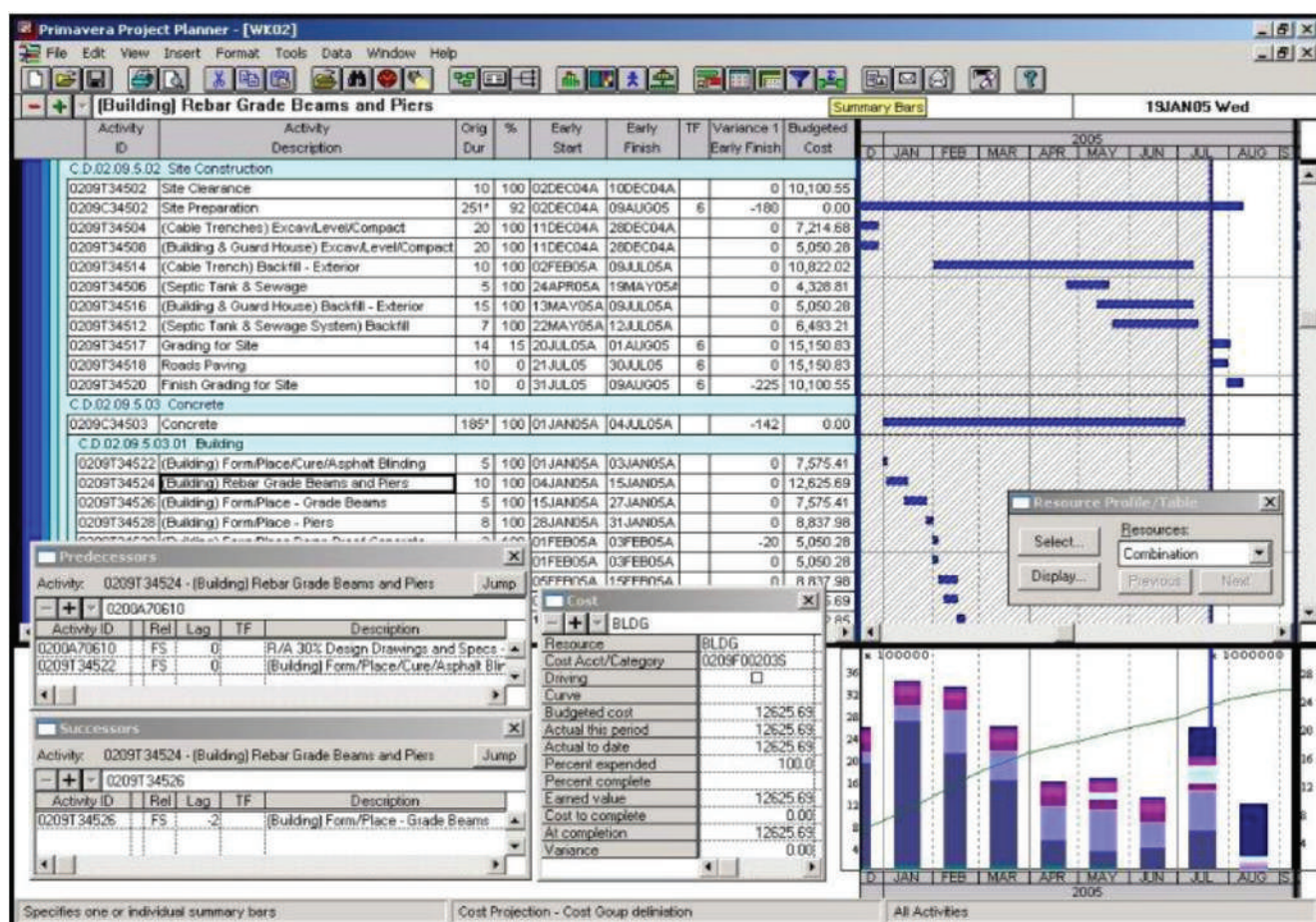
* P3 امکان انتخاب نوع فعالیت‌ها را به کاربر می‌دهد.

* امکان بهنگام نمودن پروژه در خارج از محیط کارگاه را فراهم می‌نماید.

version جدید P3 تحت عنوان P3E می‌باشد که با توجه به قابلیت‌های فوق‌العاده آن به سرعت جای P3 را خواهد گرفت.

۳- نرم‌افزار P3E

این نرم‌افزار به منظور برنامه‌ریزی و کنترل یکپارچه (تلفیقی) تمام پروژه‌های سازمانی که با تعدد پروژه‌ها مواجه است استفاده می‌گردد. با استفاده از این نرم‌افزار به راحتی می‌توان ساختار شکست پروژه‌ها که به صورت سلسله مراتبی



* ایجاد ارتباطات منطقی اطلاعات به منظور کنترل قراردادی در داخل زمان و بودجه مصوب و اعلام رویدادها و فعالیت‌هایی که نیاز به پیگیری دارند.

* امکان به اشتراك گذاری اطلاعات از طریق Web

* ثبت وقایع و رویدادهای پروژه

* امکان استفاده کاربران به طور همزمان از اطلاعات و یا

ثبت و تغییر در آن (Multi User) تعیین سطح دسترسی برای کاربران مختلف

* امکان تعریف گروه‌های کاری و تعیین سطح دسترسی هر گروه کاری و تخصیص کاربران به گروه کاری.

با توجه به مطالب فوق‌الذکر پیرامون نرم‌افزارهای مدیریت پروژه، لازم است بر این نکته تاکید گردد که یکی از مهمترین فازهای هر پروژه‌ای فاز طراحی و مهندسی آن می‌باشد. در این فاز که معمولاً به دو بخش مهندسی پایه (Basic) و مهندسی تفصیلی (Detail) تقسیم می‌شود، طراحی پروژه در قالب تعداد زیادی مدارك مهندسی (Document) تولید می‌گردد و این مدارك مبنای خرید، ساخت و یا اجرای آن پروژه خواهند بود.

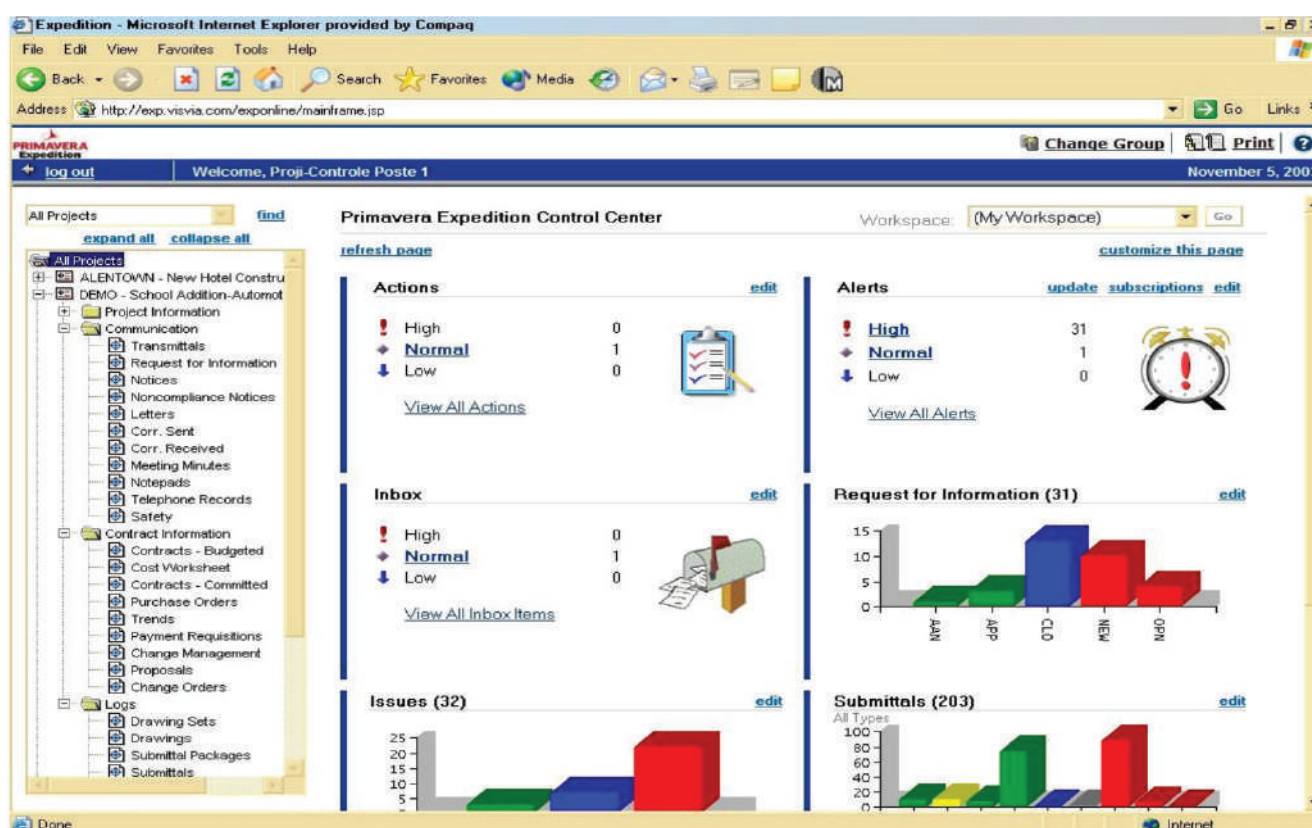
این نرم‌افزار به عنوان Client / Server Database جهت کنترل قراردادی، مدارك و هزینه‌های پروژه‌ها بكار برده می‌شود. برخی از ویژگی‌های این نرم‌افزار عبارت است از:

* امکان تعریف مراکز هزینه بودجه، تعهدات، صورت وضعیت و صورتحساب‌های پروژه، تغییرات پروژه و توزیع هزینه‌ها. * امکان تعریف مدارك پروژه، نقشه‌ها، ترانسمیتال، گزارش Submittal و سایر مدارك پروژه و کنترل وضعیت آن‌ها.

* تولید انواع گزارشات متنوع و امکان تعریف layoutها و نمونه گزارشات از پیش تعریف شده.

* ارتباط با سایر محصولات شرکت پریماورا جهت به اشتراك گذاری اطلاعات و Export / Import داده‌ها با صفحه گسترده‌ها و واژه پردازنده‌ها.

* وجود ابزارها و امکانات متنوع جهت دسترسی سریع به اطلاعات، مستندات و ضمایم



معمولا با توجه به تعداد زیاد مدارك پروژه‌ها و تعدد فعالیت‌هایی که روی هر مدرك تا تولید نهایی آن صورت می‌گیرد مدیریت بر نحوه تولید این مدارك از اهمیت خاصی برخوردار بوده و پروژه‌ها مجبور هستند حتما سیستمی را به جهت مدیریت و کنترل این مدارك برپا نمایند. از جمله خصوصیات این سیستم مخاطبان این مدارك می‌باشند که در طول پروژه معمولا مورد نیاز برای واحدهای مهندسی، تدارکات، مدیریت پروژه، برنامه‌ریزی و کنترل پروژه و ... می‌باشند و این مسئله که کلیه مخاطبان بتوانند به آخرین مدارك و اطلاعات وابسته به آن دسترسی داشته باشند از دیگر خصوصیات چنین سیستمی است زیادی این فعالیت‌ها معمولا به حدی است که بدون نرم‌افزارها و سیستم‌های مکانیزه قابل پاسخگویی و مدیریت نخواهد بود.

فعالیت مهم دیگری که بخش برنامه‌ریزی و کنترل در هر پروژه انجام می‌دهد نگهداری و بروزرسانی آخرین وضعیت فاز مهندسی پروژه می‌باشد که از پر در دسترس‌ترین و مشکل‌ترین فعالیت‌ها در این زمینه می‌باشد. این مشکل عدید به دلیل ماهیت این فعالیت می‌باشد چرا که اطلاعات مربوط به مدارك معمولا در هر پروژه در اختیار واحد یا بخش مهندسی بوده و اطلاع از آخرین وضعیت مدارك مخصوصا اگر تعداد مدارك زیاد باشد کار بسیار دشواری می‌باشد. این اطلاعات در اختیار کارشناسان مهندسی بوده و دریافت اطلاعات وضعیت مدارك به صورت ادواری از آن‌ها بسیار وقت گیر می‌باشد. فرآیند گرفتن گزارش پیشرفت در چنین روشی حداقل يك هفته می‌باشد که در این روش اطلاعات دارای خطای بسیاری نیز می‌باشد.

تحلیل وضعیت شرح داده شده و مشکلات مربوط به آن شرکت فام‌زیر ساخت را به این سمت سوق داده است تا از سیستمی استفاده نماید تا کنترل مدارك مهندسی

و روند مکاتبات انجام شده را تسهیل نماید. به منظور تسهیل چنین روندی سیستم اتوماسیون به منظور کاهش بروکراسی در شرکت و نیز نرم‌افزارهای Expedition و Primavera در شرکت فام‌زیر ساخت در بخش ستادی و صف طرح‌ها و پروژه‌ها مورد استفاده قرار می‌گیرید. البته مهم‌ترین استفاده از این سیستم تاکنون، چون سازمان به صورت همزمان بیشتر از يك پروژه داشته باشد و یا اینکه فعالیت‌های مهندسی سازمان در يك واحد متمرکز و به صورت ماتریسی انجام پذیرد این سیستم انجام پذیرد این سیستم قابلیت مدیریت همزمان بیشتر از يك پروژه را دارا بوده و به عبارتی چند پروژه‌ای می‌باشد و می‌توان از آن به منظور استخراج گزارشات تلفیقی و ترکیبی پروژه‌ها پیشرفت به صورت Online استفاده نمود.

سخت‌افزار

۱- رایانه

واحد مدیریت و کنترل پروژه مجموعه یکی از پیشرفته‌ترین مجموعه‌ها در کشور بوده که دارای ۲ دستگاه رایانه ۴ هسته‌ای می‌باشد. همچنین لپ‌تاپ مناسب، Pocket PC، فلش، دستگاه فاکس و اینترنت پر سرعت از دیگر لوازم موجود در این مجموعه می‌باشد.

۲- امکانات چاپ و صحافی

وجود دستگاه پرینتر رنگی و سیاه و سفید با قابلیت‌های چاپ به همراه دستگاه فتوکپی از دیگر امکانات این بخش می‌باشد.

۳- لوازم اداری

تمامی لوازم اداری از قبیل زونکن، کلاسور، کاغذ، لوازم التحریر و سایر لوازم اداری در دسترس تیم قرار دارد.

دزومه افراد

میثم طوسه



مشخصات



۱۳۵۷_ دامغان_ ایران



داخلی ۲۰۱



maisam_toosi@yahoo.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: مهندسه
سنجش از دور ماهواره‌ای - دانشکده
مهندسه نقشه‌برداری دانشگاه صنعتی
خواجه نصیرالدین طوسه (۱۳۸۲-۱۳۸۰)
- کارشناس: مهندسه ژئودزی
و ژئوماتیک (نقشه‌برداری) - دانشکده
مهندسه نقشه‌برداری دانشگاه صنعتی
خواجه نصیرالدین طوسه (۱۳۸۰-۱۳۷۶)



سوابق اجرایی

- عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی (۱۳۸۶ تا بحال)
- مدیر عامل شرکت تحقیق و توسعه و فناوری کیهان آرایه (۱۳۸۲ تا بحال)
- مدیر عامل و رئیس هیات مدیره شرکت مهندسین مشاور فن آوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت (۱۳۸۵ تا بحال)
- مدیر عامل شرکت تولیدی روژان الکترونیک ایرانیان (۱۳۸۶ تا بحال)
- عضو کمیته تخصصی GIS توزیع برق کشور (۱۳۸۹ تا بحال)
- مشاور سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری (۱۳۸۷ تا ۱۳۸۸)
- مسئول بخش سنجش از دور ماهواره ای شرکت تحقیق و توسعه و فناوری کیهان آرایه (۱۳۸۲ تا بحال)
- مشاور سیستم اطلاعات مکانی و سنجش از دور ماهواره‌ای نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران (۱۳۸۴-۱۳۸۵)
- مدیر پروژه سیستم اطلاعات مکانی (GIS) فرماندهی مهندسی نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران (۱۳۸۳-۱۳۸۵)
- مدیر پروژه مطالعات طرح جامع گردشگری منطقه نمونه گردشگری دارآباد تهران - شهرداری منطقه ۱
- مدیر پروژه طرح مطالعاتی و ساماندهی محیطی و ارائه راهکارهای اجرایی رود دره دربند تهران - شهرداری منطقه ۱
- مدیر پروژه مطالعات طرح جامع گردشگری منطقه نمونه گردشگری هوایی دامغان
- مدیر پروژه مطالعات طرح جامع گردشگری منطقه نمونه گردشگری بوشیگان کازرون - فارس
- اجرای پروژه GIS استانداری کرمانشاه، مشاور شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ، استان کرمانشاه، ایلام، مشاور ایجاد پایگاه داده آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویراحمد
- مشاور سیستم اطلاعات مکانی و سنجش از دور ماهواره‌ای فرماندهی مهندسی نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران (۱۳۸۳-۱۳۸۵)
- مشاور دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر در زمینه سیستم اطلاعات مکانی و سنجش از دور ماهواره‌ای (۱۳۸۱-۱۳۸۴)
- مدیر اجرایی پروژه بزرگترین آکواریوم زیردریایی جهان در کیش (۱۳۸۶ تا بحال)
- مدیر اجرایی پروژه سیستم اطلاعات مکانی تحت وب سازمان محیط زیست استان خوزستان (۱۳۸۵-۱۳۸۷)
- مدیر اجرایی پروژه سیستم اطلاعات مکانی تحت وب کیفیت منابع آب وزارت نیرو (۱۳۸۵ تا بحال)
- مدیر پروژه سیستم اطلاعات مکانی مدیریت زیست محیطی نوار ساحلی (EMP ICZM) (- (۱۳۸۵-۱۳۸۷)
- مدیر پروژه تدوین اولین استانداردهای فناوری سنجش از دور ماهواره ای در

مطالعه و بررسی یخچال های طبیعی ایران دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - وزارت نیرو (مرکز تحقیقات منابع آب) (۱۳۸۲-۸۳)

- همکاری و مشارکت با مرکز تحقیقات دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در پروژه GIS وزارت صنایع و معادن (۱۳۷۹-۸۲)
- اولین دبیر انجمن علمی ژئودزی و ژئوماتیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی به مدت ۳ سال (۱۳۷۸-۱۳۸۱)
- عضو هیات موسس انجمن علمی ژئودزی و ژئوماتیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- دبیر کل انجمن های علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۱۳۸۰-۱۳۸۱)
- عضو شورای پنج نفره مدیریت و سیاست گذاری انجمن های علمی سراسر کشور (۱۳۸۰-۱۳۸۱)
- نماینده دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در سازمان علمی و پژوهشی عمران سراسر کشور (۱۳۸۱-۱۳۸۲)
- مدیر روابط عمومی و امور بین الملل شورای مرکزی انجمن های علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۱۳۸۱ - ۱۳۸۲)
- مدیرمسئول خبر نامه مکان پردازان دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۱۳۷۹-۱۳۸۱)
- مسئول و طراح مسابقات علمی نقشه برداری در دومین جشنواره سراسری عمران کشور بهار ۱۳۸۰ در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

- قائم مقام کانون گفتگوی تمدن های دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۱۳۸۱-۱۳۷۹)
- مسئول دفتر جشنواره های سازمان علمی و پژوهشی کشور در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۱۳۸۱-۱۳۸۲)
- نماینده دانشجویان در شورای نمایندگان دانشجویی دانشکده مهندسی عمران دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۱۳۷۸ - ۷)
- مسئول برگزاری اولین همایش علمی صنعت و دانشگاه در زمینه علوم مهندسی ژئوماتیک در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (پائیز ۱۳۷۹)
- مسئول برگزاری اولین نشست سراسری انجمن علمی ژئودزی ایران (بهار ۱۳۷۹)
- مسئول لابراتوار سنجش از دور مرکز تحقیقات ژئودزی و ژئوماتیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- عضویت در سازمان جوانان هلال احمر از سال (۱۳۶۸-۱۳۷۵)
- مدیر لابراتوار RS - GIS دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۱۳۸۰-۱۳۸۲)
- مسئول برگزاری جشن اولین سالگرد تاسیس دانشکده مهندسی نقشه برداری دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی آبان ۱۳۸۲
- مسئول برگزاری جشن فارغ التحصیلان دانشجویان دانشکده مهندسی نقشه برداری دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی تیرماه ۱۳۸۱
- مسئول هماهنگی و برنامه ریزی همایش فناوری اطلاعات مکانی (GIT) دیماه ۱۳۸۲ دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- مشاور سیستم اطلاعات مکانی شرکت های مختلف تخصصی از جمله ساج گستر، ژئوتک، مهندسی مشاور سنجش از دور و ... (۱۳۸۲-۱۳۸۵)

سوابق علمی



- مقام اول تیمی در مسابقات تئوری نقشه برداری دومین جشنواره سراسری عمران کشور در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی بهار ۱۳۸۰
- مقام دوم انفرادی در مسابقات تئوری نقشه برداری دومین جشنواره سراسری عمران کشور در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی بهار ۱۳۸۰
- Maisam Toosi, Mohammad Javad Valadan Joej Estimation of forest parameters through fuzzy classifcation of TM data Map Asia- ۲۰۰۳ Malaysia
- Maisam Toosi , Mohammad Javad Valadan Joej, Fariborz Vaziri Investigation of ALAM-CHAL Glacier in Iran with Remotely sensed data ISPERS۲۰۰۴- TURKEY
- Maisam Toosi , Mohammad J. Valadan Joej, Fariborz Vaziri Yousef Rezaei Investigation of Iranian Glaciers with Remote Sensing and GIS Technology Map India - ۲۰۰۴ INDIA
- Y.Rezaei, M.J.Valadan Joej,F. Vaziri Maisam Toosi DEM Generation from Aster Satellite data for Computation of Glacier parameters (Zard-Kooh Glacier) Map Asia۲۰۰۴- China
- میثم طوسی، شهاب چوبینه بررسی و تشخیص آلودگی های نفتی با استفاده از فناوری سنجش از دور ماهواره ای نهمین کنفرانس دانشجویی عمران کشور - زاهدان - ۱۳۸۰
- میثم طوسی، سعید محسن کلانتری سلطانی بهنگام سازی نقشه های توپوگرافی مناطق یخچالی از طریق همزمانی سیستم های Lidar و GPS نهمین کنفرانس دانشجویی عمران کشور - زاهدان - ۱۳۸۰
- Maisam Toosi, Fereidoon OwP, Mahnaz Rabbaniha Integrated Coastal Zone Management (ICZM) in Iran with emphasis on Ecological Indicators of Marine - Coastal Environment, Using by GIS Method INOC-۲۰۰۷ - Jordan

- Fereidoon OwP , Mahnaz Rabbaniha ,Maisam Toosi Study on Ecological, Biological and Fisheries Indicators of Marine - Coastal Environment for Integrated Coastal Zone Management (ICZM) in Iran 14th Asian Fisheries Forum- ۲۰۰۶ India
- Fereidoon OwP, Mahnaz Rabbaniha, Maisam Toosi, Maryam Sharaki Study on Marine-Coastal Habitats, Ecosystems and Landscapes for Integrated Coastal Zone Management (ICZM) of Iran, by GIS Amman - ۲۰۰۸ Jordan
- فریدون عوفی، مهناز ربانی ها، مریم شاپوری، میثم طوسی، M. Risk مطالعه و پهنه بندی گونه های جانوری شاخص با بکارگیری سامانه اطلاعات جغرافیایی به منظور تدوین برنامه جامع مدیریت محیط زیستی مناطق ساحلی کشور - تهران - ۲۰۰۸ ICOPMAS
- فریدون عوفی، مهناز ربانی ها، مریم شاپوری، میثم طوسی، M. Risk ارزیابی اثرات زیست محیطی آلودگی های کانونی در مناطق ساحلی بر اساس گونه های جانوری شاخص با بکارگیری سامانه اطلاعات جغرافیایی تهران ۱۳۸۷
- Fereidoon OwP, Mahnaz Rabbaniha, Maisam Toosi, Maryam Sharaki Masood Mahianeh Study on Marine-Coastal Habitats, Ecosystems and Landscapes for Integrated Coastal Zone Management (ICZM) of Iran, by GIS Method Egypt ۲۰۰۸
- فریدون عوفی، مهناز ربانی ها، مریم شهرکی، میثم طوسی، ارزیابی پیامدهای زیست محیطی ناشی از فعالیت صنایع نفت در و گاز محدوده جزایر و سکوهای ایرانی فلات قاره - خلیج فارس - آبادان ۱۳۸۷
- Maryam Shahraki, Ahmad Savari, Fereidoon OwP, Vahid Chegini, Maisam Toosi, Diversity and distribution patterns of fauna and Bora in Iranian Coastal Zone of the Oman Sea (Chabahar-Govatr) using GIS Iraq - Basreh ۲۰۰۸
- Maisam Toosi, Fereidoon OwP, Mahnaz Rabaniha, Arash Eslami, Reza Meshgini Sustainable Development of Iranian Coastal Habitats of the Caspian Sea, with GIS Method (Case Study: Chaloos City, Mazandaran Province) FIG ۲۰۱۰ - Australia - Sydney
- Maisam Toosi, Ahmad Savari, Fereidoon OwP, Armin Moniri, Mojgan Rezaei Design and Implementing of Integrated Management and Assessment of HSEQ Risk in Petroleum Complex of Iran (Case Study: Mobin Petroleum Site, Bushehr Province) FIG ۲۰۱۰ - Australia - Sydney
- فریدون عوفی، مهناز ربانی ها، فریدون وفائی، افشین دانه کار، میثم طوسی، تعیین معیارهای انتخاب گونه های ناگرو دیده بان زیستی در مناطق ساحلی دریای خزر، بر اساس پهنه بندی جغرافیایی با بکارگیری GIS - اولین همایش ملی - منطقه ای اکولوژی دریای خزر - ساری - خرداد ۱۳۸۹
- Maisam Toosi, Ahmad Savari, Fereidoon OwP, Somayeh Ordo, Mojgan Rezaei, Yousef Rezaei Design and Implementing of Integrated Management and Assessment of HSEQ Risk in Petroleum Complex of Iran (Case Study: Mobin Petroleum Site, Bushehr Province) GSDI ۱۲ Singapore ۲۰۱۰-
- ساره امین زاده، میثم طوسی، یوسف رضائی، مصطفی بهمن آبادی نقش GIS سیستم اطلاعات، مدیریت و تصمیم گیری بیمارستانها و ارژانسها - دومین کنفرانس بیمارستان الکترونیکی و تله مدیسین - تهران - آبان ۱۳۹۰
- Sareh Amin Zadeh , Maisam Toosi, Yousef Rezaei, Mostafa Bahman Abadi, The Role Of GIS in Management and decision making of Telemedicine Systems - ISI Journal of Radiology



توانمندی ها و قابلیت ها

- آشنایی به نرم افزارهای سنجش از دور از قبیل: PCI - Geomatica , ILWISS , ENVI ,Erdas Imaging
- آشنایی به نرم افزارهای فتو گرامتری Virtouzo- Corck
- آشنایی با نرم افزارهای: Microstation - AutoCAD - Photoshop- Matlab - ofPce
- آشنایی با نرم افزارهای سیستم اطلاعات جغرافیایی: Arc view -Cadcorp - Arc GIS
- آشنایی کامل با سیستم های سخت افزاری کامپیوتر
- آشنایی به دستگاه های فتو گرامتری نیمه تحلیلی، تحلیلی و رقومی
- آشنایی به سیستم های تعیین موقعیت جهانی GPS های دو فرکانسه، تک فرکانسه و دستی
- آشنا به زبان انگلیسی (مدرک IELTS)



- تدریس درس سنجش از دور ماهواره‌ای و نرم افزارهای مربوطه در مقطع دکتری - دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر (۱۳۸۲-۱۳۸۴)
- تدریس سیستم اطلاعات مکانی و نرم افزارهای مربوطه در مقطع دکتری - دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر (۱۳۸۲-۱۳۸۴)
- ۳- تدریس مبانی سنجش از دور ماهواره‌ای و نرم افزارهای مربوطه در مقطع کارشناسی ارشد - دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر (۱۳۸۴-۱۳۸۲)
- تدریس سیستم اطلاعات مکانی و نرم افزارهای مربوطه در مقطع کارشناسی ارشد - دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر (۱۳۸۲-۱۳۸۴)
- تدریس سیستم اطلاعات مکانی و نرم افزارهای مربوطه در فرماندهی مهندسی نیروی انتظامی (۱۳۸۴-۱۳۸۵)
- تدریس مبانی سنجش از دور ماهواره‌ای و نرم افزارهای مربوطه در فرماندهی مهندسی نیروی انتظامی (۱۳۸۴-۱۳۸۵)
- تدریس سیستم اطلاعات مکانی و نرم افزارهای مربوطه در سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای ایران (۱۳۸۳)
- تدریس درس نقشه‌برداری، کاتوگرافی، نقشه‌برداری زیر زمینی، زبان تخصصی نقشه‌برداری، عملیات نقشه‌برداری، عملیات کارتوگرافی نرم افزارهای مربوطه در مقطع کاردانی نقشه‌برداری در موسسه توسعه و عمران همدان (۱۳۸۵)
- تدریس نقشه‌برداری در مقطع کاردانی و کارشناسی معماری در موسسه توسعه و عمران همدان (۱۳۸۵)
- تدریس نقشه‌برداری در مقطع کاردانی و کارشناسی عمران در موسسه توسعه و عمران همدان (۱۳۸۵)
- تدریس سیستم اطلاعات مکانی و نرم افزارهای مربوطه در وزارت ارتباطات و فن آوری اطلاعات (۱۳۸۵)
- کمک استاد تدریس سنجش از دور ماهواره‌ای و نرم افزارهای مربوطه در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی (۱۳۸۰-۱۳۸۳)

جنبه های علمی و تحقیقاتی



- مطالعه علل کاربردی نشدن سنجش از دور ماهواره‌ای در ایران (۱۳۸۰)
- نقش و جایگاه کاداستر در ایران (۱۳۷۹)
- کاربردهای سنجش از دور ماهواره‌ای و سیستم‌های اطلاعات مکانی در کشاورزی (۱۳۸۱)
- کاربردهای سنجش از دور مایکروویو در تخمین میزان بارش و انواع آن (۱۳۸۰)
- کاربردهای مدل‌های پیشرفته فازی در طبقه بندی تصاویر (۱۳۸۱)
- مطالعه هیدرولوژی و حوضه‌های آبریز با استفاده از فناوری GPS, GIS و سنجش از دور ماهواره‌ای (۱۳۸۲)
- مکان مرجع کردن تصاویر VHR در مناطق سخت کوهستانی با دقت یک تا نیم پیکسل (۱۳۸۲)
- کاربردهای GIS و سنجش از دور ماهواره‌ای در شیلات (۱۳۸۲-۳)
- کاربردهای سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی در مدیریت خدمات شهری و توسعه شهری (۱۳۸۳)
- کاربردهای سیستم‌های Tracking ماهواره‌ای در ناوبری ماهواره‌ای (۱۳۸۱)
- مطالعه و کاربردهای تصاویر Hyper Spectral (۱۳۸۰)
- استفاده از سنجش از دور ماهواره‌ای در مطالعه و میزان پوشش برف (۱۳۸۱)
- استفاده از سیستم‌های تعیین موقعیت جهانی (GPS) در تخمین جابجایی و تغییرات یک یخچال کوهستانی (۱۳۸۱)
- مقایسه سیستم‌های فتوگرامتری و سنجش از دور ماهواره‌ای در مطالعات یخچال‌های طبیعی (۱۳۸۲)
- کاربردهای سنجش از دور ماهواره‌ای در زمین شناسی (۱۳۸۲)
- تست دقت تصاویر ماهواره‌ای SPOT ۵ و IRS-۱D/C (۱۳۸۱)
- کاربردهای سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی در سیستم مالی و بانکی کشور (۱۳۸۰)
- استفاده از مدل‌های GIS ای در بهینه سازی مصرف سوخت (۱۳۸۱)
- تلفیق سیستم‌های تعیین موقعیت جهانی (GPS) و سیستم‌های پروفیل برداری لیزری (LIDAR) در تعیین جابجایی صفحات یخی (۱۳۸۰)
- استفاده از سیستم‌های اطلاعات مکانی در مدیریت بهینه بر یخچال‌های طبیعی و تغییرات آن‌ها (۱۳۸۲)
- کاربردهای GIS و سنجش از دور ماهواره‌ای در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی (۳-۱۳۸۲)
- کاربردهای سیستم‌های اطلاعات مکانی در شبکه بهداشت و درمان (۱۳۸۳)
- کاربردهای سیستم‌های اطلاعات مکانی و سنجش از دور ماهواره‌ای در مهندسی نیروی انتظامی (۱۳۸۳-۱۳۸۵)
- کاربردهای سیستم‌های اطلاعات مکانی در پخش جرم و جرم شناسی (۱۳۸۴)
- کاربردهای سیستم‌های اطلاعات مکانی در کاهش تصادفات جاده‌ای (۱۳۸۳-۱۳۸۴)
- توسعه سیستم‌های اطلاعات مکانی تحت وب و شبکه سازمان حفاظت محیط زیست (۱۳۸۵)
- توسعه سیستم‌های اطلاعات مکانی تحت وب و شبکه مدیریت کیفیت منابع آب (۱۳۸۵)
- کاربردهای سیستم‌های اطلاعات مکانی در مدیریت زیستی ساحلی ایران (ICZM) (۱۳۸۵)
- توسعه سیستم‌های اطلاعات مکانی تحت وب و شبکه نیروی انتظامی (۱۳۸۵)

شیدا داداشه



مشخصات



۱۳۵۰



داخلی ۲۰۱



سوابق تحصیلی



کارشناسه ارشد: مهندسه شیلات

— صید — دانشگاه تنکابن

کارشناسه: مهندسه شیلات —

دانشگاه آزاد سوادکوه



سوابق اجرایی

- عضو هیئت مدیره - شرکت مهندسین مشاور فن آوری اطلاعات مکانی فامیر ساخت
- مدیر بخش شیلات - شرکت مهندسین مشاور فن آوری اطلاعات مکانی فامیر ساخت



مهارت های نرم افزاری

- تسلط کامل به نرم افزار (Office (Powerpoint , Word & Excel
- تسلط کامل به نرم افزار سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)
- آشنایی به نقشه کشی اتو کد
- مسلط به نرم افزارهای مالی هلو، همکاران سیستم و پیوست
- آشنایی کامل با سیستم های سخت افزاری کامپیوتر



زبان های خارجه

- آشنا به زبان انگلیسی

مهسا تولاہ

سوابق اجرایے



- مدیر کنترل پروژه، معاونت استان‌ها، مدیر داخلی در مهندسين مشاور فام دیر ساخت:
- کنترل حدود ۶۰ پروژه
- سرپرستی نماینده در ۲۰ استان
- مدیریت داخلی شرکت

توانمندی‌ها و قابلیت‌ها



- مهارت‌های ICDL
- مدیریت زنجیره تامین
- لجستیک و زنجیره تامین
- مدیریت و کنترل پروژه
- نرم افزار msp

زبان خارجی



- انگلیسی



مشخصات



۱۳۷۲/۰۴/۰۷



داخلی ۳۰۶



mahsa.tub1993@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: مهندسی صنایع
- گرایش بهینه سازی سیستم‌ها - دانشگاه
- غیرانتفاعی پویش قم
- کارشناسی: مهندسی صنایع -
- دانشگاه پیام نور دزفول

شهراد تورانی



مشخصات



۱۳۶۵



داخلی ۲۰۵



Shtoorani@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: مهندسی عمران
- آب و سازه های هیدرولیک – دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پل تکنیک تهران)
- کارشناس: مهندسی عمران
- عمران – دانشگاه شمال آمل



سوابق اجرایی

• شرکت مهندسین مشاور لار (اردیبهشت ۱۳۹۵ تا ۱۴۰۱)

- مدیر پروژه مدلسازی اطلاعات ساخت (BIM) سامانه انتقال آب از سد ماملو به صنایع پایین دست (نخستین پروژه مدلسازی BIM در صنعت انتقال آب کشور)
- سرپرست دستگاه نظارت پروژه انتقال آب از سد ماملو به صنایع پایین دست
- سرپرست مطالعات بازنگری ظرفیت انتقال آب از سد ماملو به صنایع پایین دست
- سرپرست کنترل پروژه طرح انتقال آب از سد ماملو به جنوب تهران
- سرپرست کنترل پروژه مخازن آب ۱۱۸۳ غرب تهران
- مدیر تدارکات و بازرسی فنی متعلقات سامانه انتقال آب از سد ماملو به جنوب تهران

• سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران (آذر ۱۳۹۶ تا کنون)

- دارای پروانه حقیقی نظارت پایه ۲ مهندسی عمران
- پروژه های ساختمانی بخش خصوصی (فروردین ۱۳۸۹ الی اردیبهشت ۱۳۹۵)
- انجام مطالعات امکان سنجی پروژه
- برنامه ریزی و کنترل پروژه
- مدیریت کارگاه ساختمانی
- نظارت بر عملیات اجرایی



مهارت های نرم افزاری

- | | | |
|---------------------|---------------------|------------------|
| • Microsoft Office | • Autodesk Revit | • Arc GIS |
| • Microsoft Project | • Autodesk Civil 3D | • HEC-RAS |
| • Oracle Primavera | • Autodesk | • Simulia Abaqus |
| • Bentley Hammer | • Infraworks | • Sap2000 |
| • Bentley Watergems | • Autodesk | • ETABS |
| • Autodesk AutoCad | • Naviswork | |



توانمندی ها و قابلیت ها

- تسلط به اصول طراحی، اجرا و نظارت پروژه های عمرانی
- مدیریت و کنترل پروژه
- مدیریت پیمان
- مدیریت مدلسازی اطلاعات ساخت (BIM)
- تسلط به زبان انگلیسی



دوره ها و کارگاه های آموزشی

- بازسازی رودخانه و کاهش سیلاب (همکاری مشترک دانشگاه پلی تکنیک تورین ایتالیا و دانشگاه پلی تکنیک تهران، اردیبهشت ۱۳۹۸)
- قوانین مالی و حقوقی حاکم بر شرکت های تجاری (مؤسسه اکوموتیو، اسفند ۱۳۹۷)
- استانداردهای کنترل کیفیت شیرآلات و سایر متعلقات خطوط لوله آب، (شرکت نهرآب گستر اشتهارد، مرداد ۱۳۹۶)
- کنترل پروژه با نرم افزار MSP (مؤسسه خانه عمران – تهران، خرداد ۱۳۹۶)

فاطمه بهرامی فر

سوابق اجرایی



- معاونت توسعه شهری و زیرساخت در مهندسين مشاور فامزیر ساخت
- کارشناس طراح، مدیر طرح، مدیر پروژه و ناظر عالی در مهندسين مشاور ری آب
- کارشناس طراح، مدیر پروژه و مدیر بخش هیدرولیک در مهندسين مشاور در آب
- طراح شبکه های توزیع و انتقال آب، جمع آوری، انتقال و دفع فاضلاب، جمع آوری آب های سطحی
- سابقه طولانی در مدیریت پروژه حوزه های متنوع مهندسی (توسعه و زیرساخت های شهری و روستایی)
- تهیه پیشنهادات فنی و مالی جهت شرکت در مناقصات انتخاب مشاور و انجام پیگیری های مورد نیاز از کارفرمایان طرح
- تهیه مدارک فنی نهایی قراردادهای مطالعاتی و انجام هماهنگی های مورد نیاز با کارفرمایان
- آشنایی کامل با روند آماده سازی مدارک و پیشبرد پروژه جذب اعتبارات از منابع داخلی (ماده ۲۳، ماده ۵۶ و بروز رسانی موافقتنامه های عمرانی)
- آشنایی کامل با روند آماده سازی مدارک و پیشبرد پروژه جذب اعتبارات از منابع خارجی (اخذ وام از بانک های بین المللی)

دوره های آموزش



- آموزش نحوه تهیه اسناد مناقصه بانک توسعه اسلامی
- دوره تخصصی پدافند غیر عامل
- دوره تخصصی مدیریت پروژه
- مهارت های نوشتاری و اداری
- مهارت های EFQM
- استاندارد های ISO

مهارت های نرم افزاری



- نرم افزار STORM
- نرم افزار SEWER CAD
- نرم افزار WATER GEAMES
- نرم افزار EGOUT
- نرم افزار AutoCad
- نرم افزار Office

زبان خارجی



- انگلیسی



مشخصات



۱۳۴۸



داخلی ۲۰۸



F_ssh@yahoo.com



سوابق تحصیلی



- کارشناسی: مهندسی عمران - دانشگاه صنعتی خواجه نصیر

الناز علی اصل خیابانی



مشخصات



۱۳۷۳/۱۱/۱۹



داخلی ۲۲۹



elnaz.khiabani073@gmail.com



سوابق تحصیلی



- دکتری: فتوگرامتری - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- کارشناسی ارشد: فتوگرامتری - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- کارشناسی: مهندسی عمران - نقشه برداری - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی



سوابق اجرایی

- مدیر بخش فتوگرامتری شرکت مهندسین مشاور فام زیرساخت
- بروزسانی اتوماتیک پایگاه اطلاعات مکانی بنیاد ملی نخبگان (دوره چهارم طرح شهید احمدی روشن)



توانمندی ها و قابلیت ها

- شرکت در اولین Workshop و وبینار علمی تحت عنوان "Land Deformation Monitoring Using SAR Interferometry" - پاییز ۱۳۹۶ - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- شرکت در دومین همایش ملی رویکردهای نوین در مهندسی معماری و مهندسی شهرسازی - مرداد ۱۳۹۵ - دانشگاه شهید بهشتی
- اخذ گواهینامه دوره آموزشی برنامه نویسی با پایتون - سال ۱۳۹۷ - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- کسب رتبه چهارم در پنجمین دوره مسابقات ملی ژئولیک



مهارت های نرم افزاری

- | | |
|-------------------------------|-----------------------|
| • برنامه نویسی با زبان متلب | • SARPROZ - |
| • برنامه نویسی با زبان پایتون | • Envi - |
| • نرم افزارهای: | • QGIS - |
| | • ARCGIS - |
| | • SNAP - |
| | • PloSAR - |
| | • NEST - |
| | • AutoCAD - |
| | • Metashape Agisoft - |
| | • Context capture - |



طرح های پژوهشی

- مقاله مسیریابی امدادسانی بعد از وقوع زلزله (منطقه یک شهر تهران)
- مقاله تهیه نقشه آسیب پذیری حاصل از زلزله در منطقه یک شهر تهران
- مقاله کاربرد سیستم اطلاعات مکانی در حمل و نقل زیرزمینی، ۱۳۹۵، دومین همایش ملی رویکردهای نوین در مهندسی معماری و شهرسازی
- مقاله استفاده از داده های سری زمانی راداری در تعیین جابجایی سدهای خاکی (مطالعه موردی: سد خاکی داریان)
- مقاله استفاده از داده های سری زمانی راداری در تعیین جابجایی سدهای خاکی (مطالعه موردی: سد خاکی ماملو)
- همکاری در چهارمین دوره طرح شهید احمدی روشن



سوابق آموزشی

- ورود به مقطع کارشناسی ارشد با استفاده از سهمیه استعداد درخشان (نفر ۴م در بین ورودی های سال ۹۲)
- برنده شدن جایزه شهید احدی برای ورود به صورت مستقیم به مقطع دکترا و همچنین برگزیده شدن توسط مرکز استعدادهای درخشان (نفر دوم در بین ورودی های سال ۹۶)
- ورود به مقطع دکترا با استفاده از جایزه شهید احدی
- کسب امتیاز برای استفاده از جایزه های بنیاد ملی نخبگان
- برگزاری کلاس حل تمرین درس فتوگرامتری فضایی برای دانشجویان مقطع ارشد دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی



زبان های خارجی

- عضو بنیاد ملی نخبگان
- برگزیده شدن در طرح شهید احمدی روشن

- انگلیسی در سطح خوب
- ترکی در سطح متوسط

شیما نظری

سوابق اجرایی



- مدیر پروژه کاداستر/ مدیر بخش رفع تداخلات و کاداستر زراعی در **مهندسين مشاور فامير ساخت**
- کارشناس فنی شهرسازی/ مدیر پروژه نقشه برداری در **نشانهای عمران و توسعه**

دوره های آموزشی



- دوره عالی مدیریت پروژه، مرکز آموزش های عالی تخصصی پردیس دانشکده فنی، دانشگاه تهران
- دوره آموزش GIS کاربردی و پروژه محور در برنامه ریزی شهری، مرکز آموزش های آزاد دانشکده جغرافیا، دانشگاه تهران
- دوره آموزش مقدماتی و پیشرفته Autocad، مرکز آموزش های آزاد دانشکده جغرافیا، دانشگاه تهران
- دوره آموزش ارتوسازی عکس های هوایی قدیمی با نرم افزار PCI Geomatica، سازمان نقشه برداری، اداره پردازش عکس های هوایی

مهارت های نرم افزاری



- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| نرم افزار SketchUP | نرم افزار Arc Map |
| نرم افزار Microsoft Office | نرم افزار Global Mapper |
| نرم افزار 3D Civil | نرم افزار ENVI |
| نرم افزار Agisoft Metashape | نرم افزار Spss |
| نرم افزار Photoshop | نرم افزار 3D Auto Cad Map |
| | نرم افزار PCI Geomatica |

افتخارات



- مقاله راه یافته به جشنواره خوارزمی دانش آموزی با عنوان «تاثیر والدین در بزهکاری جوانان»
- مقاله برگزیده اولین همایش بین المللی زنان و زندگی شهری با عنوان «بررسی میزان موفقیت قوانین حوزه زنان در حوزه امنیت اجتماعی (مورد مطالعه: زنان ۱۵-۴۵ سال مناطق ۱ و ۱۲ تهران)» و نمایه در ISC و Civilica
- برگزیده دو دوره بنیاد ملی نخبگان
- قبولی در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه تهران از طریق استعداد درخشان

زبان خارجه



- انگلیسی
- ترکی



مشخصات

۱۳۷۴/۰۶/۳۰



داخلی ۲۲۵



shina.nzr@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناسی ارشد: جغرافیا و برنامه ریزی شهری - دانشگاه تهران
- کارشناسی: جغرافیا و برنامه ریزی - دانشگاه تهران

هوٽن گلگونه



مشخصات



۱۳۵۳



داخلی ۲۸۱



Hn.golgooni@gmail.com



سوابق تحصیلی



کارشناس ارشد: مهندسه معماری

– دانشگاه هاننور آلمان

کارشناسه: مکانیک رشته

تاسیسات – تهویه و تبرید – دانشگاه شهید

رجائے تهران



سوابق اجرایی

- شرکت موزر یلینگه اینترنشنال اتریش بعنوان هماهنگ کننده ارشد (MPE) Head Coordinator
- مدیریت و کنترل پروژه بیمارستانی ۷۴۰ تختخوابی و چند منظوره برکت تهران
- همکاری با شرکت مشاور تشیاد
- شرکت یوب، نماینده Poggenpohl آلمان و Lualdi ایتالیا در ایران بعنوان مشاور و مدیر برند
- نظارت در طراحی و پیشنهاد اکسوسری و متعلقات فاخر پروژه های معتبر و لوکس تهران
- بعنوان معمار ارشد تحت عنوان گروه معماران هرفا
- طراح و مدیر پروژه در پروژه های متنوع و متعدد
- گروه مشاوران بین المللی ره شهر، بعنوان کارشناس و طراح معماری
- مشارکت در طراحی ساختمان گردش بازار تخصصی خودرو (طراح سه گزینه از شش گزینه)
- مشارکت در برنامه فیزیکی پروژه دیدار، طرح گسترش اراضی و تپه های عباس آباد
- مشارکت در طراحی نما های پرمارکت و فاز یک و دو هتل پروژه شهر فرودگاهی سلفچگان
- مطالعات اولیه و فاز مقدماتی طراحی زمین اجلاس کیش
- تکمیل نقشه های اجرای و نماینده مجری در پروژه پارکینگ اداری فرودگاه مهرآباد (پروژه اجرایی)
- تکمیل نقشه های فاز دو کانون فرهنگی انصار تهران (پروژه تکمیلی و اجرایی)
- مشارکت در نقشه های معماری و فاز دو ساختمان مخابرات اصفهان
- نماینده مجری در پروژه ساختمان مرکزی بانک گردشگری تهران (پروژه اجرایی)
- شرکت مشاور و مدیریت پروژه، ECE بعنوان مشاور و پژوهشگر پروژه های مختلف تجاری در آلمان
- گروه Kizo+Partner لاترن آلمان، بعنوان آرشیوگر آزاد و مشاور مجری
- آتلیه Imacom هاننور آلمان، بعنوان مشاور و طراح معمار
- فعالیت بعنوان کار دانشجویی و Tutor به تناوب و تکرار در انستیتوهای دانشکده معماری دانشگاه هاننور،
- انستیتو تاریخ و تئوری معماری، انستیتو هنر و طراحی، انستیتو ساختار و ترسیم، انستیتو طراحی و شهرسازی
- شرکت مهندسی bod فلنزیورگ آلمان، بعنوان کارآموز رشته معماری به مدت ۶ ماه
- شرکت معماری طرح و پویش، بعنوان تکنسین فنی و کارآموز معماری،
- پروژه های ساختمانی مرکز کنترل ترافیک پونک، پارکینگ کرمانیان واقع در راه آهن تهران.
- شرکت مهندسی مکانیک ترم، بعنوان ناظر تاسیسات، پروژه ساختمان مرکزی واگن پارس، پروژه ساختمان
- اجلاس سران
- مشارکت به عنوان متخصص آزاد، طرح و بهسازی تاسیسات مجلس شورای اسلامی، فروشگاه رفاه مرکزی تهران



مهارت های نرم افزاری

- Autodesk
- Allplan
- Adobe Photoshop
- Revit
- Autodesk
- Adobe Indesign
- Architectur
- AutoCad Rhino
- Nematschek
- Lumion



زبان های خارجی

- انگلیسی
- آلمانی

ملیکا نفتی

سوابق اجرایی



- مهندسين مشاور کاوش معماری
- واحد پیمایی شهرداری مشهد
- همکاری با مهندسين مشاور فردا
- همکاری با مرکز مطالعات طرح های شهری
- همکاری با مهندسين مشاور سازيستا
- همکاری با بخش مشارکت های اقتصادی شهرداری
- همکاری با شهرداری شهر تایباد
- همکاری با مهندسين مشاور فرادید
- همکاری با مهندسين مشاور خشت
- همکاری با مهندسان مشاور آزاد
- همکاری با شرکت ویلا پارس
- همکاری با شرکت مهندسين مشاور طنين
- همکاری با پژوهشکده ایران
- همکاری با مشاوران جوان شهرداری مشهد

مهارت های نرم افزاری



- Prezi
- Office
- Photoshop
- Illustrator
- Indesign
- ArcGis
- Arc sence
- AutoCad

سوابق علمی و تدریس



- سابقه همکاری در تدریس طرح شهرسازی ۲ با سرکار خانم مهندس اشراقی در دانشگاه آزاد
- سابقه همکاری با استاد در تدریس درس مبانی طراحی ۱ با سرکار خانم مهندس اشراقی در دانشگاه اقبال
- سابقه همکاری با استاد در تدریس درس مبانی طراحی ۲ با سرکار خانم مهندس اشراقی در دانشگاه اقبال
- سابقه همکاری با استاد در تدریس درس مبانی و روش های طراحی با سرکار خانم مهندس اشراقی
- سابقه همکاری با استاد در تدریس درس مبانی طراحی ۱ با سرکار خانم مهندس اشراقی
- سابقه همکاری با استاد در تدریس درس مبانی و روش های طراحی با سرکار خانم مهندس اشراقی در دانشگاه اقبال

فعالیت های پژوهشی



- بررسی و ساماندهی فضاهای شهری در جهت افزایش حضورپذیری زنان ، نقشه فرهادیان-ملیکا نفتی
- تدوین راهبردها و سیاست های مناسب سازی فضاهای شهری برای سالمندان با استفاده از رویکرد "شهر دوستدار سالمند" و تکنیک SWOT (مطالعه موردی محور کوهسنگی در کلانشهر مشهد)
- تجسم هنر اسلامی در فرهنگ ایرانی در راستای هویت بخشی به شهر و فضاهای شهری با تاکید بر طراحی پروژه بوستان خورشید، سید مسعود احمدی-ملیکا نفتی
- تکمیل ساختار گردشگری شهر مشهد با تاکید بر عناصر طبیعی هویت بخش نظیر پتانسیل های طبیعی حوزه ی جنوب شرقی شهر ، ملیکانفتی-مهدی اخوان-مونا غفوریان
- همکاری با شرکت مهندسين مشاور کاوش معماری در خصوص تهیه و تدوین کتاب مرمت و ساماندهی سابات های محدوده ی حصار ناصری جهت چاپ در سازمان بافت فرسوده
- همکاری با شرکت مهندسين مشاور کاوش معماری و سازمان بافت فرسوده ی شهری تهران جهت تهیه و تدوین مقاله با عنوان "روش شناسی تحلیلی و چارچوب مرمت بناهای معماری با تاکید بر باززنده سازی سابات ها در محدوده تاریخی حصار ناصری"، ۱۳۹۹

- Improving Sustainability Concept in Developing Countrie Reconciling a city with its natural identity(the role of water systems in Mashhad city,Shaghayegh Maleki,Mehdi Akhavan,Melika Nafti, Science Direct,procedia Enviromental Sciences 2016



مشخصات



۱۳۶۸/۰۱/۲۳



داخلی ۲۳۶



M.nafti.urbanism@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: برنامه ریزی شهری - دانشگاه بین المللی امام رضا (ع) مشهد
- کارشناسی: مهندسی شهرسازی - دانشگاه آزاد اسلامی مشهد

عبداله گنجور



مشخصات



۱۳۵۹



داخلی ۲۲۲



abdiganjoor@yahoo.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری (بازآفرینه شهری) - دانشگاه خوارزمه
- کارشناس: جغرافیای انسانی - برنامه‌ریزی شهری - دانشگاه خوارزمه



سوابق اجرایی

• مهندسین مشاور فام زیرساخت

- طرح تفکیک و آماده سازی زمین روستاهای جایگزین کاسه سد چایلی در استان گلستان
- تهیه طرح برنامه پنج‌ساله راهبردی شهرداری دوساری، ملایر و شاهده یزد
- طراحی فاز توسعه شهرک صنعتی سنقر و فاز ۱ و ۲ ناحیه صنعتی قوری چای

• مهندسین مشاور ریافت اندیشه فردا

- مطالعات پیاده‌روهای پیوسته شهر قم
- مطالعات ممیزی ایمنی ترافیک شهر قم
- مطالعات و طراحی مسیرهای ویژه دوچرخه در شهر گرگان
- مطالعات ممیزی ایمنی ترافیکی فضاهای سبز معابر شهر قم
- طرح جامع توسعه ITS شهر کرج
- بازنگری خطوط قطار شهری کرج
- مطالعات ساماندهی ترافیکی در منطقه ۱۸، ۲۰ و ۱۵ شهرداری تهران

• مهندسین مشاور ارک طرح ارم

- مدیر پروژه تهیه و تدوین سند توسعه محله ای: محله قیطریه، دربند و گلابدره در منطقه ۱ شهرداری تهران

• مهندسین مشاور آرمان شار

- مطالعات احیاء و مرمت بافت فرسوده شهر خوی
- طرح امکان سنجی تهیه بافت با ارزش روستایی (روستای بتوند، اودرج و داوران، ملهمده)
- طرح امکان‌سنجی و احداث باغستان‌های استان خوزستان
- طرح جامع و تفصیلی شهر سلفچگان و شهر قنات (استان قم)
- طرح جامع شهر اژیه و شهر حسن آباد (استان اصفهان)
- طرح جامع مسکن استان قم
- تهیه بیش از ۲۷۰ طرح هادی روستایی در سراسر کشور
- طرح جامع گردشگری منطقه نمونه بین المللی کویر مرنجاب (استان اصفهان)
- مطالعات ساماندهی مجموعه فرهنگی - تاریخی بیت امام خمینی (ره) در شهر قم
- مطالعات طرح تفکیک اراضی ۲۰ هکتاری روستای فولاد محله استان سمنان
- مطالعات طرح تفکیک اراضی روستای تویه استان سمنان
- مطالعات طرح تفکیک اراضی روستای ده صوفیان استان سمنان



دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی

- مدیریت بحران و کاهش خطرپذیری شهری در برابر زلزله
- آشنایی با ضوابط و مقررات شهرسازی و معماری
- دوره مقدماتی و پیشرفته AutoCAD
- دوره مقدماتی و پیشرفته GIS



مهارت‌های نرم‌افزاری

- | | | |
|-------------|-------------|-----------|
| • SPSS | • MS Office | • AutoCAD |
| • Photoshop | • Civil | • ArcGIS |



زبان‌های خارجی

- زبان انگلیسی

مینا مختاری

سوابق اجرایی



- کارشناس مطالعات مهندسی رودخانه و مسئول GIS و مدیر پروژه در شرکت مهندسین مشاور سازه پردازی ایران
- کارشناس مطالعات مهندسی رودخانه و مسئول GIS و مدیر پروژه در شرکت مهندسین مشاور گاماسیاب
- کارشناس مطالعات پایه شرکت مهندسین مشاور فام زیرساخت

دوره ها و کارگاه های آموزشی



- سیستم اطلاعات جغرافیایی و آشنایی با نرم افزار ILWIS - دانشکده مهندسی عمران دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
- نرم افزار ARC-GIS پیشرفته - 3D Analyst & Spatial Analyst - شرکت چکاد
- دوره نرم افزار Excel پیشرفته - مجتمع فنی تهران
- الزامات سیستم مدیریت کیفیت ISO - شرکت سازه پردازی ایران
- نحوه مدل سازی هیدرودینامیک جریان در رودخانه ها و سازه های هیدرولیکی با استفاده از مدل های CCHE2D و FLUENT - نهمین کنفرانس هیدرولیک ایران
- نرم افزار MIKE21 و کاربرد آن در مهندسی رودخانه - شرکت سازه پردازی ایران
- دوره جامع متره و تهیه صورت وضعیت - خانه عمران
- دوره امور پیمان ها - خانه عمران
- دوره آموزشی تجزیه و تحلیل تاخیرات در اجرای طرح ها - خانه عمران

مهارت های نرم افزاری



- Autodesk (AutoCad, Civil 3D, SSA)
- GIS, Arc GIS (3D Analyst & Spatial Analyst), ILWIS, ARC VIEW
- تسلط بر ایجاد و مدیریت ژئودیتابیس و بانک اطلاعاتی در محیط GIS
- تسلط به نرم افزارهای محیط Office
- تسلط به محیط Google Earth

زبان های خارجی



- زبان انگلیسی



مشخصات



داخلی ۳۰۹



Mokhtari.7511@Gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناسی ارشد: مهندسی عمران
- سازه — دانشگاه آزاد تهران مرکز
- کارشناسی: مهندسی عمران —
- آب — دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

اردلان قرگوزلو



مشخصات



۱۳۴۸/۱۰/۲۱



داخلی ۲۴۰



ardalanq@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: مهندسی طراحی
- محیط زیست و معماری منظر - دانشگاه تهران
- کارشناس: زیست شناسی علوم گیاهی - دانشگاه شهید بهشتی



سوابق اجرایی

- کارشناس ارشد منظر در شرکت مهندسين مشاور فام زیر ساخت
- مدیر دپارتمان شهرسازی دفتر مهندسان مشاور طرح و آمایش در دفتر مهندسين مشاور طرح و آمایش
- کارشناس ارشد سازگاری و کاهش اثرات تغییرات اقلیمی و کارشناس ارشد شهرسازی در مهندسين مشاور وستا (Vesta-Protek-Yapi)
- کارشناس ارشد مطالعات محیط زیست و ارزیابی اثرات محیط زیستی در مهندسين مشاور شارستان
- عضو هیئت مدیره و مدیر دپارتمان معماری منظر دفتر مهندسين مشاور شهر و برنامه (SoB)
- دبیر کمیته معماری انجمن مهندسان معمار و شهر ساز
- کارشناس ارشد مطالعات محیط زیست و منظر در دفتر مهندسين مشاور سنگنج در همکاری با دفتر معماری افشین فرزین و همکاران
- کارشناس ارشد مطالعات محیط زیست و منظر در دفتر مهندسين مشاور زیستا
- کارشناس ارشد طراحی شهری و برنامه ریزی شهری در دفتر مهندسين مشاور نقش جهان پارس (NJP)
- کارشناس ارشد مطالعات محیط زیست و منظر در دفتر مهندسين مشاور آهون
- طراح و مجری ماکت های مینیاتوری و معمار منظر در کارگاه ماکت سازی شرکت پیوند خط، سطح، حجم
- کارشناس ارشد مطالعات محیط زیست و منظر و طراح شهری در دفتر مهندسين مشاور سراوند
- کارشناس ارشد مطالعات محیط زیست و منظر و طراح شهری در مهندسين مشاور شهر و برنامه
- مدیر دفتر نظارت بر طرح های مطالعاتی و پژوهشی در مرکز مطالعات و برنامه ریزی شهر تهران
- کارشناس طراح محیط در پروژه احیای معماری و شهرسازی اسلامی در ایران در دفتر مهندسين مشاور پارت
- مسئول تهیه طرح روش شناسی طراحی منظر پایدار - مطالعه موردی: دریاچه ولشت در معاونت پژوهشی دانشکده محیط زیست دانشگاه تهران
- معمار منظر در پروژه مرکز همایش های بین المللی جزیره کیش در شرکت خدمات و عمران منطقه آزاد کیش
- کارشناس طراحی، اجرا و حفظ و نگهداری فضاهای سبز شهری در شرکت بهینه پووه
- کارشناس کاشت و تکثیر گیاهان دارویی در مجتمع صنعتی دینه ایران
- کارشناس طراحی، اجرا و حفظ و نگهداری فضاهای سبز شهری در شرکت فلات سبز چمستان
- کارشناس طراحی، اجرا و حفظ و نگهداری فضاهای سبز شهری در سازمان پارکها و فضای سبز شهر کرج



مهارت های نرم افزاری

- Microsoft Project (MSP)
- Auto CAD
- 3D Max
- Arc GIS
- Photoshop
- CorelDraw
- FreeHand
- Adobe Illustrator
- Office



زبان های خارجی

- مسلط به زبان انگلیسی در سطح پیشرفته (IELTS, FCE & TOEFL)

ارغوان میارعباسے کیانے

سوابق اجراییے



- همکاری با موسسه تحقیقات شیلات ایران
- همکاری با شرکت آکواژن تروژ به عنوان مدیر فنی
- مدیر بازرگانی شرکت تهران موتور
- مدیر شرکت مانا پارس

مهارت های نرم افزاری



Office

زبان های خارجی



- انگلیسی
- آلمانی



سوابق تحصیلی



- دکتری : شیلات - دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات تهران
- کارشناسی ارشد : مهندسی منابع طبیعی - شیلات - دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات
- کارشناسی : مهندسی منابع طبیعی
- شیلات - دانشگاه آزاد واحد تهران شمال

نازنین کلانی



مشخصات



۱۳۵۹



na_kalani@yahoo.com



سوابق تحصیلی



- دکتری: محیط زیست - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات
- کارشناسی ارشد: مهندسی منابع طبیعی - علوم محیط زیست - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات
- کارشناسی: مهندسی منابع طبیعی - علوم محیط زیست - دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال



سوابق اجرایی

- سابقه ۴ سال تدریس در دانشگاه های پیام نور استان تهران (واحد چهار دانگه و اسلامشهر) و مرکز استان قم
- همکاری در برخی پروژه ها با مرکز مطالعات و تحقیقات دانشگاه صنعتی شریف
- فعالیت در شرکت راه گشایان فن آوری های نو (آنتک) به صورت پاره وقت به عنوان کارشناس محیط زیست
- فعالیت در شرکت منابع ایمنی و اطمینان تهران، به عنوان مدیر محیط زیست واحد HSE (فعال در زمینه ارزیابی آلاینده های زیست محیطی واحدهای صنعتی)
- فعالیت در شرکت مشاورین فامیر ساخت



مهارت های نرم افزاری

- نرم افزار (Microsoft Office (Powerpoint , Word & Excel
- نرم افزار MAXQDA
- نرم افزار Explorer
- نرم افزار MVSP
- نرم افزار SPSS
- نرم افزار Cluster



زبان های خارجی

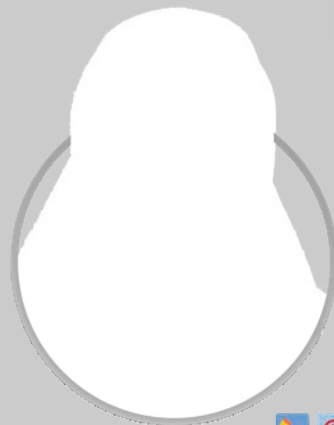
- مدرک زبان انگلیسی (ILTES (General Training
- مدرک زبان انگلیسی در سطح تافل دانشگاه تربیت مدرس
- مدرک زبان انگلیسی IAUEPT از دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران
- مدرک زبان فرانسه TEF

گلزار زندگی گوهریزی

سوابق اجرایی



- کارشناس طرح تفصیلی شهر جدید پردیس، مرکز تحقیقات معماری و شهرسازی
- دانشکده معماری دانشگاه علم و صنعت
- کارشناس تحلیل وضع موجود منطقه ۹ شهر تهران، مهندسین مشاور آمود، طراحی شهری و گردشگری
- کارشناس تحلیل وضع موجود منطقه ۱۲ شهر تهران، مهندسین مشاور باوند
- کارشناس طرح تغییر کاربری زندان قصر، مهندسین مشاور پل میر
- کارشناس الگوی زیباسازی شهری خمین - مهندسین مشاور بافت شهر
- مدیر اجرایی پروژه بازنگری استراتژیک نظام مدیریت کلانشهر تهران - مهندسین مشاور ایرانیان
- کارشناس طراحی شهری - محیطی قطعه دختر و اردشیر کرمان - مهندسین مشاور بافت شهر
- کارشناس طراحی شهری - محیطی پارک ارم و ملت در شهر زنجان، مهندسین مشاور بافت شهر
- مدیر هماهنگی طرح جامع ویژه ماسوله - مهندسین مشاور شاران
- مدیر اجرایی پروژه مدیریت طرح پروژه‌های بهسازی و نوسازی بافت‌های فرسوده شهرهای ایران، مهندسین مشاور طرح و کاوش
- مدیر اجرایی پروژه مدیریت طرح پروژه‌های گام سوم منظر شهری - مهندسین مشاور طرح و کاوش
- مدیر اجرایی پروژه ویژه نوسازی بلوک‌های فرسوده منطقه ۸، مهندسین مشاور ابردشت
- کارشناس ارشد پروژه طراحی شهری محور پیروزی، مهندسین مشاور ابردشت
- کارشناس ارشد پروژه ساماندهی آرامستان ارامنه، مهندسین مشاور طرح و کاوش
- مدیر اجرایی پروژه طرح آماده‌سازی شهرک مسکونی شجاع، مهندسین مشاور طرح و کاوش
- مدیر شهرسازی - مهندسین مشاور فن آوری اطلاعات مکانی فام‌زیر ساخت



مشخصات

۱۳۶۹-تهران-ایران



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: برنامه‌ریزی شهری و منطقه‌ای - دانشگاه شهیدبهشتی - ۱۳۸۶
- کارشناسی: شهرسازی - دانشگاه تهران - ۱۳۸۳



CANTACT



1978 - Zanjan - Iran



ali_aien@yahoo.com



Education Qualifications

- Sep -2002 Jan 2005
Master of Science, GIS Eng., K.N.Toosi University of Technology,
- Sep -1997 Apr 2001
- Bachelor of Science, Surveying Eng., K.N.Toosi University of Technology,
- 1996 - Diploma in Mathematics and Physics, Dr. A. Shariati High School,

Ali Aien



Professional Career History

Aug 2006 to now

GIS Consultant
Abadgaran Construction Company, Hamedan Province, Malayer, Iran
Sep 2005 to Mar 2006: Senior Surveyor
Tiraj Route Making Company, Sistan and Baloochestan province, Iranshar, Iran

• GIS Consultant

Design and Implementation of a GIS-Based Software by Using Microsoft Visual Basic and ESRI's MapObjects Technologies, Iranian Architectural and Urban Planning Study and Research - Center, Tehran, Iran

• GIS Consultant

Customizing ESRI's ArcView (3.2a Version) to Analyze Road Accidents Information, Terminal and Transportation Organization - (TTO), Tehran, Iran

• GIS Consultant

Evaluation of Persian Gulf damages (Biological and Non-Biological effects) due to Persian Gulf War by Using GIS Technology, Iranian Fishery Research Center, Tehran, Iran - Jan 2004 to Sep 2005: Commercial Director
Keyhan Arayeh company (Globe Array Co.), Tehran, Iran

2004 to 2005

• Research Assistant

Assessment of the Most Important Existing Geospatial Data Transfer Standards around the world
Iranian Space agency and K.N.Toosi University of Technology, Tehran, Iran

• GIS Consultant

Customizing ESRI's ArcView (3.2a Version) to Allocate the best place for constructing a Bank in Tehran, K.N.Toosi University of Technology, Tehran, Iran

2003 to 2005

• Underground surveyor

Imensazan Consultant Company, Qom Province, Iran

• Research Assistant

Feasibility Studies about Application of GIS in Railway, Iranian Railway Research Center, Tehran, Iran

2002

• Surveyor

GPS Positioning and Land Information System (LIS) Planning for Iranian Cadastre Center, Zanjan Cadastre Centre, Zajan Province, Iran

2001

• Surveyor

GPS Positioning and Land Information System (LIS) Planning for Iranian Cadastre Center, Zanjan Cadastre Centre, Zajan Province, Iran

1999



Professional Career History

- | | |
|--|-----------------------------|
| • Visual Basic, Professional | • Fortran |
| • ArcGIS / ArcInfo / ArcView / ArcExplorer | • AutoCAD/ Land Development |
| • MapObjects | • SdrMap |
| • HTML, XML, SVG, GML | • Microsation |
| • SQL Server | • Photoshop |
| • Matlab | • Office Collections |

مهدی فرنقه

سوابق اجرایی



- همکاری در اجرای پروژه GIS پایه وزارت صنایع و معادن
- همکاری در اجرای پروژه تهیه بانک اطلاعات جامع GIS مرکز مطالعات و تحقیقات معماری و شهرسازی ایران
- همکاری در اجرای پروژه ارایه امکان سنجی استفاده از GIS در کاهش تصادفات جاده ای (پروژه ITS)
- همکاری در اجرای پروژه فاز مطالعاتی زیرساخت داده مکانی بخشی وزارت نیرو
- همکاری در اجرای پروژه تهیه طرح تفصیلی منطقه ۱۱ تهران
- طراحی سیستم مبتنی بر وب داده‌های آمایش (سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی)
- همکاری در اجرای پروژه فاز مطالعاتی زیرساخت ملی داده مکانی
- طراحی و توسعه برنامه مدیریت اطلاعات منابع شیمیایی خطرناک شهر تهران
- همکاری در اجرای پروژه ارزیابی اثرات زیست محیطی ناشی از جنگ عراق و کویت بر ذخایر شیلاتی و محیط زیست دریایی خلیج فارس در محدوده آبهای ایرانی
- طراحی و توسعه نرم افزار مدیریت اطلاعات زیست محیطی حوزه رودخانه های دز و کارون
- طراحی و توسعه نرم‌افزار مدیریت اطلاعات کیفی منابع آب ایران
- همکاری در اجرای پروژه شناخت اجمالی و مشخصات فنی و طرح اجرایی GIS دستگاه‌های اجرایی استان یزد (مطالعه و بررسی ۳۱ دستگاه اجرایی استان یزد)
- مدیریت یکپارچه زیست محیطی سواحل کشور EMP-ICZM
- طرح تجهیز آزمایشگاه مدیریت داده
- طراحی و توسعه سامانه GIS همراه (Mobile GIS) شرکت مس

توانمندی‌ها و قابلیت‌ها



- تسلط به زبان‌های برنامه نویسی
- آشنایی کامل با HTML
- تسلط به زبان ها و ابزارهای برنامه نویسی تحت وب
- تسلط به مفاهیم طراحی شی گرا (OOP)
- تسلط به UML
- تسلط به متد توسعه تکراری RUP و قابلیت طراحی سیستم‌های نرم‌افزاری با کمک بسته نرم‌افزاری Rational Rose
- تسلط به تکنولوژی Software Orientation Architecture و استانداردهای Web Services
- آشنایی با نرم‌افزارهای مدیریت پایگاه داده
- آشنایی با Crystal Report و قابلیت توسعه نرم‌افزارهای مختلف با استفاده از آن.
- آشنایی با برنامه‌نویسی با استفاده از COM Technology.
- تسلط بر بسته‌های نرم افزاری تولید نقشه، RS، GIS و فتوگرامتری
- آشنایی با استانداردهای Open Geospatial Consortium
- آشنایی با نرم‌افزارهای توسعه سیستم‌های اطلاعات مکانی تحت وب



مشخصات



۱۳۶۱ - تهران - ایران

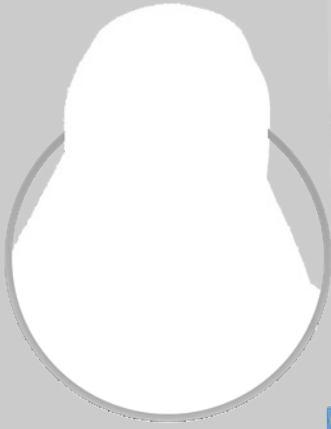


سوابق تحصیلی



- دکتری: مهندسی سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- کارشناسی ارشد: مهندسی سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- کارشناسی: مهندسی نقشه‌برداری - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

بهاره چهره



مشخصات



۱۳۶۴



سوابق تحصیلی



• کارشناس: مهندس نرم افزار -

دانشگاه آزاد تبریز



سوابق اجرایی

- کارشناس توسعه نرم افزار و پایگاه داده - مهندس مشاور فام زیرساخت
- تهیه سیستم اطلاعات مکانی GIS اداره کل راه و ترابری استان تهران
- ایجاد سامانه اطلاعات منابع آب کارست و سازندهای سخت حوضه آبریز دریاچه های طشک، بختگان و مهارلو - مرکز ملی سازندهای سخت و کارست - موسسه تحقیقات آب

وزارت نیرو

- انجام مرحله شناخت، نیازسنجی، امکان سنجی و توسعه سیستم GIS شرکت کار استان تهران
- انجام خدمات پشتیبانی و توسعه سامانه Web GIS شهرهای جدید



مهارت های نرم افزاری

- تسلط به زبان های برنامه نویسی: Visual Basic.Net - C - Visual Basic ++ NET . #
- تسلط به زبان ها و ابزارهای برنامه نویسی تحت وب شامل: JavaScript - ASP - ASP.Net
- آشنایی با نرم افزارهای مدیریت پایگاه داده شامل: Macrosoft Access - Macrosoft SQL Server
- آشنایی با Crystal Report و قابلیت توسعه نرم افزارهای مختلف با استفاده از آن
- آشنایی با استانداردهای Open Geospatial Consortium و تسلط بر روی استانداردهای: WMS - WFS - CS/W - GML
- آشنایی با نرم افزارهای عمومی ArcGIS, Arcview, ESRI
- آشنایی با نرم افزارهای

آناهید بصیری

فعالیت‌های پژوهشی



• همکاری در پروژه پژوهشی مشترک با دانشگاه بن آلمان - استفاده از Hyperbolic Tessellations به منظور نمایش مناسب تر در صفحه موبایل

• همکاری در پروژه پژوهشی توسعه پایگاه داده موبایل به منظور دسترسی راحتتر کاربران از طریق موبایل به شناسنامه نقاط نقشه‌برداری - سازمان نقشه‌برداری کشور

• همکاری در پروژه پژوهشی زیرساخت داده های مکانی شرکت زیرساخت مخابرات

ایران

• همکاری در پروژه پژوهشی نیازسنجی و امکان سنجی GIS سد کارون

• همکاری در پروژه پژوهشی زیر ساخت اطلاعات مکانی شرکت زیرساخت مخابرات

ایران

• پروژه ملی مدلسازی و داده کاوی مکانی جرم شهر تهران، شرکت پژوهش و توسعه ناجی واحد فن آوری اطلاعات و ارتباطات (فاوا)

سوابق علمی و تدریس



• تدریس درس تئوری خطاها در دانشکده نقشه‌برداری دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

• تدریس درس کارتوگرافی کامپیوتری در دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهر ری - گروه کارتوگرافی

• تدریس درس GIS در دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی - اردوی کارورزی

• تدریس نرم افزار ArcGIS از طرف انجمن علمی در دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

• تدریس خصوصی نرم افزار ERDAS IMAGINE

• تدریس زبان فرانسه

مهارت‌های نرم‌افزاری



• پایگاه داده	نرم افزار	- AutoCadLand
- Microsof SQL	- Rational Rose	- Development
Server	- Visual Paradigm	- SDR Map
- 11g Oracle	- Microsoft Visio	- Microstation
• نرم افزارهای GIS	• زبان برنامه نویسی	• محیط توسعه نرم افزار
- x.9 ArcGIS	- Visual Basic	- NetBeans
- Map Objects	- (Java (J2ME	- Microsoft VS
- ArcObjects	- Matlab	- ۲۰۰۸-2005
• نرم افزار سنجش از دور	• نرم افزارهای مهندسی	
- Erdas Imagine	نقشه‌برداری	
• نرم افزارهای مدلسازی	- Surfer	

زبان‌های خارجی



• تسلط کامل به زبان انگلیسی

• تسلط کامل به زبان فرانسه

• مقدماتی در اسپانیایی

• مقدماتی در آلمانی



مشخصات

anahid_bassiri1984@yahoo.com

سوابق تحصیلی



• دکتری: سیستم‌های اطلاعات مکانی (GIS) - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

• کارشناسی ارشد: مهندسی سیستم‌های اطلاعات مکانی (GIS) - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

• کارشناسی: مهندسی عمران - نقشه‌برداری - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی

سحر آزنده



مشخصات



۱۳۶۱ - شیراز - ایران



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: برنامه‌ریزی شهری و منطقه‌ای - دانشگاه شیراز (واحد بین‌الملل)
- کارشناس: معماری - دانشگاه آزاد واحد شیراز



سوابق اجرایی

- کارشناس بررسی GIS طرح هادی روستایی، عامل ۴ - مهندسین مشاور فام دیرساخت
- مسئول بخش مطالعات و برنامه‌ریزی شهری، مشاور فریوم شهر پارس
- مدرس درس تخصصی معماری، دانشگاه علمی کاربردی مرودشت
- پروژه مطالعاتی تدوین ضوابط طراحی امان‌های شهری شیراز - مشاوران عمران بتن
- عضو گروه طراحی پروژه مسکونی ۲۴۰ واحد شهر صدرا، شرکت ساختمانی گرینه
- مدرس درس تخصصی معماری، هنرستان هنر و معماری هنرور شیراز
- طراح مجموعه مسکونی و ویلا در شیراز و شهرستان‌ها به صورت شخصی



توانمندی‌ها و قابلیت‌ها

- دارای پروانه اشتغال شهرسازی، نظارت و اجرای ساختمان از سازمان نظام مهندسی استان فارس



مهارت‌های نرم‌افزاری

- نرم‌افزار ArcGIS
- نرم‌افزار AutoCAD
- نرم‌افزار 3D MAX
- نرم‌افزار SPSS
- نرم‌افزار Photoshop
- نرم‌افزار Microsoft Office



زبان‌های خارجی

- زبان انگلیسی، سطح عالی، نمره ۷ آزمون IELTS ACADEMIC

جواد میردار هریرجانه

سوابق اجرایی



- مجری طرح پژوهشی « بررسی برخی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی آب چاه‌نیمه و استخرهای پرورشی ماهی چاه‌نیمه زابل»، **دانشگاه زابل، معاونت پژوهشی**، ۱۳۸۵-۸۶.
- مجری طرح پژوهشی « بررسی تغییرات کیفی آب خروجی مزارع دومنظوره پرورش ماهیان قزل آلا در منطقه سیستان»، **دانشگاه زابل، معاونت پژوهشی**
- مجری پروژه « بررسی برخی از خصوصیات زیستی ماکروبتنوزها در خورهای شمالی استان بوشهر»، **موسسه تحقیقات شیلات ایران و مرکز تحقیقات شیلات بوشهر**، ۱۳۷۹-۸۱.
- همکار طرح پژوهشی « تعیین بیولوژی ماهی انجک در منطقه سیستان»، **دانشگاه زابل، معاونت پژوهشی**، ۱۳۸۴-۸۵.
- همکار طرح پژوهشی « تاثیر اینولین بر رشد، بازماندگی و میکروفلور باکتریایی دستگاه گوارش مراحل لاروی و پست لاروی میگوی سفید هندی»، **دانشگاه زابل، معاونت پژوهشی**، ۱۳۸۶-۸۷.
- همکار پروژه ملی « امکان‌سنجی توسعه پرورش ماهیان خاویاری در شمال ایران»، **دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران و شرکت سهامی شیلات ایران**، ۱۳۸۱.
- همکار پروژه تحقیقاتی « بررسی لیمنولوژیک رودخانه گرگان‌رود»، **دانشگاه گرگان و سازمان حفاظت محیط‌زیست**، ۱۳۷۴-۷۷.

سوابق علمی و تدریس



- عضو هیات علمی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه زابل
- راهنمایی بیش از ۵۰ پروژه دانشجویی
- دوره کارشناسی رشته‌های شیلات و محیط‌زیست دانشگاه زابل از قبیل:
- شناسایی و تعیین تراکم نرم‌تنان (Mollusca) در سواحل جزرومدی بندر چابهار، قشم، بوشهر
- شناسایی، تراکم و زی‌توده کف‌ریان رودخانه میانرود استان گیلان.
- تعیین قابلیت آبرزی پروری منابع آبی شهرستان کاشمر.
- بررسی وضعیت پرورش ماهیان گرمابی و اکوسیستم‌های آبی منطقه سیستان.
- عضو هیات علمی گروه شیلات دانشکده منابع طبیعی دانشگاه زابل
- از تاریخ ۱۳۸۱/۷/۲۳ لغایت ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ (طرح سربازی) و از ۱۳۸۴/۱/۱۶ تا ۱۳۸۶/۷/۱۷ (پیمانی) و از ۱۳۸۶/۷/۱۷ تا کنون (رسمی آزمایشی).
- تدریس دروس: هیدروبیولوژی، لیمنولوژی، لیمنولوژی دو، هیدروشناسی، آبزیان، لیمنولوژی عمومی و جانورشناسی رشته‌های شیلات و محیط‌زیست دانشگاه زابل.
- تدریس دروس: هیدروبیولوژی و لیمنولوژی یک رشته شیلات دانشگاه



مشخصات



۱۳۵۴ - چالوس - ایران



javadmirdar@yahoo.com



سوابق تحصیلی



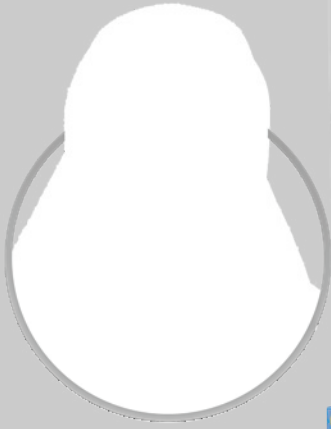
• دکتری: شیلات - دانشگاه تهران

• کارشناسی ارشد: شیلات - دانشگاه تهران

• کارشناسی: شیلات - دانشگاه

علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

فرزانه ربیعی



مشخصات



۱۳۶۷/۱۲/۲۶

rabiee.farzaneh@yahoo.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: مهندسی عمران
- نقشه‌برداری - دانشگاه علم و صنعت اراک
- کارشناس: سیستم‌های اطلاعات مکانی (GIS) - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی



سوابق اجرایی

- کارشناس GIS - مهندسین مشاور فام دیرساخت
- دانشجوی محقق کارشناس GIS - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
- کارشناس GIS - مهندسین مشاور سینا
- کارشناس GIS - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی



مهارت‌های نرم‌افزاری

- نرم‌افزار ArcGIS میزان تسلط: پیشرفته
- نرم‌افزار AutoCAD میزان تسلط: متوسط
- پایگاه داده SQL Server میزان تسلط: متوسط
- پایگاه داده PostgreSQL میزان تسلط: متوسط
- پایگاه داده NOSQL میزان تسلط: متوسط
- نرم‌افزار طراحی پایگاه داده Enterprise Architect میزان تسلط: متوسط
- نرم‌افزار طراحی پایگاه داده Power Designer میزان تسلط: متوسط
- نرم‌افزار QGIS میزان تسلط: متوسط
- برنامه‌نویسی در محیط Matlab میزان تسلط: متوسط
- برنامه‌نویسی به زبان C# میزان تسلط: متوسط
- برنامه‌نویسی به زبان HTML میزان تسلط: متوسط



توانمندی‌ها و قابلیت‌ها

- مستندسازی پروژه
- پشتیبانی از نرم‌افزار
- کارورز GIS
- طراحی معماری درجه ۲
- متره برآورد پروژه



زبان‌های خارجی

زبان انگلیسی میزان تسلط به مکالمه و نگارش: متوسط و میزان تسلط به ترجمه متون تخصصی انگلیسی به فارسی پیشرفته

حمیدرضا دارابی

سوابق اجرایی



- کارشناس توسعه نرم افزار و پایگاه داده - مهندسین مشاور سنجش از دور
- کارشناس توسعه نرم افزار و پایگاه داده - مهندسین مشاور ساج گستر نوین
- کارشناس توسعه نرم افزار و پایگاه داده - مهندسین مشاور فام دیر ساخت
- تهیه سیستم اطلاعات مکانی GIS اداره کل راه و ترابری استان تهران
- سیستم اطلاعات مکانی تحت وب WEBGIS استانداری چهارمحال و بختیاری
- تشکیل پایگاه اطلاعات توصیفی و مکانی GIS منابع آب استان کهگیلویه و بویراحمد
- شرکت آب منطقه ای کهگیلویه و بویراحمد
- ایجاد سامانه اطلاعات منابع آب کارست و سازندهای سخت حوضه آبریز دریاچه های طشک، بختگان و مهارلو - مرکز ملی سازندهای سخت و کارست - موسسه تحقیقات آب

وزارت نیرو

- تهیه بانک اطلاعاتی حفاظت آب زیرزمینی با استفاده از GIS در شرکت آب منطقه ای

کهگیلویه و بویراحمد

- انجام مرحله شناخت، نیازسنجی، امکان سنجی و توسعه سیستم GIS شرکت گاز

استان تهران

- انجام خدمات پشتیبانی و توسعه سامانه Web GIS شهرهای جدید

مهارت های نرم افزاری



- آشنایی به پایگاه داده و طراحی و ایجاد آن
- تسلط به زبان های C++، C#، ... و Ajax
- آشنایی با نرم افزارهای عمومی
- آشنایی با نرم افزارهای ArcGIS، Arcview، ESRI



مشخصات



۱۳۶۵/۰۵/۲۲



سوابق تحصیلی



- کارشناسی: مهندسی نرم افزار - دانشگاه آزاد مشهد

محمد رضا فلاح پور



مشخصات



۱۳۶۳ - تهران - ایران

mrfallahpour@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: مهندسی آب و فاضلاب - دانشگاه صنعت آب و برق (شهید عباسپور)
- کارشناس: مهندسی عمران - دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز



سوابق اجرایی

- مدیریت پروژه های مهندسی آب و آبفا - شرکت مهندسی مشاور فام زیر ساخت
- مدیریت پروژه های مهندسی آب - شرکت مهندسی مشاور جویاب تو
- طراحی شبکه، خطوط و ایستگاه های پمپاژ آب - شرکت مهندسی مشاور ساز آب اندیش
- مدیریت بهره برداری از تصفیه خانه فاضلاب - شرکت مهندسی تصفیه پیشرفته پارس
- طراحی شبکه و خطوط انتقال آب، نشت یابی تاسیسات آبرسانی - شرکت مهندسی مشاور راهدان سما
- انجام کارهای اجرایی و آزمایشگاهی پایان نامه کارشناسی ارشد
- مسئول بخش فنی و تدارکات - شرکت سازه های آبی
- واحد طراحی و سرپرست کارگاه ساختمانی - شرکت مهندسی مشاور امین آسایش بنیان
- مسئول دفتر فنی - شرکت توسعه شهری پارسیان
- مدیریت پروژه اصلاح و توسعه شبکه آب شهری نوش آباد کاشان
- کارشناس مدیریت پروژه اصلاح و توسعه شبکه آب شهرهای شهریار و اندیشه تهران
- مدیریت پروژه شبکه ها و خطوط انتقال آب روستاهای استان سیستان و بلوچستان، کرمانشاه، ایلام بالغ بر ۱۰۰ روستا
- مدیریت بهره برداری تصفیه خانه دانشگاه امام حسین (ع)
- طراحی، اصلاح و توسعه شبکه توزیع آب شهرهای استهبان، فسا، حاجی آباد، لامرد و مهر استان فارس
- طراحی، اصلاح و توسعه شبکه توزیع آب و خطوط انتقال آب شهرهای رباط کریم و نصیر آباد استان تهران
- تهیه دستورالعمل های مهندسی آب با موضوعات ذیل:
 - ویرایش نهایی دستورالعمل مناطق مجرای اندازه گیری شده DMA
 - ویرایش نهایی دستورالعمل پالاسینگ آب
- تهیه اسناد مناقصه و کنترل نقشه های طراحی پروژه تصفیه خانه آب هفتم تهران
- متره و برآورد پروژه های ساختمانی و پروژه های آب و فاضلاب
- سرپرست کارگاه پروژه تخریب و بازسازی سوله ورزشی شماره دو باشگاه پیام وزارت ارتباطات و فن آوری اطلاعات



توانمندی ها و قابلیت ها

- عضو سازمان نظام مهندسی استان تهران و دارنده پروانه نظارت و اجرا ساختمان پایه سه از سال ۱۳۸۸
- مدرک ممیزی داخلی مدیریت کیفیت ISO 9001:2000 از موسسه بین المللی TUV Rhenland سال ۲۰۰۷



زبان های خارجی

- مدرک زبان انگلیسی IELTS General Training سال ۲۰۱۰ و IELTS Academic سال ۲۰۰۸
- مدرک زبان آبان آلمانی از کانون ملی زبان سال ۱۳۸۷

عباس شاه‌قلیان

سوابق اجرایی



- مسئول دفتر فنی - شرکت ساگام
- کارشناس پروژه - شرکت مهندسی دزون
- مسئول دفتر فنی و جانشین سرپرست کارگاه - موسسه جوادالائمه، سد مخزنی کاران
- مسئول واحد طراحی (قراردادی) - شرکت مهندسی سپاسد
- سرپرست کارگاه - شرکت نیک پل
- مسئول متره برآورد - موسسه جوادالائمه
- مسئول متره برآورد - موسسه اروندان
- مسئول متره برآورد - مهندسین مشاور طاهما
- مسئول پیمان رسیدگی - مهندسین مشاور برآیند
- کارشناس ارشد فنی - مهندسین مشاور فام زیرساخت

مهارت‌های نرم‌افزاری



- AutoCAD
- Word
- Excel

زبان‌های خارجی



- انگلیسی میزان تسلط به درک مطلب و متون تخصصی: خوب، میزان تسلط به ترجمه خوب و میزان تسلط به مکالمه: کم



مشخصات



۱۳۵۷



ashahgholian@yahoo.com



سوابق تحصیلی



- کارشناسی : عمران _ آب - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

الهه چراغی ارده



مشخصات



۱۳۷۲/۰۳/۱۹



داخلی ۲۳۴



elahecheraghi97@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناسی ارشد: سنجش از دور - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
- کارشناسی: مهندسی نقشه‌برداری - دانشگاه صنعتی نوشیروانی



سوابق اجرایی

- کارشناس فنی در مهندسین مشاور فام دیرساخت
- کارشناس فنی و GIS شرکت نقش آرا
- کارشناس سنجش از دور و مدیر فنی در استارت آپ کشاورزی کشتیار



مهارت‌های نرم‌افزاری

- برنامه نویسی R / پیشرفته
- برنامه نویسی MATLAB / پیشرفته
- برنامه نویسی Python / متوسط
- برنامه نویسی C, C++ / متوسط
- برنامه نویسی OpenCV / متوسط
- نرم افزار Envi / پیشرفته
- نرم افزار Snap, Nest / پیشرفته
- نرم افزار PolSAR / پیشرفته
- نرم افزار AutoCAD / پیشرفته
- نرم افزار Arcmap / پیشرفته
- نرم افزار QGIS / پیشرفته
- نرم افزار Pci geomatica / پیشرفته



توانمندی‌ها و قابلیت‌ها

- مستندسازی پروژه
- پشتیبانی از نرم‌افزار
- کارورز GIS
- طراحی معماری درجه ۲
- متره برآورد پروژه



زبان‌های خارجی

زبان انگلیسی / پیشرفته

سحر سلطانی

سوابق اجرایی



- کارشناس سیستم اطلاعات مکانی - شرکت مهندسی مشاور فام دیر ساخت
- متخصص سیستم های اطلاعات مکانی - آزمایشگاه اطلاعات مکانی دانشگاه خواجه نصیر طوسی

مهارت های نرم افزاری



- ArcGIS
- QGIS
- microsoft sql server
- mysql
- (html, css, bootstrap)front-end
- Python
- Google Earth Pro

دوره ها و کارگاه های آموزشی



- برنامه نویسی پایتون - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
- WebGis

افتخارات



- همکاری علمی با دانشگاه های کالسروهه و هایدلبرگ کشور آلمان تحت عنوان:
Study Visit for Ubiquitous and Mobile Research Lab Students

زبان های خارجی



- انگلیسی



مشخصات



۱۳۷۳/۰۳/۰۹



saharsoltani.ss@gmail.com



سوابق تحصیلی



- دکترای: سیستم اطلاعات مکانی (GIS) - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- کارشناسی ارشد: سیستم اطلاعات مکانی (GIS) - دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
- کارشناسی: مهندسی نقشه برداری - دانشگاه تبریز

نازنین تاج بخش



مشخصات



۱۳۷۰/۰۱/۱۷



داخلی ۲۲۴



nazanin.tajbakhsh1712@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: طراحی شهری
- دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد
- کارشناس: شهرسازی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد



سوابق اجرایی

- **مهندسین مشاور فام زیرساخت:**
 - مسئول پروژه کاداستر استان خوزستان
 - مسئول پروژه نوسازی مدارس استان زنجان
 - مسئول پروژه اصلاح و بازنگری ۵ پلاک با استفاده از برداشت‌های زمینی و تهیه نقشه‌های اصلاحی از شهرستان طالقان و کرج
- کارشناس شهرسازی در دفتر توسعه محله ناحیه یک و چهار شهرری در **مهندسین مشاور پارامادان**
 - تهیه پروژه کاداستر شهرستان دزفول و شوش در **مهندسین مشاور در قش راه**
- **مهندسین مشاور قش پایدار:**
 - تدقیق لایه حرایم آثار تاریخی شهر تهران (تحلیل ابعاد شهرسازی، تهیه گزارش و مستندات سازی آثار تاریخی)
 - تهیه طرح جامه شهر جدید خوارزمی (تدوین گزارش در بخش مطالعات کالبدی و ضوابط شهرسازی، طراحی آلترناتیو)
 - تدوین نما ضوابط منطقه یک تهران: تدوین گزارش و نقشه‌های مورد نیاز
- **مهندسین مشاور قش آرای شرق:**
 - تهیه طرح هادی روستای پرسه سو، شبلی، جوزک و یالانچی
 - تهیه پروژه های آبیاری جهت نقشه برداری شهرستان سبزوار
 - تهیه پروژه کاداستر شهرستان نیشابور
 - تهیه پلان پروفیل روستا کلات
- مسئول آماده سازی و یکپارچه سازی پروژه ها در نرم افزار GIS در **مهندسین مشاور برج بلند**



مهارت‌های نرم افزاری

- Photoshop
- Illustrator
- Autocad
- Gis
- Microsoft Office



دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی

- دوره دیجیتال مارکتینگ در مجتمع فنی تهران شعبه میرداماد
- دوره ضوابط و مقررات فنی شهرسازی در مجتمع الگوریتم شهر (مشهد)



زبان‌های خارجی

- زبان انگلیسی

غزال ترابی

سوابق اجرایی



- کارشناس RS&GIS مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت
- کارشناس ارشد RS&GIS مهندسین نیکا رایان پویا
- کارشناس ارشد RS&GIS مهندسین مشاور نقشه پرداز رایانه

مهارت های نرم افزاری



- | | |
|------------------------|------------------------|
| • Microsoft Office | • ArcGIS API Reference |
| • Corel draw | • ArcGIS Server |
| • ArcGIS | • VSCode |
| • AutoCAD Map | • Python |
| • GreenWork | • Civil 3d |
| • Adobe Photoshop | • SAS Planet |
| • envi | • QGIS |
| • GoogleEarth | • ArcGIS Pro |
| • ArcSDE | • Android studio |
| • Microsoft SQL Server | |

دوره ها و کارگاه های آموزشی



- زبان برنامه نویسی پایتون - دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی
- WebGis

زبان های خارجی



- انگلیسی



مشخصات



۱۳۷۰/۰۳/۱۷



ghazaltoarbi1370@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناسی ارشد: GIS & RS
گرایش هواشناسی ماهواره ای - دانشگاه علوم تحقیقات
- کارشناسی: مهندسی نقشه برداری
- دارالفنون قزوین
- کاردانی: مهندسی نقشه برداری
گرایش کارتوگرافی - سازمان نقشه برداری کشور

زهرا حقیقه



مشخصات



۱۳۷۵/۰۳/۲۵



داخلی ۲۵۱



zahra.haghighi75@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: برنامه ریزی منطقه‌ای - دانشگاه شهید بهشتی
- کارشناس: مهندسی شهرسازی - موسسه غیرانتفاعی مولانا



سوابق اجرایی

- **مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی قام زیرساخت**
 - طرح تفکیک و آماده سازی زمین روستاهای جایگزین کاسه سد چایلی در استان گلستان
 - مطالعه و استعدادیابی توسعه صنایع تبدیلی و غذایی در استان چهارمحال و بختیاری و تعیین اولویت‌های توسعه صنایع تبدیلی و غذایی در ده شهرستان
 - مطالعات امکان‌سنجی و تهیه طرح توسعه گردشگری عشایری در شهرستان جیرفت (ساردوییه - دلفارد)
 - طرح امکان‌سنجی و توجیهی احداث مجتمع فرهنگی هنری در سایت اداری شاهین شهر
 - طرح ناحیه‌ای ساوه
 - تهیه طرح برنامه پنج‌ساله راهبردی شهرداری دوساری
 - تهیه طرح برنامه پنج‌ساله راهبردی شهرداری ملایر
 - تهیه طرح برنامه پنج‌ساله راهبردی شهرداری شاهدهیه
 - طراحی فاز ۱ پارک ۲۰ هکتاری نیشتمان سنندج
 - تهیه اطلس ایلراه‌های عشایری
 - طراحی فاز توسعه شهرک صنعتی سنقر و فاز ۱ و ۲ ناحیه صنعتی قوری‌چای
 - طراحی فاز ۱ پارک ۲۰ هکتاری خلیج فارس فیروزکوه
 - مطالعات و امکان‌سنجی پیشکوه
- **دانشگاه بین‌المللی امام خمینی**
 - کارشناس پروژه در برنامه توسعه راهبردی (CDS) شهر جدید هشتگرد
- **شرکت همراه مسکن**
 - کارشناس پروژه در طرح مسکن منطقه ۷ تهران



مهارت‌های نرم‌افزاری

- | | |
|---------------------|-------------------|
| • Autodesk AutoCAD | • Twinmotion |
| • ArcGIS | • MAXQDA |
| • City Engine | • MICMAC |
| • Microsoft Office | • Senario- Wizard |
| • SPSS | • Edraw Max |
| • Adobe Photoshop | • Corel |
| • Adobe InDesign | • SAS planet |
| • Adobe Illustrator | |



زبان‌های خارجی

- زبان انگلیسی
- زبان ترکی
- زبان فرانسوی (مبتدی)

علی یار میزبان

سوابق اجرایی



• مهندسین مشاور آبنکاران

- طراحی مدیریت و نظارت پروژه "مجموعه اداری لوکوموتیو سازی مینا" در مهرشهر کرج
- طراحی و مدیریت و نظارت ورودی اصلی مجموعه سام سنتر الهیه تهران
- سرمایه گذاری مسکن شمال شرق خراسان وابسته به آستان قدس
- طراحی داخلی و نورپردازی نمای برج طالقانی کرج
- طراحی داخلی آمفی تئاتر ساختمان پتروشیمی در شیخ بهائی، تهران
- طراحی داخلی آمفی تئاتر بانک پاسارگاد خیابان آفریقا، تهران
- طراحی و نورپردازی مجموعه فرهنگی - ورزشی بنیاد مستضعفان، تبریز

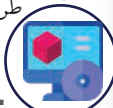
• مهندسین مشاور آتک

- طراحی شهری ۳ سایت مجزای تفریحی - گردشگری "سیب" در جاده فیروزکوه با مساحت تقریبی هر کدام ۳ هکتار

• مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام دربر ساخت

- طرح تفکیک و آماده سازی زمین روستاهای جایگزین کاسه سد چایلی در استان گلستان
- مطالعه و استعدادیابی توسعه صنایع تبدیلی و غذایی در استان چهارمحال و بختیاری و تعیین اولویت های توسعه صنایع تبدیلی و غذایی در ده شهرستان
- مطالعات امکان سنجی و تهیه طرح توسعه گردشگری عشایری در شهرستان جیرفت (ساردوییہ - دلفارد)
- طرح امکان سنجی و توجیهی احداث مجتمع فرهنگی هنری در سایت اداری شاهین شهر
- تهیه طرح برنامه پنج ساله راهبردی شهرداری دوساری
- تهیه طرح برنامه پنج ساله راهبردی شهرداری ملایر
- طراحی فاز ۱ پارک ۲۰ هکتاری خلیج فارس فیروزکوه
- طراحی فاز ۱ پارک ۲۰ هکتاری نیشتمان سندج
- طرح توجیهی و امکان سنجی افزایش سطح اشغال پلاک ثبتی ۳۵۴۵/۳ در خیابان صاحب جمع تهران
- طراحی فاز توسعه شهرک صنعتی سنقر و فاز ۱ و ۲ ناحیه صنعتی قوری چای

مهارت های نرم افزاری



Corel Draw •	نرم افزار مدل سازی و رندرینگ:	نرم افزار تحلیلی شهر سازی:
Microsoft Office •	Rhinoceros •	Arc GIS •
Edraw Max •	Lumion •	Global mapper •
نرم افزار تحلیل آمار کمی و کیفی	Sketchup •	QGIS •
Expert Choice •	Enscape •	نرم افزار گرافیکی:
IBM Spss •	Twinmotion •	Adobe Photoshop •
Super decision •	Grasshopper •	Adobe InDesign •
MAXQDA •	نرم افزار ترسیمی و نقشه کشی:	Adobe Illustrator •
Atlas-Ti •	Autodesk AutoCAD •	Adobe aftereffect •
	Autodesk Civil3D •	Adobe premier pro •

زبان های خارجی

- زبان انگلیسی
- زبان اسپانیایی
- زبان ژاپنی



مشخصات



۱۳۷۲/۱۰/۰۶



داخلی ۲۵۱



aliyarmizban@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناسی ارشد: طراحی شهری - دانشگاه شهید بهشتی
- کارشناسی: مهندسی شهرسازی - دانشگاه هنر تهران

آرمین ابوالحسنی



مشخصات



۱۳۷۵



داخلی ۲۸۳



armin.abolhasani8@gmail.com



سوابق تحصیلی



- کارشناس ارشد: مهندسی عمران گرایش سازه - دانشگاه شهید رجایی
- کارشناس: مهندسی عمران - دانشگاه آزاد قزوین



سوابق اجرایی

- **سرپرست کارگاه:**
 - ساختمان مسکونی اسکلت بتنی، شرکت فنی-مهندسی ساین
- **طراحی و محاسبات:**
 - انجام پروژه طراحی و محاسبات سازه های مسکونی، تجاری و صنعتی
 - انجام پروژه های طراحی و محاسبات شرکت بهینه سیویل
 - انجام پروژه های طراحی و محاسبات شرکت دی سازه
- **مدیریت بخش سازه شرکت مهندسین مشاور فام دریا ساخت**
 - طراحی پروژه سالن همایش، سوله و سایه بان پارکینگ دانشگاه فرهنگیان اصفهان
 - طراحی پروژه سایه بان ایلام- مهران
 - طراحی و مقاوم سازی پروژه مجموعه ورزشی سمیه- اداره ورزش جوانان استان تهران
 - طراحی ساختمان پلیس راه استان سبزوار
 - طراحی ساختمان های اداری، سوله و سایه بان پارکینگ شرکت گاز استان خراسان رضوی
 - طراحی سازه صنعتی کشتارگاه خمین- شهرداری خمین
 - پروژه طراحی کتابخانه های استان مرکزی
 - مقاوم سازی ۴۲ باب پست برق زمینی استان کردستان- شرکت برق استان کردستان
 - مقاوم سازی پروژه دانشکده ادبیات دانشگاه شهید چمران استان خوزستان
 - مقاوم سازی پروژه کاخ دادگستری استان گیلان
 - مقاوم سازی و طراحی ساختمان اداری و مجموعه ورزشی دانشگاه اقلید فارس
 - طراحی سوله صنعتی پارکینگ هلال احمر قم
 - طراحی سازه LSF ساختمان اداری شرکت گاز خراسان رضوی
 - طراحی سردر شهرک صنعتی شکوهیه استان قم
 - طراحی پروژه های مجموعه مجتمع، هتل و ساختمان اداری پروژه های غدیر و گوهر بانک دی



مهارت های نرم افزاری

- SAP
- ETABS
- SAFE
- AUTOCAD
- CIVIL 3D
- OPENSEES
- OFFICE



زبان های خارجی

- انگلیسی

گواہینامہ‌ها



ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۳۶۹۷۱

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۱/۳۰

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای میثم طوسی

مدیرعامل محترم شرکت مهندسی مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت

شماره ثبت: ۲۸۴۴۶۱

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷ هـ مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ 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 از تاریخ صدور این گواهی نامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۵/۰۱/۱۵ اعلام می گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷

مقتضی است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه

<https://sajar.mporg.ir> مراجعه فرمایید.

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.

سیدجواد قانع فر
رئیس امور نظام فنی اجرایی، مشاورین و پیمانکاران

- 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 (<https://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 <https://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.
- به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

ش: ۵۶۴۰۰۲۱

برخی از موارد مهم آیین نامه ها، ضوابط تشخیص صلاحیت و ارجاع کار مشاوران

۱- تمام دستگاه های مشمول بند «ب» ماده (۱) قانون برگزاری مناقصات باید از شرکت های دارای گواهینامه صلاحیت و ظرفیت آزاد کاری برای ارجاع کار استفاده کنند و اطلاعات قراردادهای منعقد و گزارش عملکرد آن را به مرجع صدور گواهینامه اعلام کنند.

۲- ارجاع کار و شرکت در مناقصات منوط به داشتن ظرفیت آزاد کاری و نیز «معتبر» بودن گواهینامه شرکت در سامانه ساجار (<http://sajar.mporg.ir>) است.

۳- مسئولیت صحت اطلاعات درج شده، حفاظت از شناسه کاربری و گذرواژه شرکت در سامانه ساجات در فرایند تشخیص صلاحیت بعهده شرکت و مدیران آن می باشد.

۴- عدم صحت اطلاعات تنظیم شده در پرونده تشخیص صلاحیت و یا پیوست های الصاقی و ارائه اسناد غیر واقعی، درج نام افراد بصورت صوری، عدم جایگزینی افراد امتیازآور خارج شده از شرکت و یا سایر مواردی که در دستورالعمل تخلفات مشاوران به آنها اشاره شده است تخلف محسوب می گردد و با مرتکبین این تخلفات (افراد و شرکت ها) بر اساس دستورالعمل تخلفات برخورد و شرکت و مدیران آن به تشخیص مرجع صدور گواهینامه از یک تا سه سال از تشخیص صلاحیت و ارجاع کار محروم می گردند.

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای میثم طوسی

مدیرعامل محترم شرکت مهندسی مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت

شماره ثبت: ۲۸۴۴۶۱

شناسه ملی ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷ هـ مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ 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 می‌گردد.

پایه ۳	تخصص حفاظت، مرمت، احیا و بهرمبرداری بناهای تاریخی و فرهنگی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۲	تخصص نقشه برداری زمینی فتوگرامتری	با تعداد ۵ کار مجاز
پایه ۱	تخصص (GIS) سیستمهای اطلاعات جغرافیایی	با تعداد ۶ کار مجاز
پایه ۳	تخصص زمین شناسی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص بازرسی فنی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص مطالعات جغرافیایی و برنامه ریزی فضایی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۱	تخصص نقشهبرداری زمینی	با تعداد ۶ کار مجاز
پایه ۳	تخصص محیط زیست	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص تاسیسات، برق و مکانیک	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص سازه	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۲	تخصص انتقال(مایکروویو، ماهواره، فیبر نوری، کابل و دیتا)	با تعداد ۵ کار مجاز
پایه ۳	تخصص گلخانه و مجتمع های گلخانه ای	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص شیلات و آبزیان	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص کشاورزی، منابع طبیعی و دامپروری	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص تاسیسات آب و فاضلاب	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص شبکه های آبیاری و زهکشی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص راه سازی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص طراحی شهری	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص ساماندهی و توانمندسازی بافتهای فرسوده و سکونت گاههای غیررسمی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص ساختمانهای مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظامی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص ساختمانهای آموزشی، ورزشی، بهداشتی و درمانی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص شهرسازی	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.

سیدجواد قانع فر

رئیس امور نظام فنی و اجرایی، مشاوران و پیمانکاران

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۵/۰۱/۱۵ 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://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.



جامعه مهندسان مشاور ایران
Iranian Society of Consulting Engineers



کواپنیا مه عضویت ۱۳۹۷

Certificate Of Membership (2018-2019)

نام شرکت:
فن آوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت

Company Name:
Fam Zir Sakht

تأسیس شده در:
۱۳۸۵/۰۸/۲۷

Established in:
2006

عضویت از:
۱۳۸۸/۰۹/۰۱

Membership Since:
2009

شماره عضویت:
۲۹۹۱

Registration Number:
2991

عضو گروه های تخصصی:
نقشه برداری

Membership Group:
Surveying & Mapping

Chairman

رئیس شورای مدیریت

بهروز گتمیری





جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



انجمن مهندسی ارزش ایران

گواهی نامه عضویت هئتی

گواهی می شود شرکت فام زیر ساخت به نمایندگی جناب آقای مهندس میثم طوسی
با شماره عضویت ۵۸۱۲۶۳ عضو حقوقی انجمن مهندسی ارزش ایران می باشد. عضویت آن شرکت تا
پایان سال ۱۴۰۰ اعتبار دارد.



علی اصغر جلال زاده
رئیس هیات مدیره انجمن مهندسی ارزش ایران



تهران، خیابان شهید وحید دستگردی (ظفر)، کوچه کارگزار، شماره ۱۷، کد پستی: ۱۹۱۹۸۳۴۴۵۳
تلفن: ۳۳۹۶۱۵۰۹ شماره: ۳۳۳۲۸۰۰۷

جمهوری اسلامی ایران

وزارت مسکن و شهرسازی

پروانه اشتغال به کار مهندسی

« شخص حقیقی »

این پروانه به نام : آقای مهندس میثم طوسی



رشته موضوع پروانه

مهندسی نقشه برداری

پایه : دو

طراحی و نظارت

از طرف - علی نیکزاد

وزیر مسکن و شهرسازی

فریبرز واحدی

قائم مقام وزیر و مدیر کل راه و شهرسازی

استان تهران

در اجرای قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و آئین نامه اجرایی آن

صادره از : دامغان

به شماره شناسنامه : ۸۷۸۷

دارای دانشنامه : کارشناسی

متولد سال : ۱۳۵۷

از : دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

در رشته : مهندسی نقشه برداری

عضو سازمان

نظام مهندسی

ساختمان استان : تهران

صادر می گردد.

به شماره عضویت : ۱۰-۶-۰-۵۰۸۳۲

دارنده این پروانه با رعایت حدود صلاحیت و ظرفیت اشتغال مندرج در رشته صادر شده و سایر رشته های مندرج در پشت پروانه می تواند از مزایای قانونی آن در مدت اعتبار پروانه در سراسر کشور بهره مند گردد.

تاریخ صدور اولین پروانه : ۸۷/۰۵/۰۶

شماره پروانه اشتغال : ۰-۱۰-۶۰۰-۰۰۷۹۳

تاریخ آخرین تمدید : ۹۱/۱۱/۲۹

محل صدور پروانه : تهران

تاریخ پایان اعتبار : ۹۴/۱۱/۲۹

شماره کد ملی : ۴۵۷۸۵۶۷۸۷۷



۷۳۳۴۶

گواہینامہ ۸۷

گواهینامه خدمات مشاوره مدیریت



انجمن مشاوران مدیریت ایران

IMCA

عضو شورای بین المللی
مؤسسات مشاوره مدیریت

(ICMCI)

www.imca.ir

info@imca.ir

Tel: 021-88246929-30

انجمن مشاوران مدیریت ایران

گواهی نامه عضویت (یک ساله)

Membership Certificate

شماره ۱۳۶۴۱

تاریخ صدور: ۱۴۰۰/۳/۱

کد عضویت: ۰۰۱۰۰۶

انجمن صنفی - کارفرمایی مشاوران مدیریت ایران که به استناد ماده ۱۳۱ قانون کار جمهوری اسلامی ایران و شماره ثبت ۱۷۸ مورخ ۱۳۷۷/۶/۱۵ در وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی به ثبت رسیده است، مطابق ماده ۷ اساسنامه انجمن، عضویت شرکت مهندسی مشاور فام زبر ساخت را از تاریخ ۱۴۰۰/۳/۱ به مدت یک سال در این انجمن گواهی می نماید.

محمد علی محمدی

رئیس هیئت مدیره



(این گواهینامه بدون هولوگرام فاقد اعتبار است)

کد فرم: F625

گواهینامه دانش بنیان

3417	تعداد کل شرکتهای دانش بنیان:
731	تعداد شرکت های دانش بنیان تولیدی نوع 1:
981	تعداد شرکت های دانش بنیان تولیدی نوع 2 (صنعتی):
1503	تعداد شرکت های دانش بنیان نوپا نوع 1:
202	تعداد شرکت های دانش بنیان نوپا نوع 2:

- 1 استفاده از هر گونه حمایت های قانون ، منوط به استعلام دستگاه اجرا کننده حمایت از دبیر خانه کارگروه ارزیابی شرکتهای دانش بنیان و تأیید آن از سوی این دبیر خانه می باشد. در غیر این صورت دستگاه اجرایی ذیربط بر طبق قانون و مقررات مربوط مسئول خواهد بود. اجرای هر کدام از حمایت های قانون ، مطابق دستور العمل های اجرایی مصوبه کارگروه می باشد. در صورت هر گونه تخلف در استفاده از تسهیلات مربوط توسط شرکتهای تأیید شده ، مطابق مجازات های ماده 11 قانون با آنها برخورد می شود.
- 2 شرکتهای این فهرست از تاریخ تأیید کارگروه تا اطلاع ثانوی می توانند از مزایای قانون حمایت از شرکتهای دانش بنیان استفاده کنند و در صورت ارزیابی مجدد و عدم تأیید شرکت ، از این فهرست حذف خواهند شد.
- 3 بنا بر آیین نامه ارزیابی شرکت ها و مؤسسات دانش بنیان شرکتهای دانش بنیان تولیدی نوع 2 (صنعتی) و نوپا نوع 2 ، مشمول معافیت مالیاتی نخواهند بود.
- 4 شرکت های تأیید شده ، بر اساس آیین نامه ارزیابی شرکتهای و مؤسسات دانش بنیان مصوب کارگروه ارزیابی شرکتهای دانش بنیان ، ارزیابی و تأیید شده اند.

نام شرکت:

حوزه فناوری:

شناسه شرکت:

10103207867

استان:

جستجو

نتیجه جستجوی شرکتهای دانش بنیان

نام شرکت	شناسه ملی	نوع تأیید شرکت	استان	دسته فناوری	تاریخ تأیید
مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی قام زیر ساخت...	10103207867	دانش بنیان تولیدی نوع 2 (صنعتی)	تهران	04- فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم افزارهای رایانه ای	1396/12/19

بسمه تعالی

کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

تاییدیه شرکت‌های دانش‌بنیان

نام شرکت	مهندسين مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت	شناسه ملی	۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷
استان	تهران	تاریخ تایید	۱۳۹۹/۱۲/۲۳
حوزه فناوری	۰۰۷- فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم‌افزارهای رایانه‌ای	نوع تایید	تولیدی نوع ۲

- به موجب این تاییدیه، شرکت/موسسه فوق الذکر بر اساس ارزیابی انجام شده طبق «آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان» و «قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات»، بصورت شرکت/موسسه دانش‌بنیان تایید شده است.
- این تاییدیه لزوماً به معنای تایید همه کالاها و خدمات شرکت به عنوان کالا و خدمات دانش‌بنیان نیست. بلکه ممکن است صرفاً برخی از کالاها و خدمات شرکت، مورد تایید کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان قرار گرفته باشند.
- اعتبار و صحت این تاییدیه از آدرس pub.daneshbonyan.ir قابل استعلام است.
- این تاییدیه به صورت خودکار و از طریق سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbonyan.ir) صادر شده است.
- شرکت‌های تایید شده در کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان، تا زمانی که تاییدیه آن‌ها در فهرست سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbonyan.ir) قرار دارد، می‌توانند از مزایای قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان استفاده کنند و در صورت ارزیابی مجدد و عدم تایید شرکت، از این فهرست حذف خواهند شد.
- استفاده از هرگونه حمایت، منوط به استعلام دستگاه اجراکننده حمایت، از دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان و تایید آن از سوی این دبیرخانه می‌باشد. در غیر این صورت دستگاه اجرایی ذیربط بر طبق قانون و مقررات مربوط مسئول خواهد بود. اجرای هر کدام از حمایت‌ها، مطابق دستورالعمل‌های اجرایی مراجع ذیربط می‌باشد.
- در صورت هرگونه تخلف در استفاده از تسهیلات مربوط توسط شرکت‌های تایید شده، مطابق مجازات‌های ماده ۱۱ قانون «حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات» با آن‌ها برخورد می‌شود.
- براساس مصوبه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان، شرکت‌های تولیدی و نوپای نوع ۲ یا نوع ۳ (مستعد دانش‌بنیان)، مشمول معافیت مالیاتی نخواهند بود.

تاریخ چاپ تاییدیه: ۱۴۰۱/۰۵/۰۵

دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان



بسمه تعالی

کواهی تمدید عضویت

بدینوسیله کواهی می‌شود تمدید عضویت شرکت فن آوری اطلاعات مکانی

فام زیر ساخت با شماره عضویت ۹۲-۴۱۱۱-۰۰۴۵ به تأیید هیئت مدیره انجمن علمی

تجارت الکترونیکی ایران رسیده است.

شماره عضویت: ۹۲-۴۱۱۱-۰۰۴۵

مدت عضویت: ۱۳۹۲/۰۳/۱۱ لغایت ۱۴۰۲/۰۶/۳۱

سید حسین پاریاب
عضوه هیئت مدیره و دبیرکل انجمن





شهرداری تهران

شماره صفحه: ۱ از ۵
تاریخ گزارش گیری: ۱۴۰۱/۰۳/۰۷

کارت الکترونیکی ارائه دهندگان خدمت و تامین کنندگان شهرداری تهران

این گزارش صرفاً جنبه اطلاع رسانی داشته و مبنای تصمیم گیری اعضای کمیسیون ماده ۱۳ نمی باشد.

نام:	مهندسین مشاور فن آوری	نوع:	سهامی خاص	کد اقتصادی:	۴۱۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸
شناسه ملی:	۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷	تاریخ ثبت:	۱۳۸۵/۰۸/۲۷	شماره ثبت:	۲۸۴۴۶۱
آدرس الکترونیکی:	faam.info@gmail.com	شماره تلفن:	۰۲۱۸۸۶۶۵۰۵	شماره فکس:	۰۲۱۵۴۹۳۵
مرجع ثبت:	کد شناسایی سازمان برنامه:				
آدرس:	تهران شهر تهران-جردن-بزرگراه مدرس-کوچه قبادیان شرقی-پلاک ۱۵--طبقه دوم-واحد ۶				

مجاز به شرکت در مناقصات گروه های ذیل می باشد

ردیف	حوزه	رسته	کد تجهیز	تاریخ رتبه بندی	تاریخ انقضا	پایه/رتبه	تعداد مجاز	وضعیت	ظرفیت مجاز ریال
۱	سازمان مدیریت پسماند	پسماندهای ساختمانی و عمرانی		۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۱۴۰۵/۰۱/۱۵		(پایه) مشخص نشده (است) *	منتظر بررسی	(پایه مشخص نشده است) *
۲	حوزه معاونت فنی و عمرانی	گلخانه و مجتمع های گلخانه ای - گلخانه و مجتمع های گلخانه ای		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	(پایه) مشخص نشده (است) *	معتبر	(پایه مشخص نشده است) *
۳	حوزه معاونت فنی و عمرانی	کشاورزی، منابع طبیعی، دامپروری - کشاورزی، منابع طبیعی، دامپروری		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	(پایه) مشخص نشده (است) *	معتبر	(پایه مشخص نشده است) *
۴	سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات	اطلاعات مکانی		۱۳۹۶/۱۰/۰۶	۱۴۰۵/۰۱/۱۵		(پایه) مشخص نشده (است) *	معتبر	(پایه مشخص نشده است) *
۵	سازمان مدیریت پسماند	برنامه ریزی و توسعه شهری		۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۱۴۰۵/۰۱/۱۵		(پایه) مشخص نشده (است) *	منتظر بررسی	(پایه مشخص نشده است) *

هر گونه تغییر در اطلاعات ثبتی شرکت (تغییر اعضای هیئت مدیره، صاحبان امضاء و سهامداران و آدرس شرکت و نوع شرکت) و اطلاعات گواهینامه صلاحیت شرکت باید ظرف مدت حداکثر یک ماه در سامانه تامین کنندگان و ارائه دهندگان خدمت درج گردد.

امضای شرکت: مهر و امضای صاحبان	صحت اطلاعات فوق مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	مطابقت فرم با سایت مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	محل امضای نماینده فنی شهرداری تهران
--------------------------------	---	--	--



شهرداری تهران

شماره صفحه: ۲ از ۵
تاریخ گزارش گیری: ۱۴۰۱/۰۳/۰۷

کارت الکترونیکی ارائه دهندگان خدمت و تامین کنندگان شهرداری تهران

این گزارش صرفاً جنبه اطلاع رسانی داشته و مبنای تصمیم گیری اعضای کمیسیون ماده ۱۳ نمی باشد.

نام: مهندسین مشاور فن آوری نوع: سهامی خاص کد اقتصادی: ۴۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸
شناسه ملی: ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷ تاریخ ثبت: ۱۳۸۵/۰۸/۲۷ شماره ثبت: ۲۸۴۴۶۱
آدرس الکترونیکی: faam.info@gmail.com شماره تلفن: ۰۲۱۸۸۶۶۶۵۰۵ شماره فکس: ۰۲۱۵۴۹۳۵
مرجع ثبت: کد شناسایی سازمان برنامه
آدرس: تهران شهر تهران-جردن-بزرگراه مدرس-کوچه قبادیان شرقی-پلاک ۱۵--طبقه دوم-واحد ۶

مجاز به شرکت در مناقصات گروه های ذیل می باشد

ردیف	حوزه	رسته	کد تجهیز	تاریخ رتبه بندی	تاریخ انقضا	پایه / رتبه	تعداد مجاز	وضعیت	ظرفیت مجاز ریال
۶	حوزه معاونت فنی و عمرانی	تاسیسات آب و فاضلاب - تاسیسات آب و فاضلاب		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	۴	معتبر	۷۱,۵۵۲,۰۰۰,۰۰۰
۷	سازمان مدیریت پسماند	دفتر فنی و مهندسی		۱۳۹۹/۰۳/۲۷	۱۴۰۵/۰۱/۱۵			منتظر بررسی (پایه مشخص نشده است)	
۸	حوزه معاونت فنی و عمرانی	راه سازی - راه سازی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	۴	معتبر	۱
۹	حوزه معاونت فنی و عمرانی	زمین شناسی - زمین شناسی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳		معتبر (پایه مشخص نشده است)	پایه مشخص نشده است (۰)
۱۰	حوزه معاونت فنی و عمرانی	ساختمان های مسکونی، اداری، آری، صنعتی و نظامی - ساختمان های مسکونی، اداری، آری، صنعتی و نظامی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	۴	معتبر	۱

هر گونه تغییر در اطلاعات ثبتی شرکت (تغییر اعضاء هیئت مدیره، صاحبان امضاء و سهامداران و آدرس شرکت و نوع شرکت) و اطلاعات گواهینامه صلاحیت شرکت باید ظرف مدت حداکثر یک ماه در سامانه تامین کنندگان و ارائه دهندگان خدمت درج گردد.

محل امضای شرکت	نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	مطابقت فرم با سایت مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	محل امضای نماینده فنی شهرداری تهران
----------------	---	--	--



شهرداری تهران

شماره صفحه: ۳ از ۵
تاریخ گزارش گیری: ۱۴۰۱/۰۳/۰۷

کارت الکترونیکی ارائه دهندگان خدمت و تامین کنندگان شهرداری تهران

این گزارش صرفاً جنبه اطلاع رسانی داشته و مبنای تصمیم گیری اعضای کمیسیون ماده ۱۳ نمی باشد.

نام: مهندسین مشاور فن آوری نوع: سهامی خاص کد اقتصادی: ۴۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸
شناسه ملی: ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷ تاریخ ثبت: ۱۳۸۵/۰۸/۲۷ شماره ثبت: ۲۸۴۴۶۱
آدرس الکترونیکی: faam.info@gmail.com شماره تلفن: ۰۲۱۸۸۶۶۶۵۰۵ شماره فکس: ۰۲۱۵۴۹۳۵
مرجع ثبت: کد شناسایی سازمان برنامه
آدرس: تهران شهر تهران-چردن-بزرگراه مدرس-کوچه قبادیان شرقی-پلاک ۱۵--طبقه دوم-واحد ۶

مجاز به شرکت در مناقصات گروه های ذیل می باشد

ردیف	حوزه	رسته	کد تجهیز	تاریخ رتبه بندی	تاریخ انقضا	پایه/رتبه	تعداد مجاز	وضعیت	ظرفیت مجاز ریال
۱۱	حوزه معاونت فنی و عمرانی	ساختمان های مسکونی، اداری، تفریحی، صنعتی و نظامی - ساختمان های مسکونی، اداری، تفریحی، صنعتی و نظامی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	۴	معتبر	۱
۱۲	حوزه معاونت فنی و عمرانی	ساختمان های ورزشی، آموزشی، بهداشتی و درمانی - ساختمان های ورزشی، آموزشی، بهداشتی و درمانی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	پایه مشخص نشده است	معتبر	پایه مشخص نشده است (۰)
۱۳	حوزه معاونت فنی و عمرانی	ساماندهی و توانمند سازی بافت های فرسوده و سکونت گاه های غیره رسمی - ساماندهی و توانمند سازی بافت های فرسوده و سکونت گاه های غیره رسمی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	پایه مشخص نشده است	معتبر	پایه مشخص نشده است (۰)

هر گونه تغییر در اطلاعات ثبتی شرکت (تغییر اعضاء هیئت مدیره، صاحبان امضاء و سهامداران و آدرس شرکت و نوع شرکت) و اطلاعات گواهینامه صلاحیت شرکت باید ظرف مدت حداکثر یک ماه در سامانه تامین کنندگان و ارائه دهندگان خدمت درج گردد.

امضای شرکت مهر و امضای صحت اطلاعات فوق مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	مطابقت فرم با سایت مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	محل امضای نماینده فنی شهرداری تهران
--	--	--



شهرداری تهران

شماره صفحه: ۴ از ۵
تاریخ گزارش گیری: ۱۴۰۱/۰۳/۰۷

کارت الکترونیکی ارائه دهندگان خدمت و تامین کنندگان شهرداری تهران

این گزارش صرفاً جنبه اطلاع رسانی داشته و مبنای تصمیم گیری اعضای کمیسیون ماده ۱۳ نمی باشد.

نام: مهندسین مشاور فن آوری نوع: سهامی خاص کد اقتصادی: ۴۱۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸
شناسه ملی: ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷ تاریخ ثبت: ۱۳۸۵/۰۸/۲۷ شماره ثبت: ۲۸۴۴۶۱

آدرس الکترونیکی: faam.info@gmail.com شماره تلفن: ۰۲۱۸۸۶۶۶۵۰۵ شماره فکس: ۰۲۱۵۴۹۳۵
مرجع ثبت: کد شناسایی سازمان برنامه

آدرس: تهران شهر تهران-جردن-بزرگراه مدرس-کوچه قبادیان شرقی-پلاک ۱۵--طبقه دوم-واحد 6

مجاز به شرکت در مناقصات گروه های ذیل می باشد

ردیف	حوزه	رسته	کد تجهیز	تاریخ رتبه بندی	تاریخ انقضا	پایه / رتبه	تعداد مجاز	وضعیت	ظرفیت مجاز ریال
۱۴	حوزه معاونت فنی و عمرانی	سیستم های اطلاعات جغرافیایی (GIS) - سیستم های اطلاعات جغرافیایی (GIS)		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۱	مشخص نشده (است)	معتبر	پایه مشخص نشده (است)
۱۵	حوزه معاونت فنی و عمرانی	شبکه های آبیاری و زهکشی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵		مشخص نشده (است)	معتبر	پایه مشخص نشده (است)
۱۶	حوزه معاونت فنی و عمرانی	شهرسازی - شهرسازی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	۴	معتبر	۱
۱۷	حوزه معاونت فنی و عمرانی	شیلات و آبریان - شیلات و آبریان		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	مشخص نشده (است)	معتبر	پایه مشخص نشده (است)
۱۸	حوزه معاونت فنی و عمرانی	محیط زیست - محیط زیست		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۳	۴	معتبر	۳۰,۶۴۸,۰۰۰,۰۰۰
۱۹	حوزه معاونت حمل و نقل و ترافیک	مشاوران		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵		مشخص نشده (است)	عدم تایید - نقص مدارک	پایه مشخص نشده (است)
۲۰	حوزه معاونت فنی و عمرانی	نقشه برداری - نقشه برداری زمینی		۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵	۱	۶	معتبر	۱

هر گونه تغییر در اطلاعات ثبتی شرکت (تغییر اعضاء هیئت مدیره، صاحبان امضاء و سهامداران و آدرس شرکت و نوع شرکت) و اطلاعات گواهینامه صلاحیت شرکت باید ظرف مدت حداکثر یک ماه در سامانه تامین کنندگان و ارائه دهندگان خدمت درج گردد.

محل امضای شرکت	نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	صحت اطلاعات فوق مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	مطابقت فرم با سایت مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:
محل امضای نماینده فنی شهرداری تهران			



شهرداری تهران

شماره صفحه: ۵ از ۵
تاریخ گزارش گیری: ۱۴۰۱/۰۳/۰۷

کارت الکترونیکی ارائه دهندگان خدمت و تامین کنندگان شهرداری تهران

این گزارش صرفاً جنبه اطلاع رسانی داشته و مبنای تصمیم گیری اعضای کمیسیون ماده ۱۳ نمی باشد.

نام: مهندسین مشاور فن آوری نوع: سهامی خاص کد اقتصادی: ۴۱۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸
شناسه ملی: ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷ تاریخ ثبت: ۱۳۸۵/۰۸/۲۷ شماره ثبت: ۲۸۴۴۶۱
آدرس الکترونیکی: faam.info@gmail.com شماره تلفن: ۰۲۱۸۸۶۶۶۵۰۵ شماره فکس: ۰۲۱۵۴۹۳۵
مرجع ثبت: کد شناسایی سازمان برنامه
آدرس: تهران شهر تهران-جردن-بزرگراه مدرس-کوچه قبادیان شرقی-پلاک ۱۵---طبقه دوم-واحد ۶

اطلاعات مدیرعامل و دارندگان حق امضا

ردیف	نام	نام خانوادگی	کد ملی	سمت	حق امضا	تلفن همراه	تصویر پرسنلی
۱	شیدا	داداشی	۰۰۵۷۳۴۱۹۸۸	عضو هیات مدیره	ندارد		
۲	میثم	طوسی	۴۵۷۸۵۶۷۸۷۷	مدیرعامل و رئیس هیات مدیره	دارد		
۳	سارا	منصور کیوج	۰۰۷۹۱۷۱۹۱۵	نایب رئیس هیات مدیره	ندارد		

هر گونه تغییر در اطلاعات ثبتی شرکت (تغییر اعضاء هیئت مدیره، صاحبان امضاء و سهامداران و آدرس شرکت و نوع شرکت) و اطلاعات گواهینامه صلاحیت شرکت باید ظرف مدت حداکثر یک ماه در سامانه تامین کنندگان و ارائه دهندگان خدمت درج گردد.

محل امضای شرکت مهر و امضای صاحبان مهر و امضای شرکت	صحت اطلاعات فوق مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	مطابقت فرم با سایت مورد تایید است نام و نام خانوادگی: سمت: تاریخ و امضاء:	محل امضای نماینده فنی شهرداری تهران
---	---	--	--

تاریخ صدور: ۱۴۰۰/۰۳/۳۰



اتحادیه تولیدکنندگان و صادرکنندگان نرم افزار ایران

وابسته به اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

گواهینامه عضویت



تاریخ عضویت: ۱۳۹۲

شماره عضویت: ۱۰۰۲

نام شرکت: مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت

شماره ثبت: ۲۸۴۴۶۱

نام مدیرعامل: میثم طوسی



باتوجه به دارا بودن شرایط عضویت در اتحادیه این گواهینامه اعطا میگردد.

مدت اعتبار این گواهینامه از تاریخ صدور آن به مدت یکسال می باشد



محمدرضا طلائی
رئیس هیئت مدیره

سازمان نظام صنفی رایانه‌ای استان تهران

مجوز فعالیت



سازمان نظام صنفی رایانه‌ای کشور
استان تهران

شماره: ۷۲۲/ص ت ۱۴۰۰

تاریخ عضویت اولیه: ۱۳۹۵/۰۸/۰۹

تاریخ انقضای عضویت: ۱۴۰۱/۰۳/۰۹

بدینوسیله به شرکت مهندسین مشاور فن آوری اطلاعات مکانی فام (زیرساخت سهامی خاص) به مدیریت آقای/خانم میثم طهوسی و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۳۰۷۸۶۷ با شماره نظام صنفی رایانه‌ای ۱۱۰۱۲۵۶۱ اجازه داده می‌شود که طبق قانون حمایت از پدیدآورندگان نرم‌افزارهای رایانه‌ای مصوب مجلس شورای اسلامی و آیین‌نامه اجرایی شماره ۲۶۰۸۹/ت ۱۳۸۳/۰۴/۲۴ مورخ ۱۳۸۳/۰۴/۲۴ مصوب دولت جمهوری اسلامی تحت پوشش نظام صنفی رایانه‌ای استان تهران در زمینه فناوری اطلاعات و ارتباطات در نشانی تهران، خیابان نلسون ماندلا، بعد از بلوار میرداماد، بن بست قبادیان شرقی، شماره ۱۵، واحد ۶ به فعالیت بپردازد.

صحت این مجوز در سایت tehran.irannsr.org قابل مشاهده است.



حسین اسلامی

رئیس هیات مدیره

۷۲۲-۶۸۰



علیرضا کشاورز جمشیدیان

دبیر سازمان

(Handwritten signature of Alireza Keshavarz Jemshidiyan)

شماره عضویت: ۱۰۰۵

به نام خدا

گواهی عضویت

Certificate of Membership



انجمن نرم افزار ایران

بدینوسیله گواهی می شود:

شرکت مهندسين مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت به مدیریت آقای میثم طوسی شماره ثبت: ۲۸۴۴۶۱ شناسه ملی: ۱۰۳۳۰۷۸۶۷ از تاریخ ۱۴۰۱/۰۲/۱۸ تا ۱۴۰۱/۰۲/۱۷ به عضویت انجمن صنفی کارفرمایی شرکت های نرم افزار ایران تهران پذیرفته شده است.

اعتبار گواهی در نشانی www.iransoftware.org قابل رویت می باشد.

This is to certify that Fam zir sakht Co. managing by Mr. Meysam Toosi registration No 284461 has been accepted as a member of the Guild Association of Software Companies.

Membership No 1005 valid date 08th May 2021 to 07th May 2022

رئیس هیات مدیره

فرهاد الیشاهی

دبیر

محسن لطیفی



انجمن شرکت های نرم افزار ایران



بدین وسیله



انجمن علمی تجارت الکترونیکی ایران

بدینوسیله گواهی می شود که عضویت
فرد اوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت

از تاریخ ۱۳۹۲/۳/۱۱ لغایت ۱۳۹۵/۱۲/۲۹

با کد عضویت ۴۵-۰۰۴۱۱۱-۹۲ به تصویب هیئت مدیره انجمن رسیده است.



محمد صادق مفتاح
رئیس هیئت مدیره انجمن

سید حسین باریاب
دبیر کل انجمن

<http://ieca.ir>

این گواهی بدون مهر برجسته انجمن فاقد اعتبار است.



انجمن انفورماتیک ایران
تأسیس ۱۳۵۷

بدین وسیله گواهی می شود که

شرکت مهندسین مشاور مکانی فام زیر ساخت

به عضویت حقوقی انجمن انفورماتیک ایران پذیرفته شده است و از کلیه حقوق و مزایای مرتبط بهره مند می باشد

ابراهیم نقیب زاده مشایخ

رئیس انجمن انفورماتیک ایران

انجمن انفورماتیک ایران
INFORMATICS SOCIETY OF IRAN



تأسیس ۱۳۵۷

شروع عضویت: ۱۳۹۶/۰۴/۲۶

اعتبار عضویت: ۱۴۰۲/۰۴/۲۶



www.IRIIB.com

کواهی ثبت اطلاعات شغلی در سایت جهانی اطلاع رسانی مشاغل جمهوری اسلامی ایران

مدیریت محترم
جناب آقای مهندس میثم طوسی

بدیهی است توجه جنابعالی به اصول اطلاع رسانی نشان از احترام به مشتریان و اطمینان به عملکرد مناسب و قابل اعتماد فعالیت های جنابعالی و همکاران می باشد. ضمن تبریک به جنابعالی و همکاران محترم به اطلاع می رساند مشخصات شغلی آن مجموعه بصورت ذیل در سیستم یکپارچه اطلاع رسانی جمهوری اسلامی ایران به منظور بهره‌مندی عموم هموطنان در سراسر جهان ثبت گردید.

مهندسین مشاور - طراحی - نظارت

کد عضویت : ST881329 شرح فعالیت :

مهندسین مشاور فام زیرساخت

نام واحد :

خیابان ولیعصر - بالاتر از جام جم - کوچه کرانه پلاک ۳۶ واحد ۴

نشانی :

باسم

مدیریت شبکه جهانی اطلاع رسانی
مشاغل جمهوری اسلامی ایران

Dec2011

تاریخ اعتبار :





NOM : TOOSI
PRÉNOM: Maisam
SOCIÉTÉ : Faam Zir Sakht

نام و نام خانوادگی: میثم طوسی
شرکت: فام زیر ساخت

اعتبار: Validité: du 11-05-2021 au 11-05-2022



کارت عضویت
انجمن مهندسی ارزش ایران
عضو مقوقی



شرکت فام زیر ساخت
میثم طوسی - مدیرعامل
شماره عضویت: ۵۸۱۲۶۳

اعتبار تا ۹۳/۱۲/۲۹

از یابنده این کارت درخواست می شود آن را به نشانی زیر ارسال نماید.
تهران - صندوق پستی ۱۷۹۱-۱۵۸۱۵



اتاق مشترک بازرگانی ایران و اسپانیا
Iran & Spain Chamber of Commerce



Membership No.: 2344
Company Name: Faam Zirsakht Geospatial
Information Technology
CEO: Maisam Toosi
Expiry Date: 16 May 2022

www.isbc.ir / info@isbc.ir

انجمن سرمایه گذاریهای مشترک ایرانی و خارجی

وابسته به اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران



مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت

نام و نام خانوادگی: میثم طوسی

شماره عضویت: ۲۱۸

تاریخ اعتبار: ۱۴۰۲/۰۴/۲۶

نشانی: تهران، خیابان طالقانی، نبش خیابان شهید موسوی شماره ۱۷۵

+98(21) 888 10531 +98(21) 888 10532 www.ifjia.org



کارت عضویت
انجمن صادرکنندگان
صنعتی، معدنی و خدمات مهندسی



EXAMIE

the **Membership Card**
Exporters Association of Minerals, Industrial
Products & Engineering Services

نام: میثم طوسی

Name: Meisam Toosi

شرکت: فام زیر ساخت

Company Name: Faam Zir Sakht Geospatial Information Techn



CCI FRANCE
INTERNATIONAL



Privilèges 2015



Chambre Franco-Iranienne
de Commerce et d'Industrie



DEUTSCH-IRANISCHE
INDUSTRIE-UND HANDELSKAMMER



اتاق بازرگانی و صنایع
ایران و آلمان - تهران



Co.Name: *Faam Zirsakht Geospatial
Information Technology Co.*

Name: *Meisam Tousi*

MG-No: **4141**

Valid till: *Dec. 2015*

اتاق بازرگانی و صنایع و معادن

ایران و ایتالیا

IRANO - ITALIANA

Camera di Commercio Industrie e Miniere



Nome: Maisam Toosi

Societa: Faam Zirsakht

Scadenza: February 2018

No: 3378



نام: میثم طوسی

شرکت: فام زیر ساخت

تاریخ انقضا: بهمن ۱۳۹۶

جامعه مهندسان مشاور ایران

IRANIAN SOCIETY OF
CONSULTING ENGINEERS



میثم طوسی

رشته مهندسی: عمران - سنجش از دور

از مهندسین مشاور: فناوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت

تاریخ اعتبار: ۱۳۹۳/۰۶/۱۵

نام پدر: محمد علی شماره عضویت: ۱۰۹۹

تهران، انتهای ولنجک، بلوار دانشجو، نبش گلستان پنجم، کدپستی: ۱۹۸۴۷۴۶۸۱۱

www.irsce.org



شورای بازرگانی

ایران و پرتغال

Iran - Portugal
Business Council



میثم طوسی

شماره عضویت: ۲۳۴۴

نام شرکت:

فام زیرساخت

سمت: مدیر عامل

تاریخ صدور: ۱۰ دی ۹۳

تاریخ اعتبار: ۱۰ دی ۹۴



انجمن شرکتهای مهندسی و پیمانکاری نفت، گاز و پتروشیمی

ثبت وزارت کار و امور اجتماعی: شماره ۲۱۶-۳/۳-۳۲ مورخ ۱۳۷۹/۰۹/۲۰ ثبت اتاق ایران: شماره ۳۲۰ مورخ ۱۳۹۱/۰۲/۱۵
ایران - تهران

گواهینامه عضویت

شرکت مهندسین مشاور فنآوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت - سهامی خاص

ثبت شده به شماره ۲۸۴۴۶۱ مورخ ۱۳۸۵/۰۸/۲۷ - تهران

تاریخ صدور: فروردین ماه سال ۱۴۰۰

شماره عضویت: ۹۳۲۸۸

تاریخ اعتبار: اسفند ماه سال ۱۴۰۰

تاریخ عضویت: ۱۳۹۳/۱۲/۱۸

خزانه دار انجمن: علی اکبر ادیب

رئیس هیأت مدیره انجمن: بهزاد حضرتی



شورای بازرگانی ایران و هلند



IRAN - NETHERLANDS
BUSINESS COUNCIL

میثم طوسی

عضو

شماره عضویت: ۲۲۴۹

تاریخ اعتبار: اول آذر ۹۴

نام شرکت: مهندسین مشاور فنآوری اطلاعات

مکانی فام زیر ساخت

سمت: مدیر عامل





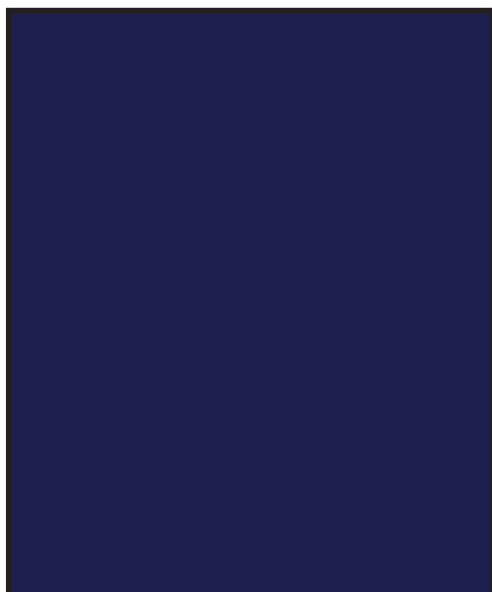
AHK Deutsch-Iranische
Industrie- und Handelskammer
اتاق بازرگانی و صنایع
آلمان و ایران


Mitglied



Faam Zirsakht Geospatial Information
Technology Co
Maisam Toosi :
MitglNr.:2013110084







شماره کارت: ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷ انقضا: ۱۴۰۲/۰۴/۱۸

نام شرکت: مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام
زیر ساخت

مدیر عامل: میثم طوسی

شماره ملی: ۴۵۷۸۵۶۷۸۷۷ گروه فعالیت: بازرگانی

Card Number: 10103207867


Company Name: FAAM ZIRSAKHT GEOSPATIAL INFORMATION
TECHNOLOGY

CEO: MAISAM TOOSI


National ID Number: 4578567877

Card Serial Number: -1644718009112531328 Expiry: 2024/07/08

اطلاع از اعتبار کارت و خدمات بیشتر: www.chambertrust.ir



Iran & Netherlands Joint Chamber of Commerce
مجلس و انجمن بازرگانی مشترک ایران و هلند



Company Name
Faam Zirsakht Geospatial
Information Technology

CEO
Maisam Toosi

Membership No.: 2249 Expiration Date: May 2025





.....جمهوری اسلامی ایران.....



.....کارت بازرگانی.....

از یابنده این کارت تقاضا می شود در داخل کشور آن را به آدرس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران یا شعب و در خارج از کشور به نمایندگی های جمهوری اسلامی ایران تحویل و یا ارسال نمایند.

Any Person Finding This Commercial ID Card is Requested Kindly to Mail or Hand it Over to Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines & Agriculture (I.C.C.I.M.A) or Branches in Iran, or to the Islamic Republic of Iran Diplomatic Mission / Consular Posts Abroad.

نام شرکت: مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیرساخت

Co. Name: FAAM ZIRSAKHT GEOSPATIAL INFORMATION TECHNOLOGY

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷

نام و نام خانوادگی: میثم طوسی

Name & Surname: MEISAM TOOSI

کد ملی: ۴۵۷-۸۵۶۷۸۷۹

Position: MANAGING DIRECTOR

Signature: نمونه مهر و امضا:



کپیستی: ۱۹۶۶۸-۳۳۳۹۳

TEHRAN CHAMBER OF COMMERCE, INDUSTRIES, MINES AND AGRICULTURE



اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران

کوبای عضویت

Certificate of Membership

نام شرکت: مهندسین مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت
Company Name: FAAM ZIRSAKHT GEOSPATIAL INFORMATION TECHNOLOGY
نوع شرکت: سهام خاص
Type of Company: Private Joint Stock
نام دارنده کارت: میثم طوسی
Holder's Name: TOOSI MAISAM
نوع کارت: حقوقی
Type of Card: Legal
شماره کارت: ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷
Card No: 10103207867
گروه فعالیت: بازرگانی
Group of Activity: Business
تاریخ اولین صدور: ۱۳۹۶/۰۵/۲۲
First Issue Date: 2017/08/13
تاریخ پایان اعتبار: ۱۴۰۳/۰۴/۱۸
Expiration Date: 2024/07/08
آدرس: جردن بزرگراه مدرس کوچه قبادیان شرقی پلاک ۱۵ طبقه ۲ واحد ۶
Address: TEHRAN IRAN

Secretary General

دبیر کل





انجمن صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی ایران
International Consultants and Contractors
Association of Iran

THIS IS TO CERTIFY THAT

Faam Zirsakht Consulting Company

IS A MEMBER OF INTERNATIONAL
CONSULTANTS AND CONTRACTORS
ASSOCIATION OF IRAN
SINCE 26 FEBRUARY 2013

MEMBERSHIP NUMBER: 460

شماره عضویت: ۴۶۰

ISSUANCE DATE: 2021/03/21

تاریخ صدور: ۱۴۰۰/۰۱/۰۱

EXPIRATION DATE: 2022/03/20

تاریخ انقضاء: ۱۴۰۰/۱۲/۳۰

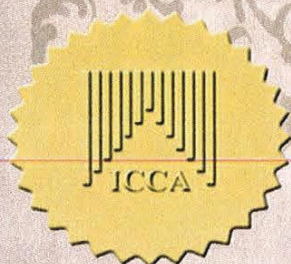
گواهی می شود

شرکت مهندسين مشاور فام زیر ساخت

از تاریخ ۱۳۹۱/۱۲/۰۸ به عضویت انجمن صادرکنندگان خدمات
فنی و مهندسی ایران نایل آمده است

Mohamad Reza Ansari
Chairman of the Board

محمدرضا انصاری - رئیس هیئت مدیره



کوائنامہ عضویت

انجمن صادر کنندگان صنعتی معدنی و خدمات مهندسی



شرکت مهندسين مشاور فام زیر ساخت

Faam Zirsakht Consulting Co.

Registration Date : 02-05-2013

تاریخ عضویت: ۱۳۹۲/۰۲/۱۲

Date of Expiry : 24-03-2022

تاریخ اعتبار: ۱۴۰۱/۰۱/۰۴

Membership Number : 370

شماره عضویت: ۳۷۰

زیر فعالیت: توسعه نرم افزار، سیستم اطلاعات مکانی، ...

Field of Activity: Software Development, Spatial Information System, ...

جناب آقای مهندس یثیم طوسی مدیر عامل محترم

باسلام؛ در کمال احترام، شستین دوره حضور ارزشمند آن مجموعه معظم را در جمع اعضای انجمن صادر کنندگان

صنعتی معدنی و خدمات مهندسی که با هدف هم افزایی، هم رایی و اعلامی صادرات بوده است بی نهایت ارج

نهاده و به رسم ادب کوائنامہ عضویت را تقدیمتان می نمایم.

از درگاه باری تعالی توفیق و بهروزی سروران گرامی را آرزو مندیم.

علی فرزاد مہاجری

Ali Farzad Mohajeri

Secretary General

مصطفی طالعانی اصفہانی

Mostafa Taleghani Esfahani

رئیس بیات مدره

Chairman



www.Examie.org

GLIMS: Global Land Ice Measurements from Space

Monitoring the World's Changing Glaciers

HOME	MORE ABOUT GLIMS	DATA ACCESS	DOCUMENTATION / RC RESOURCES	PUBLICATIONS AND PRESENTATIONS	WORKSHOPS AND MEETINGS	MAILING LIST	SOFTWARE (GLIMSVIEW)	CONTACT
----------------------	----------------------------------	-----------------------------	--	--	--	------------------------------	--------------------------------------	-------------------------

GLIMS Regional Center Number 23 for Iran

RC DETAILS

RC ID	23
Geographic Area	Iran
Chief	Rezaei, Yousef (GLIMS Contact ID 730)
Main Contact	Rezaei, Yousef (GLIMS Contact ID 730)
Primary URL	http://www.kntu.ac.ir/
Additional URL	

PEOPLE AFFILIATED WITH RC

CONTACT ID	NAME	AFFILIATION	URL	E-MAIL ADDRESS
730	Rezaei, Yousef	K.N. Toosi University of Technology, Tehran, IR		yousef55r@yahoo.com
735	Toosi, Maisam	K.N. Toosi University of Technology, Tehran, IR	http://www.kntu.ac.ir/	maisam_toosi@yahoo.com
733	Valadan Zoej, M.J.	K.N. Toosi University of Technology, Tehran, IR	http://www.kntu.ac.ir/facsurvey/valadan_body.htm	valadan@ce.kntu.ac.ir
734	Vaziri, Fariborz	K.N. Toosi University of Technology, Tehran, IR	http://www.kntu.ac.ir/	vaziri@kntu.ac.ir

[Home](#) | [Contact Us](#)

Site Curator: braup@nsidc.org

URL: http://www.glims.org/glims/one_rc_complete.php?rc_id=23

File Modified: 12/30/2012 09:14:35



وزارت صنعت، معدن و تجارت

گواهی تایید صلاحیت فنی و مالی اشخاص حقوقی

سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران

شماره: ۱۴۰۱/۳۱۳۶۱۱

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۲/۱۸

بدینوسیله گواهی می شود شرکت مهندسين مشاور فناوری اطلاعات مکانی فام زیر ساخت نوع شرکت سهامی خاص شماره ثبت ۲۸۴۴۶۱ ثبت شده در استان تهران به شماره شناسه ملی ۱۰۱۰۳۲۰۷۸۶۷ با کد اقتصادی ۴۱۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸ شماره حساب کاربری ۱۳۴۱۴۶ به نشانی تهران تهران تهران - بلوار نلسون ماندلا (جردن) - خیابان قبادیان شرقی - پلاک ۱۵ - طبقه دوم - واحد ۶-۷-۸ کد پستی ۱۹۱۷۶۳۴۸۱۷ تلفن ۲۱۸۸۶۶۶۵۰۵ فاکس ۴۱۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸ همراه ۰۹۱۲۲۳۶۸۴۹۸ کد اقتصادی: ۴۱۱۱۱۴۵۷۶۶۶۸

به استناد مدارک ارائه گردیده ذیل وفق جدول شماره (۱) مورخ که تماما مورد تایید این سازمان می باشد:

ردیف	شرح بررسی صلاحیت فنی و مالی شخص حقوقی	امتیاز نهایی
۱	سرمایه ثبت شده (ریال)	۲۸
	فروش خالص	۷۵
	دارایی های ثابت (ریال)	۵
۲	پروانه بهره برداری غیر انتقالی	۰
	گروه های ۲ و ۳	۴ امتیاز
	گروه های ۴ و ۵	۶ امتیاز
	گواهی کشف غیر انتقالی	۰
	گروه های ۲ و ۳	۳ امتیاز
	گروه های ۴ و ۵	۵ امتیاز
۲	سابقه تاسیس	هر سال ۲ امتیاز
	پروانه اشتغال	۸ سال
	پایه ۳	۱ امتیاز
		۲ امتیاز
		۳ امتیاز
		۴ امتیاز
	پایه ۱	۸ امتیاز
		۷ امتیاز
		۶ امتیاز
		۳ امتیاز
	عضویت حقوقی	۵

موفق به اخذ مجموعاً ۱۷۲.۸۳ امتیاز از حداکثر ۵۰۰ امتیاز توان فنی و مالی وفق جدول مربوطه گردیده است.

این گواهی صرفاً جهت تایید صلاحیت فنی و مالی شخص حقوقی مذکور جهت ارائه به کلیه سازمان های صنعت، معدن و تجارت استانها صادر گردیده و فاقد ارزش قانونی دیگر می باشد و از تاریخ صدور به همراه درج شماره، تاریخ و مهر برجسته سازمان؛ به مدت یک سال دارای اعتبار است

محمود سبجانی

مدیر کل صنعت، معدن و تجارت استان تهران

سیستم مدیریت مبتنی بر

EN ISO 14001 : 2004

مطابق با روش‌های اجرایی TÜV NORD CERT. گواهی می‌نماید که

شرکت مهندسین مشاور فام زیرساخت



تهران، خیابان ولیعصر، کوی کرانه، پلاک ۳۶

سیستم مدیریت را در پیروی از استاندارد بالا برای دامنه کاربرد تشریح شده در زیر، بکار می‌گیرد

مطالعه، طراحی، مدیریت نظارت و مشاوره در حوزه‌های

گردشگری، شیلات، شهرسازی، کشاورزی، نقشه‌برداری،

مخابرات، منابع آب، منابع طبیعی، محیط زیست. HSE, SDI, GIS

دارای اعتبار تا تاریخ: 2015-10-24

شماره ثبت گواهینامه: 44 104 126138

شماره گزارش ممیزی: 3174 104 C 12444



Tehran, 2012-10-25

مرجع صدور گواهینامه در

TÜV NORD CERT GmbH

صدور این گواهینامه مطابق با روش‌های اجرایی ممیزی و صدور گواهینامه TÜV NORD CERT انجام شده است

و ممیزی‌های مراقبتی مقرر را به همراه خواهد داشت.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstrasse 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



TGA-ZM-07-06-60

سیستم مدیریت مبتنی بر

BS OHSAS 18001 : 2007

مطابق با روش‌های اجرایی TÜV NORD CERT، گواهی می‌نماید که



شرکت مهندسين مشاور فام زير ساخت

تهران، خیابان ولیعصر، کوی کرانه، پلاک ۳۶

سیستم مدیریت را در پیروی از استاندارد بالا برای دامنه کاربرد تشریح شده در زیر، بکار می‌گیرد

مطالعه، طراحی، مدیریت نظارت و مشاوره در حوزه‌های

گردشگری، شیلات، شهرسازی، کشاورزی، نقشه‌برداری،

مخابرات، منابع آب، منابع طبیعی، محیط زیست، HSE، SDI، GIS

دارای اعتبار تا تاریخ: 2015-10-24

شماره ثبت گواهینامه: 44 116 126138

شماره گزارش ممیزی: 3174 116 C 12444

Tehran, 2012-10-25



مرجع صدور گواهینامه در

TÜV NORD CERT GmbH

صدور این گواهینامه مطابق با روش‌های اجرایی ممیزی و صدور گواهینامه TÜV NORD CERT انجام شده است

و ممیزی‌های مراقبتی مقرر را به همراه خواهد داشت.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstrasse 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



TGA-ZM-07-06-64

سیستم مدیریت یکپارچه (IMS) مبتنی بر

EN ISO 9001 : 2008 / EN ISO 14001 : 2004 / OHSAS 18001 : 2007

مطابق با روش‌های اجرایی TÜV NORD CERT، گواهی می‌نماید که

شرکت مهندسین مشاور فام زیرساخت



تهران، خیابان ولیعصر، کوی کرانه، پلاک ۳۶

سیستم مدیریت یکپارچه کیفیت / محیط زیست / ایمنی و بهداشت شغلی را در پیروی از استانداردهای بالا برای دامنه کاربرد تشریح شده در زیر، بکار می‌گیرد

مطالعه، طراحی، مدیریت نظارت و مشاوره در حوزه‌های

گردشگری، شیلات، شهرسازی، کشاورزی، نقشه‌برداری،

مخابرات، منابع آب، منابع طبیعی، محیط زیست، HSE, SDI, GIS

دارای اعتبار تا تاریخ: 2015-10-24

شماره ثبت گواهینامه: 44 100 126138

44 104 126138

44 116 126138

شماره گزارش ممیزی: 3174 100 C 12444

3174 104 C 12444

3174 116 C 12444

Tehran, 2012-10-25



مرجع صدور گواهینامه در

TÜV NORD CERT GmbH

صدور این گواهینامه مطابق با روش‌های اجرایی ممیزی و صدور گواهینامه TÜV NORD CERT انجام شده است

و ممیزی‌های مراقبتی مقرر را به همراه خواهد داشت.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstrasse 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com

سیستم مدیریت مبتنی بر
EN ISO 9001 : 2008

مطابق با روش‌های اجرایی TÜV NORD CERT. گواهی می‌نماید که



شرکت مهندسين مشاور فام زير ساخت

تهران، خیابان ولیعصر، کوی کرانه، پلاک ۳۶

سیستم مدیریت را در پیروی از استاندارد بالا برای دامنه کاربرد تشریح شده در زیر، بکار می‌گیرد

مطالعه، طراحی، مدیریت نظارت و مشاوره در حوزه‌های

گردشگری، شیلات، شهرسازی، کشاورزی، نقشه‌برداری،

مخابرات، منابع آب، منابع طبیعی، محیط زیست، HSE, SDI, GIS

دارای اعتبار تا تاریخ: 2015-10-24

شماره ثبت گواهینامه: 44 100 126138

شماره گزارش ممیزی: 3174 100 C 12444



Tehran, 2012-10-25

مرجع صدور گواهینامه در
TÜV NORD CERT GmbH

صدور این گواهینامه مطابق با روش‌های اجرایی ممیزی و صدور گواهینامه TÜV NORD CERT انجام شده است

و ممیزی‌های مراقبتی مقرر را به همراه خواهد داشت.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstrasse 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



TGA-ZM-07-06-00



لیست‌ها

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱	تکمیل سیستم GIS ایستگاه CGS فامنین	شرکت گاز استان همدان
۲	تکمیل سیستم GIS ایستگاه CGS تویسرکان	شرکت گاز استان همدان
۳	مطالعات امکان سنجی مجموعه تفریحی، تجاری، توریستی و مسکونی بهاران سنندج	اداره کل راه و شهرسازی استان کردستان
۴	پروژه پیاده سازی سامانه اطلاعات مکانی GIS آب شرب امور سوادکوه و سوادکوه شمالی	شرکت آب و فاضلاب مازندران
۵	مطالعات طراحی سر در ورودی شهرک صنعتی شکوهیه و طراحی میادین اصلی شهرک	شرکت شهرک‌های صنعتی استان قم
۶	تکمیل سیستم GIS ایستگاه CGS دمق و عمان	شرکت گاز استان همدان
۷	تهیه طرح تفکیکی و آماده سازی سایت جابجایی روستاهای کاسه سد چایلی	بنیاد مسکن استان گلستان
۸	مطالعات مرحله اول پروژه طرح جامع گردشگری کوه ناله شکینه شهر بوکان طبق استعلام پیوستی	شهرداری بوکان
۹	مطالعه طرح مرمت، احیاء و مقاوم سازی دانشکده ادبیات اهواز (سه گوش)	اداره کل میراث فرهنگی استان خوزستان
۱۰	مطالعه سایت موزه دره شهر	اداره کل میراث فرهنگی صنایع دستی و گردشگری ایلام
۱۱	تهیه طرح مرمت و مقاوم سازی قلعه خواجه اندیکا	اداره کل میراث فرهنگی استان خوزستان
۱۲	مطالعه و بررسی جوانب فنی و ایمنی ساختمان و تایید استحکام بنا مدارس و مراکز غیردولتی در چهار چوب مقررات ملی ساختمان استان کهگیلویه و بویراحمد	سازمان نوسازی مدارس استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۳	مطالعه و بررسی جوانب فنی و ایمنی ساختمان و تایید استحکام بنا مدارس و مراکز غیردولتی در چهار چوب مقررات ملی ساختمان استان سمنان	سازمان نوسازی مدارس استان سمنان
۱۴	مطالعه و بررسی جوانب فنی و ایمنی ساختمان و تایید استحکام بنا مدارس و مراکز غیردولتی در چهار چوب مقررات ملی ساختمان استان تهران	سازمان نوسازی مدارس استان تهران
۱۵	مطالعه و بررسی جوانب فنی و ایمنی ساختمان و تایید استحکام بنا مدارس و مراکز غیردولتی در چهار چوب مقررات ملی ساختمان استان مازندران	سازمان نوسازی مدارس استان مازندران
۱۶	مطالعه و بررسی جوانب فنی و ایمنی ساختمان و تایید استحکام بنا مدارس و مراکز غیردولتی در چهار چوب مقررات ملی ساختمان استان گلستان	سازمان نوسازی مدارس استان گلستان
۱۷	مطالعه و بررسی جوانب فنی و ایمنی ساختمان و تایید استحکام بنا مدارس و مراکز غیردولتی در چهار چوب مقررات ملی ساختمان استان چهارمحال و بختیاری	سازمان نوسازی مدارس استان گلستان
۱۸	مطالعه و بررسی جوانب فنی و ایمنی ساختمان و تایید استحکام بنا مدارس و مراکز غیردولتی در چهار چوب مقررات ملی ساختمان استان قزوین	سازمان نوسازی مدارس استان زنجان
۱۹	همکاری مشترک در زمینه علمی، آموزشی، تحقیقاتی، فناوری و برگزاری دوره‌های آموزشی	مرکز تحقیقات کاربردی معاونت مهندسی ناجا
۲۰	گسترش همکاری مطالعاتی، آموزشی، پژوهشی و پشتیبانی	موسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی
۲۱	تهیه نقشه ۱:۲۰۰۰ حدنگار (کاداستر) قطعات اراضی کشاورزی به روش مستقیم زمینی، جمع آوری اطلاعات توصیفی و استخراج اطلاعات سوابق اجرایی قوانین امور اراضی و تهیه لایه‌های اطلاعات مکانی در محدوده اراضی کشاورزی استان به مساحت ۱۷۰۰۰ هکتار	سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
۲۲	تهیه سند باز آفرینی شهر پاوه	شهرداری پاوه

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۲۳	تکمیل سیستم GIS ایستگاه CGS همدان	شرکت گاز استان همدان
۲۴	اجرای پروژه GIS رقبات موقوفات شهرستان آمل	اداره اوقاف و امور خیریه شهرستان آمل
۲۵	داده آمائی، اسکن، ژئورفرنس نمودن نقشه‌های ثبتی و حدنگاری نقشه‌های ثبتی	اداره ثبت اسناد و املاک استان خراسان رضوی
۲۶	حدنگاری پلاک‌های ثبتی با استفاده از تحدید حدود در سطح استان خراسان رضوی	اداره ثبت اسناد و املاک استان خراسان رضوی
۲۷	آماده سازی اطلاعات و نقشه‌های تاسیسات گازی نواحی شرق استان جهت ایجاد سیستم GIS	شرکت گاز استان کرمانشاه
۲۸	رقومی سازی نقشه های اراضی ملی، موات و دولتی بر سامان شمیم	اداره کل راه و شهرسازی استان آذربایجان شرقی
۲۹	نقشه‌برداری مورد نیاز و رفع تداخلات ناشی از اجرای مقررات موازی وزارت جهاد از توابع ملایر و نهاوند	سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
۳۰	تهیه و به روز رسانی اطلس محیط زیستی شهرداری منطقه ۱۵	شهرداری منطقه ۱۵
۳۱	مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی EIA	شرکت نفت ستاره خلیج فارس
۳۲	مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی EIA پروژه احداث پتروپالایشگاه مهر خلیج فارس	پتروپالایشگاه مهر خلیج فارس
۳۳	مطالعه و بازطراحی میدان مرکزی شهید سلیمانی	شهرداری قروه
۳۴	اجرای پروژه GIS برای رقبات ملکی موقوفات متصرفی و اشتراك التولیه	اداره اوقاف و امور خیریه محمودآباد
۳۵	تهیه عکس و تبدیل عکس به نقشه شهر نیم ور از تصاویر رقومی	اداره کل راه و شهرسازی استان مرکزی
۳۶	تهیه نقشه ۱:۵۰۰ توپوگرافی به روش مستقیم زمینی	موسسه املاک و مستغلات تامین اجتماعی
۳۷	تکمیل سیستم GIS ایستگاه CGS اسدآباد	شرکت گاز استان همدان
۳۸	تهیه طرح ناحیه ساوه	اداره کل راه و شهرسازی استان مرکزی
۳۹	خدمات مشاوره برداشت و نقشه‌برداری و تهیه نقشه راههای استان ایلام	اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای ایلام
۴۰	تهیه نقشه و نظارت بر اجراء و برآورد تجهیزات مورد نیاز در موتورخانه	بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد
۴۱	تهیه نقشه ۱/۲۰۰۰ تداخلات - استان اصفهان	جهاد کشاورزی استان اصفهان
۴۲	تهیه نقشه ۱/۲۰۰۰ کاداستر اراضی کشاورزی - راز و جرگلان	جهاد کشاورزی خراسان شمالی
۴۳	مطالعات و محاسبات حجم عملیات خاکی تعریض راه عشایری سکنان	اداره کل امور عشایر جنوب کرمان
۴۴	خدمات ژئوتکنیک و مطالعات زمین شناختی برای عملیات اجرایی پروژه‌های گازرسانی در سطح استان کهگیلویه و بویر احمد	شرکت گاز استان کهگیلویه و بویر احمد
۴۵	اثرات دایک خاکی بر اکوسیستم تالاب زریوار	سازمان حفاظت محیط زیست کردستان
۴۶	شناسائی محلات و محدوده های نا کارآمد هدف باز آفرینی شهری و راهکارهای اجرائی آن (شهر ساری)	شهرداری ساری

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۴۷	تثبیت و جانمایی نقشه املاک شرکت در شمیم و اخذ سند تک برگ	شرکت برق منطقه‌ای خراسان
۴۸	افزایش قرارداد تثبیت و جانمایی نقشه املاک شرکت در شمیم و اخذ سند تک برگ	شرکت برق منطقه‌ای خراسان
۴۹	نقشه برداری مناطق شهری و حومه استان گلستان	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۵۰	مطالعات طرح برنامه پنج ساله راهبردی عملیاتی شهرداری دوساری	شهرداری دوساری
۵۱	خوانش اسناد دفترچهای شهرک و مشخص نمودن پلاکهای فرعی و اصلی	شرکت شهرکهای صنعتی استان تهران
۵۲	خدمات نظارت و مشاوره بر اجراء احداث بخش و اتاق عمل جراحی قلب باز بیمارستان فارابی مشهد	بیمارستان فارابی مشهد
۵۳	خدمات مشاوره طراحی و مهندسی و تهیه اسناد مناقصه بهسازی تهویه مطبوع	بیمارستان دکتر غرضی اصفهان
۵۴	طراحی و نظارت معماری و دکوراسیون داخلی ساختمان جدید ستاد	ستاد مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز
۵۵	بررسی تهیه نقشه کاداستر، اخذ سند تک برگ و مطالعات جهت اخذ مجوز تغییر کاربری زمین پلاک ۱۶۷ جهت اقدام ملی مسکن	نماینده شرکت تعاونی عمران
۵۶	نقشه برداری و تعیین مختصات جغرافیائی رؤس قطعات جهت اخذ سند مالکیت	راه و شهرسازی استان فارس
۵۷	انجام مطالعات و عملیات اجرایی ژئوفیزیک سایت اداری شهرستان پیشوا	جمعیت هلال احمر استان تهران
۵۸	اجرای عملیات آموزش و فرهنگ سازی و مشارکت شهروندی در زمینه محیط زیست شهرداری منطقه ۱۵ تهران	شهرداری منطقه ۱۵
۵۹	تطبیق و مستندسازی اراضی کشاورزی (زراعی و باغی)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۶۰	خدمات نقشه برداری و تهیه نقشهها و گردآوری مستندات مورد نیاز اجرای ماده ۵۴ (رفع تداخلات)	سازمان جهاد کشاورزی استان آذربایجان غربی
۶۱	تهیه طرحهای هادی روستاهای تیاب، محمدآباد درودی، دره تنگ، جنگل، کم زرد، حاجی آباد، بولانی شهرستان خاش	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان سیستان و بلوچستان
۶۲	مطالعات مکانیابی چاه آب شرب و مطالعه پروژه تامین آب شرب عشایر منطقه فتح آباد کنارستان و دهنو کوهستان شهرستان رودبار جنوب	اداره کل امور عشایر جنوب کرمان
۶۳	مطالعات مکانیابی چاه آب شرب و مطالعه پروژه تامین آب شرب عشایر منطقه گمرکان شهرستان عنبرآباد	اداره کل امور عشایر جنوب کرمان
۶۴	طراحی فازیک و دو سالن چند منظوره و خوابگاه دانشگاه فرهنگیان شهید بهشتی اقلید	دانشگاه فرهنگیان اقلید
۶۵	خدمات نقشه برداری، تهیه نقشهها و گردآوری مستندات مورد نیاز اجرای ماده ۵۴ شهرستان لردگان	سازمان جهاد کشاورزی شهرستان لردگان
۶۶	بازنگری پروژه مطالعاتی برنامه‌ریزی استراتژیک و تدوین سند راهبردی عملیاتی شهرداری ملایر	شهرداری ملایر
۶۷	انجام مطالعات تفصیلی اجرایی رفتارسنجی و پایدارسازی زمین لغزش منطقه وازتنگه در حوزه شهرستان نور	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان مازندران
۶۸	اجرای بازطراحی، برداشت اطلاعات، نقشه برداری، ترسیم، ازبیلت، ثبت اطلاعات توصیفی، ایجاد پایگاه داده مکانی و اجرای GIS	شرکت گاز استان ایلام
۶۹	تکمیل و بروزرسانی، تهیه و جانمایی نقشه مناطق شهری و حومه	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان
۷۰	تطبیق و مستندسازی مناطق کشاورزی (زراعی و باغی) تا مرحله تثبیت	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان
۷۱	بازآفرینی شهری پایدار بافت‌های ناکارآمد شهر شیرگاه	شهرداری شیرگاه
۷۲	برداشت موقعیت مکانی و اطلاعات توصیفی مشترکین آب و فاضلاب شهر پردیس	شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۷۳	آموزش و فرهنگ سازی و مشارکت شهروندی در زمینه محیط زیست شهری	شهرداری منطقه ۱
۷۴	طرح مکان یابی و ضوابط استقرار ساختمان های بلند در سطح شهر گرگان	شهرداری گرگان
۷۵	آماده سازی داده ها جهت ورود به سامانه اطلاعات مکانی GIS	شرکت عمران شهر جدید بینالود
۷۶	انجام خدمات پشتیبانی سامانه اطلاعات مکانی GIS	شرکت تامین و تصفیه آب و فاضلاب تهران
۷۷	خدمات مشاوره های با اولویت ورودی و خروجی های شهر و میدان شهید علیمردان بختیاری و میدان دانشگاه و پارک بانوان	شهرداری الیگودرز
۷۸	خدمات مشاوره برای پایش شهر و شهرداری جهت تهیه چارچوب چشم انداز و سند پنج ساله شهر شاهدهیه	شهرداری شاهدهیه
۷۹	بازشماری و پرونده خوانی و شناسائی زمینهای دولتی در شهرستانهای فردوس و سرایان	اداره کل راه و شهرسازی خراسان جنوبی
۸۰	اجرای پروژه تکمیل و بهره برداری پیش تصفیه و تصفیه تکمیلی شیرابه کارخانه کمپوست شهرداری بندرانزلی به روش طرح و ساخت (EPC)	شهرداری بندرانزلی
۸۱	نظارت بر احداث سوله سایبان در پایانه برکت	اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده های ایلام
۸۲	ارائه خدمات مشاوره امور پیمان و برآورد	شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی
۸۳	عکسبرداری هوایی با پهپاد و تهیه نقشه ۱:۵,۰۰۰ حریم شهر مشهد با استفاده از عکسهای هوایی	شهرداری مشهد
۸۴	مشاوره جهت رفع تداخلات ناشی از اجرای مقررات موازی در سطح ۴۴,۰۰۰ هکتار از اراضی شهرستان بابل	سازمان جهاد کشاورزی استان مازندران
۸۵	مشاوره جهت رفع تداخلات ناشی از اجرای مقررات موازی در سطح ۳۹,۰۰۰ هکتار از اراضی شهرستان ساری، ميان درود	سازمان جهاد کشاورزی استان مازندران
۸۶	مطالعه، طراحی، نقشه برداری و نظارت کارگاهی جاده لاسوزنی بخش صمصامی شهرستان کوهرنگ	اداره کل امور عشایر استان چهارمحال و بختیاری
۸۷	انجام خدمات مطالعات طرح مرمت و احیاء ساختمان دادگستری بندرانزلی	اداره کل میراث فرهنگی صنایع دستی و گردشگری استان گیلان
۸۸	نیازسنجی حوزه های عملیاتی و صنایع مختلف کشور در خصوص توانمندی های مرکز ملی شماره گذاری کالا و خدمات ایران به منظور مدیریت بهینه اطلاعات در زنجیره تامین	موسسه مطالعات و پژوهش های بازرگانی
۸۹	ارتقاء سیستم های شناسائی، کاتالوگ سازی، ردیابی و رهگیری اقلام در کشور بر اساس استانداردهای جهانی با هدف بهبود ساز و کار تنظیم بازار و مقابله با جعل و قاچاق کالا	موسسه مطالعات و پژوهش های بازرگانی
۹۰	مطالعه، ایجاد و تجهیز سایت موزه چهارآباد	اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان زنجان
۹۱	انجام خدمات مشاوره های برای پروژه تهیه اطلاعات توصیفی و مکانی جهت ثبت در سامانه ملی اطلاعات مکانی قنوات شهرستانهای تفتان و خاش	سازمان جهاد کشاورزی استان سیستان و بلوچستان
۹۲	خدمات مشاور، مطالعات و طراحی پارک خلیج فارس به مساحت ۲۰ هکتار واقع در شهر فیروزکوه	شهرداری فیروزکوه
۹۳	ممیزی، مستندسازی و GIS املاک و مستغلات روستای اسلام آباد	دهیاری اسلام آباد فریدونکنار
۹۴	مطالعات، تهیه نقشه مسیر و تهیه اسناد مناقصه راههای دسترسی محدودهای اکتشافی استان کرمان	شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران
۹۵	عملیات برداشت تاسیسات شبکه توزیع آب و فاضلاب و تدقیق نقشه های GIS	شرکت آب و فاضلاب منطقه ۱
۹۶	تهیه نقشه هوایی مناطق شهری با استفاده از پهپاد	سازمان جهاد دانشگاهی استان خوزستان
۹۷	انجام خدمات مهندسی مشاوره معین	شرکت خدمات هوایی و منطقه ویژه اقتصادی پیام
۹۸	تدقیق محدوده شهری نوکنده	شهرداری نوکنده

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۹۹	نقشه برداری، تهیه نقشه، گردآوری مستندات مورد نیاز ماده ۵۴	جهاد کشاورزی ظرقبه و شاندیز
۱۰۰	ممیزی املاک شهر سیس	شهرداری سیس
۱۰۱	رفع تداخلات شهرستانهای خمین، محلات و دلیجان	جهاد کشاورزی استان مرکزی
۱۰۲	اجرای طرح تکمیل اطلاعات و بازنگری اراضی ملی	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری مازندران
۱۰۳	مطالعات و طراحی طرح گردشگری و تفریحی فضای سبز پارک نیشتمان با رویکرد سرمایه گذاری	شهرداری سنندج
۱۰۴	کاداستر رقومی سازی رفع ایرادات فنی مهندسی پلاکهای شهرستانهای استهبان، بختگان، خرامه و ...	منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس
۱۰۵	کاداستر رقومی سازی رفع ایرادات فنی مهندسی پلاکهای شهرستانهای اقلید، آباداه، خرم بید و ...	منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس
۱۰۶	نقشه برداری و جمعآوری و تهیه مستندات و نقشه های مورد نیاز اجرای ماده ۵۴ قانون در شهرستانهای بدره-دره شهر-آبدانان	جهاد کشاورزی استان ایلام
۱۰۷	نقشه برداری و جمعآوری و تهیه مستندات و نقشه های مورد نیاز اجرای ماده ۵۴ قانون در شهرستانهای دهلران	جهاد کشاورزی استان ایلام
۱۰۸	نقشه برداری و جمعآوری و تهیه مستندات و نقشه های مورد نیاز اجرای ماده ۵۴ قانون در شهرستانهای مهران و ملکشاهی	جهاد کشاورزی استان ایلام
۱۰۹	خدمات طاحی و مطالعات فاز صفر و مرحله اول و دوم مجموعه شهرداری قدیم	شهرداری شاهرود
۱۱۰	نقشه برداری و جمعآوری و تهیه مستندات و نقشه های مورد نیاز اجرای ماده ۵۴ قانون در شهرستان مریوان	جهاد کشاورزی شهرستان مریوان
۱۱۱	طراحی کتابخانه های عمومی امام علی (ع) شهرستان زرنديه و آوه شهرستان ساوه	اداره کل کتابخانه های عمومی استان مرکزی
۱۱۲	تکمیل آرشیو الکترونیکی و زمین مرجع کردن نقشه های ثبتی و تهیه نقشه های ارتوفتو محدوده شهرستان های استان خوزستان - مرحله دوم	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان
۱۱۳	نقشه برداری و جمعآوری و تهیه مستندات و نقشه های مورد نیاز اجرای ماده ۵۴ قانون در شهرستان کرج	سازمان جهاد کشاورزی استان البرز
۱۱۴	انجام خدمات مشاوره تهیه مطالعات و طراحی جاده سلامت بناب (حد فاصل پارک فدک تا پارک سنجد)	شهرداری بناب
۱۱۵	تهیه طرح جامع پسماند استان خراسان شمالی	استانداری خراسان شمالی
۱۱۶	خدمات مشاوره پایش آلودگیهای آبهای زیرزمینی محل دفن پسماند	شهرداری مشکین شهر
۱۱۷	تهیه گزارش ارزیابی زیست محیطی محل دفن پسماندهای شهری ترکمن چای	شهرداری ترکمن چای
۱۱۸	تهیه نقشه هوایی مناطق شهری با استفاده از پهپاد-صفی آباد	سازمان جهاد دانشگاهی استان خوزستان
۱۱۹	طرح بررسی آلودگی کل هیدروکربنهای نفتی (TPH) و روغن و گریس (OIL & Grease) از مناطق حساس خلیج فارس در اثر بروز حادثه شکستگی خط لوله میعانات گازی شرکت نفت ستاره خلیج فارس	شرکت نفت ستاره خلیج فارس
۱۲۰	انجام مطالعات و طراحی فاز ۱ و ۲ ناحیه صنعتی قوری چای و فاز توسعه شهرک صنعتی سنقر	شرکت شهرکهای صنعتی استان کرمانشاه
۱۲۱	طرح توجیهی دادرای عمومی و انقلاب شهرستان نجف آباد	دادگستری استان اصفهان
۱۲۲	مشاوره مطالعات و طراحی ساختمان پزشکی قانونی و بازبینی انجام مطالعات، برآورد و طراحی نقشه های ساختمان اصلی کتابخانه دماوند	اداره کل راه و شهرسازی استان تهران
۱۲۳	اصلاح و بازنگری نقشه ها با استفاده از برداشتهای میدانی و تهیه نقشه های اصلاحی و عندالزوم اصلاح اسناد اراضی ملی	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان البرز
۱۲۴	تهیه اطلاعات توصیفی و مکانی جهت ثبت در سامانه ملی اطلاعات مکانی قنوات شهرستانهای تفتان و خاش	سازمان جهاد کشاورزی استان سیستان و بلوچستان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱۲۵	اجرای بازطراحی، برداشت اطلاعات، نقشه برداری، ترسیم، ازبیلت، ثبت اطلاعات توصیفی، ایجاد پایگاه داده مکانی و اجرای GIS شهرستان ایلام	شرکت گاز استان ایلام

پروژه‌های خاتمه‌یافته:

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱	خدمات طرح تهیه مشخصات مدیریت شبکه فیبر نوری کشور	شرکت ارتباطات زیرساخت
۲	خرید خدمات مشاوره پروژه ONMS	شرکت ارتباطات زیرساخت
۳	خرید خدمات مشاوره و مطالعه موضوعات مدیریت یکپارچه پروژه و تحلیل شاخصهای عملکردی	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۴	افزایش قرارداد خرید خدمات مشاوره و مطالعه موضوعات مدیریت یکپارچه پروژه و تحلیل شاخصهای عملکردی	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۵	خرید خدمات مشاوره و مطالعه مولفه‌های اقتصادی و تحلیل بازارهای ICT	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۶	افزایش خرید خدمات مشاوره و مطالعه مولفه‌های اقتصادی و تحلیل بازارهای ICT	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۷	خرید خدمات مشاوره و مطالعه موضوعات بین المللی، برنامه راهبردی و مدیریت استراتژیک	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۸	افزایش قرارداد خرید خدمات مشاوره و مطالعه موضوعات بین المللی، برنامه راهبردی و مدیریت استراتژیک	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۹	خرید خدمات مشاوره و مطالعه موضوعات بین المللی، راهبردی و مولفه های اقتصادی و تحلیل بازار	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۱۰	افزایش قرارداد خرید خدمات مشاوره و مطالعه موضوعات بین المللی، راهبردی و مولفه های اقتصادی و تحلیل بازار	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۱۱	افزایش قرارداد خرید خدمات مشاوره و مطالعه موضوعات بین المللی، برنامه راهبردی و مدیریت استراتژیک	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی
۱۲	تحلیل، طراحی، ساخت، آزمایش، تحویل، آموزش و پشتیبانی سیستم مدیریت موجودی شبکه به همراه GIS	شرکت مخابرات استان اصفهان
۱۳	راه اندازی سرورهای شرکت مخابرات استان اصفهان جهت نصب نرم افزار Inventory شبکه	شرکت مخابرات استان اصفهان
۱۴	گزارش مطالعه اقتصادی سنجش از دور ماهواره‌ای	سازمان فضائی ایران
۱۵	خرید خدمات مشاوره بهنگام سازی نقشه های آماری (بلوکه شهری و آبادی بلوکه) استان کرمان	سازمان مدیریت و برنامه ریزی
۱۶	شناخت، نیازسنجی و امکانسنجی توسعه سیستم (GIS) شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران
۱۷	راه اندازی سیستم اطلاعات مکانی (GIS) شبکه، علمک و مشترکین شهر تالش و روستاهای تابعه	شرکت گاز استان گیلان
۱۸	افزایش قرارداد راه اندازی سیستم اطلاعات مکانی (GIS) شبکه، علمک و مشترکین شهر تالش و روستاهای تابعه	شرکت گاز استان گیلان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱۹	راه اندازی سیستم اطلاعات مکانی (GIS) شبکه، علمک و مشترکین شهر رودسر و روستاهای تابعه	شرکت گاز استان گیلان
۲۰	افزایش قرارداد راه اندازی سیستم اطلاعات مکانی (GIS) شبکه، علمک و مشترکین شهر رودسر و روستاهای تابعه	شرکت گاز استان گیلان
۲۱	راه اندازی سیستم اطلاعات مکانی (GIS) شبکه، علمک و مشترکین شهر لاهیجان و روستاهای تابعه	شرکت گاز استان گیلان
۲۲	راه اندازی سیستم اطلاعات مکانی (GIS) شبکه، علمک و مشترکین شهرهای کوچصفهان-لشت نشاء و روستاهای تابعه	شرکت گاز استان گیلان
۲۳	برداشت اطلاعات مکانی و توصیفی کلیه تاسیسات شبکه گاز، مشترکین و آماده سازی (GIS Ready) نمودن نقشه های ۱/۲۰۰ گاز شهری (ازبیلت) جهت پیاده سازی سیستم مدیریت اطلاعات در بستر سامانه اطلاعات مکانی (GIS) در محدوده اداره گاز منطقه ۲ اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان
۲۴	اجرای عملیات نقشه کشی شامل تهیه نقشه های خط سیر مشترکین گاز، نقشه های شبکه های گازرسانی، معماری، برق، تاسیسات ساختمانهای اداری، نقشه های ایزومتریک و جانمایی ایستگاههای TBS و CGS و بروز رسانی نقشه های نت و پک در سطح اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان
۲۵	برداشت اطلاعات مکانی و توصیفی کلیه تاسیسات شبکه گاز، مشترکین و آماده سازی (GIS Ready) نمودن نقشه های ۱/۲۰۰ گاز شهری (ازبیلت) جهت پیاده سازی سیستم مدیریت اطلاعات در بستر سامانه اطلاعات مکانی (GIS) در شهرهای دامنه و داران	شرکت گاز استان اصفهان
۲۶	عملیات نقشه برداری و تهیه نقشه های خام ۱/۲۰۰ و تغذیه ازبیلت مطابق با دستورالعمل های GIS در سطح شهرها و روستاهای شرق استان تهران	شرکت گاز استان تهران
۲۷	مشاوره طراحی ساختمانهای عملیاتی ادارات گاز نیشابور، فریمان، خواف، داورزن، سلامی، مشهد ریزه، یونسی و رود آب	شرکت گاز استان خراسان رضوی
۲۸	ارائه خدمات فنی و مهندسی بمنظور تهیه نقشه و مدارک فنی و طراحی شبکه توزیع و همچنین تهیه مدارک فنی و نظارت بر پروژه GIS در سطح استان	شرکت گاز استان کهگیلویه و بویراحمد
۲۹	صحت سنجی و زمین مرجع نمودن و بروز رسانی نقشه های ازبیلت رقومی و ترسیم آنها در GIS و برداشت اطلاعات مکانی و توصیفی انشعابات و مشترکین گاز در شهر یاسوج	شرکت گاز استان کهگیلویه و بویراحمد
۳۰	افزایش قرارداد صحت سنجی و زمین مرجع نمودن و بروز رسانی نقشه های ازبیلت رقومی و ترسیم آنها در GIS و برداشت اطلاعات مکانی و توصیفی انشعابات و مشترکین گاز در شهر یاسوج	شرکت گاز استان کهگیلویه و بویراحمد
۳۱	بروز رسانی و GIS Ready نقشه های پایه شهرهای یاسوج و دهدشت	شرکت گاز استان کهگیلویه و بویراحمد
۳۲	افزایش قرارداد بروز رسانی و GIS Ready نقشه های پایه شهرهای یاسوج و دهدشت	شرکت گاز استان کهگیلویه و بویراحمد
۳۳	نقشه برداری و تهیه پلان مسیر لوله گاز در منطقه هزار جریب بهشهر و دو دانگه ساری	شرکت گاز استان مازندران
۳۴	افزایش قرارداد نقشه برداری و تهیه پلان مسیر لوله گاز در منطقه هزار جریب بهشهر و دو دانگه ساری	شرکت گاز استان مازندران
۳۵	تکمیل و GIS Ready نمودن نقشه ازبیلت خطوط تغذیه محور خرم آباد	شرکت گاز استان لرستان
۳۶	افزایش قرارداد تکمیل و GIS Ready نمودن نقشه ازبیلت خطوط تغذیه محور خرم آباد	شرکت گاز استان لرستان
۳۷	آشکارسازی شبکه های گاز و تکمیل ازبیلت و GISReady شهرستان بروجرد و ازنا	شرکت گاز استان لرستان
۳۸	استقرار و توسعه سیستم اطلاعات جغرافیایی منطقه کالیوش و پشت بسطام (توابع شاهرود) و شهرستان گرمسار	شرکت گاز استان سمنان
۳۹	عملیات بررسی جامع بازار شهرستان گرمسار	شرکت گاز استان سمنان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۴۰	انجام عملیات برداشت مختصات مکانی و اطلاعات توصیفی علمکهای مرکز استان	شرکت گاز استان کرمان
۴۱	افزایش قرارداد انجام عملیات برداشت مختصات مکانی و اطلاعات توصیفی علمکهای مرکز استان	شرکت گاز استان کرمان
۴۲	و تهیه نقشه‌های ۱/۲۰۰ و ۱/۱۰۰۰ و ۱/۱۰,۰۰۰ ازبیلت معابر شهرها و روستاهای استان زنجان	شرکت گاز استان زنجان
۴۳	پیاده سازی تأسیسات گازرسانی و مشترکین شهرستان گرگان در پایگاه اطلاعات مکانی (GIS)	شرکت گاز استان گلستان
۴۴	پیاده سازی تأسیسات گازرسانی و مشترکین شهرستان علی آباد در پایگاه اطلاعات مکانی (GIS)	شرکت گاز استان گلستان
۴۵	پیاده سازی تأسیسات گازرسانی و مشترکین شهرستان‌های کلالة و مراوه تپه در پایگاه اطلاعات مکانی (GIS)	شرکت گاز استان گلستان
۴۶	پیاده سازی تأسیسات گازرسانی و مشترکین شهرستان‌های مینودشت و گالیکش در پایگاه اطلاعات مکانی (GIS)	شرکت گاز استان گلستان
۴۷	خرید خدمات مشاوره خرید خدمات مشاور جهت بسترسازی Ready GIS نمودن تأسیسات گازرسانی شرکت گاز استان کردستان	شرکت گاز استان کردستان
۴۸	برداشت مختصات مسیر خطوط لوله و محدوده ایستگاههای تقویت فشار و محدوده مراکز بهره برداری ها و ستاد منطقه به روش RTK با استفاده از سامانه شمیم	منطقه ۱۰ عملیات انتقال گاز در استان بوشهر
۴۹	خرید خدمات مشاوره تهیه نقشه کاداستر مسیر خطوط لوله، ایستگاه ها و تأسیسات منطقه ۲ عملیات انتقال گاز	انتقال گاز منطقه ۱۰ - همدان
۵۰	خدمات نقشه برداری UTM مسیر خط لوله و تأسیسات بین راهی منطقه ۹	منطقه ۹ عملیات انتقال گاز
۵۱	نقشه برداری و ترسیم ایزومتریک و جانمایی کلیه پایپینگ های موجود در انبار نفت ساری	شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه ساری - مازندران
۵۲	نقشه برداری فازهای ۲۲ الی ۲۴ پارس جنوبی	قرارگاه سازندگی خاتم الانبیاء - دریا ساحل
۵۳	افزایش قرارداد نقشه برداری فازهای ۲۲ الی ۲۴ پارس جنوبی	قرارگاه سازندگی خاتم الانبیاء - دریا ساحل
۵۴	برداشت اطلاعات و انجام نقشه برداری چون ساخت (As Built) ساختمان اصلی و ساختمان آموزش و ساختمان پست و مکانهای خدمات عمومی	شرکت مدیریت شبکه برق ایران
۵۵	پروژه خدمات کاربری سیستم اطلاعات شبکه توزیع نیروی برق مبتنی بر GIS	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ
۵۶	نقشه های بروز شهر تهران آماده سازی شده در محیط GIS در مقیاس ۱:۲,۰۰۰	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ
۵۷	انجام خدمات کارشناسی GIS	شرکت توزیع نیروی برق استان خوزستان
۵۸	افزایش قرارداد انجام خدمات کارشناسی GIS	شرکت توزیع نیروی برق استان خوزستان
۵۹	برداشت و ورود اطلاعات شبکه شهرستان قروه و دهگلان	شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان
۶۰	مشاوره جهت بازدید و تکمیل چک لیست مربوط به مطالعات ۴۲ ساختمان پست زمینی در سطح استان کردستان	شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۶۱	انجام خدمات نظارت GIS منطقه دو استان خوزستان	شرکت توزیع نیروی برق استان خوزستان
۶۲	انجام خدمات مشاوره و نظارت GIS توزیع برق استان ایلام	شرکت توزیع نیروی برق استان ایلام
۶۳	افزایش قرارداد انجام خدمات مشاوره و نظارت GIS توزیع برق استان ایلام	شرکت توزیع نیروی برق استان ایلام
۶۴	انجام خدمات مشاوره و آموزش GIS توزیع برق استان لرستان	شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان
۶۵	انجام خدمات مشاوره و نظارت GIS طبق سه برگ شرح خدمات مشاوره و نظارت GIS استان کرمانشاه، یک برگ موجودی خطوط و ترانسفورماتورهای شبکه	شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه
۶۶	طراحی و مکانیابی دکل تکرار کننده و دکل مراکز شهرستانها بر اساس مجوز فرکانسی	شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه
۶۷	اجرا و پیاده سازی سیستم GIS شبکه فشار ضعیف و مشترکین شهرستان انزلی	توزیع نیروی برق استان گیلان
۶۸	برداشت و ورود اطلاعات شبکه برق بر پایه سیستم اطلاعات جغرافیایی GIS در شهرستان اهر	شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی
۶۹	نقشه برداری پستهای شهری و املاک شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان	توزیع نیروی برق استان سمنان
۷۰	خدمات مشاوره جهت اجراء و لوازم مورد نیاز بابت عملیات برداشت و ورد اطلاعات GIS شبکههای فشار ضعیف و مشترکین در شهرستانهای لارستان، گراش و اوز	شرکت توزیع نیروی برق استان فارس
۷۱	انجام خدمات اصلاح و تکمیل اطلاعات GIS در شبکه فشار ضعیف، مشترکین، روشنائی شبکه روشنائی و پستهای توزیع در امور برق شهرستان سیریک	شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان
۷۲	مدیریت، پشتیبانی و انسجام بخشی داده های سامانه اطلاعات مکانی (GIS)	شرکت برق منطقه ای تهران
۷۳	انجام بروز رسانی اطلاعات مکانی و توصیفی (GIS)	برق منطقه ای گیلان
۷۴	انجام خدمات مشاوره تهیه، تولید، جمعآوری، برداشت، بروز رسانی، کانورت اطلاعات مکانی و توصیفی (GIS)، پایگاه داده و شبکه انتقال و فوق توزیع شرکت برق منطقه ای غرب	برق منطقه ای غرب (کرمانشاه)
۷۵	افزایش قرارداد انجام خدمات مشاوره تهیه، تولید، جمعآوری، برداشت، بروز رسانی، کانورت اطلاعات مکانی و توصیفی (GIS)، پایگاه داده و شبکه انتقال و فوق توزیع شرکت برق منطقه ای غرب	برق منطقه ای غرب (کرمانشاه)
۷۶	تهیه سیستم اطلاعات مکانی GIS اداره کل راه و ترابری استان تهران بر روی WEB	اداره کل راه و ترابری استان تهران
۷۷	افزایش قرارداد سیستم اطلاعات مکانی GIS اداره کل راه و ترابری استان تهران بر روی WEB	اداره کل راه و ترابری استان تهران
۷۸	نقشه برداری و ایجاد سیستم های اطلاعات جغرافیایی - نهاوند	اداره کل راه و شهرسازی استان همدان
۷۹	نقشه برداری و ایجاد سیستم های اطلاعات جغرافیایی - همدان	اداره کل راه و شهرسازی استان همدان
۸۰	انجام خدمات بازنگری مطالعات توجیهی و امکان سنجی و مکانیابی سایت اداری استان مازندران	اداره کل راه و شهرسازی مازندران
۸۱	اخذ سند تک برگ اداری کل راه و شهرسازی استان ایلام	اداره کل راه و شهرسازی استان ایلام

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۸۲	مطالعه پل درود گاه	اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان بوشهر
۸۳	خرید خدمات مشاوره جهت نقشه برداری محوطه پلیس راه در حال احداث سبزوار	سازمان راهداری و حمل و نقل جادهای استان خراسان رضوی
۸۴	افزایش قرارداد خرید خدمات مشاوره جهت نقشه برداری محوطه پلیس راه در حال احداث سبزوار	سازمان راهداری و حمل و نقل جادهای استان خراسان رضوی
۸۵	طراحی و مطالعات سایبان پاسگاه بهرام آباد مهران	اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای ایلام
۸۶	تهیه سیستم اطلاعات مکانی GIS شهرهای جدید ایران برای ۱۷ شهر جدید بر روی WEB	شرکت عمران شهر جدید پردیس
۸۷	افزایش قرارداد تهیه سیستم اطلاعات مکانی GIS شهرهای جدید ایران برای ۱۷ شهر جدید بر روی WEB	شرکت عمران شهر جدید پردیس
۸۸	توسعه و انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۸۹	انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۹۰	انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۹۱	انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۹۲	انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۹۳	توسعه و انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۹۴	توسعه و انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۹۵	توسعه و انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۹۶	توسعه و انجام خدمات پشتیبانی سامانه Web GIS شهرهای جدید	شرکت عمران شهرهای جدید
۹۷	برگزاری دوره آموزشی WebGIS و ارائه گواهینامه آموزشی	شرکت عمران شهر جدید فولادشهر
۹۸	تست تاسیسات مکانیکال و الکتریکال مدرسه هساء	شرکت عمران شهر جدید هشتگرد
۹۹	بررسی طرح بازسازی تاسیسات مکانیکی ساختمان و برآورد اجراء کار و تهیه اسناد مناقصه	سازمان ملی زمین و مسکن
۱۰۰	افزایش قرارداد بررسی طرح بازسازی تاسیسات مکانیکی ساختمان و برآورد اجراء کار و تهیه اسناد مناقصه	سازمان ملی زمین و مسکن
۱۰۱	نظارت بر پروژه طراحی و پیاده سازی سامانه اطلاعات مکان مبنا (GIS) تحت وب اکتشافی ایمیدرو	سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
۱۰۲	افزایش قرارداد نظارت بر پروژه طراحی و پیاده سازی سامانه اطلاعات مکان مبنا (GIS) تحت وب اکتشافی ایمیدرو	سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱۰۳	نظارت بر پروژه طراحی و پیاده سازی سامانه اطلاعات مکان مبنا (GIS) تحت وب اکتشافی ایמידرو	سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
۱۰۴	سامانه یکپارچه اطلاعات مکانی (WEBGIS) سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران
۱۰۵	طراحی، توسعه و پشتیبانی سامانه یکپارچه اطلاعات مکانی (WEBGIS) سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران
۱۰۶	توسعه و انجام خدمات پشتیبانی سامانه یکپارچه اطلاعات مکانی (WEBGIS) سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران
۱۰۷	توسعه و انجام خدمات پشتیبانی سامانه یکپارچه اطلاعات مکانی (WEBGIS) سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران
۱۰۸	افزایش قرارداد توسعه و انجام خدمات پشتیبانی سامانه یکپارچه اطلاعات مکانی (WEBGIS) سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران
۱۰۹	انجام خدمات پشتیبانی سامانه یکپارچه اطلاعات مکانی (WEBGIS) سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران	سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران
۱۱۰	آماده سازی نقشه‌های شهرک‌های صنعتی استان گیلان جهت ورود به سیستم GIS	شرکت شهرک‌های صنعتی گیلان
۱۱۱	افزایش قرارداد آماده سازی نقشه‌های شهرک‌های صنعتی استان گیلان جهت ورود به سیستم GIS	شرکت شهرک‌های صنعتی گیلان
۱۱۲	انجام خدمات نقشه‌برداری حوضه های آبریز بالادست و مطالعات مرحله اول و دوم هدایت و کنترل سیلاب شهرک صنعتی بندر خمیر	شرکت شهرک‌های صنعتی هرمزگان
۱۱۳	نقشه‌برداری خارج از ناحیه صنعتی حاجی آباد	شرکت شهرک‌های صنعتی هرمزگان
۱۱۴	مطالعات مرحله اول و دوم شهرسازی، شبکه جمع‌آوری آب‌های سطحی، نقشه‌برداری شبکه توزیع آب، روشنایی معابر و طراحی فضای سبز ناحیه صنعتی فرآورده‌های نفتی	شرکت شهرک‌های صنعتی هرمزگان
۱۱۵	ارزیابی اثرات زیست محیطی شهرک صنعتی خیرآباد	شرکت شهرک‌های صنعتی استان مرکزی
۱۱۶	ارزیابی اثرات زیست محیطی شهرک صنعتی پرندک	شرکت شهرک‌های صنعتی استان مرکزی
۱۱۷	نقشه‌برداری و طراحی ورودی شهرک صنعتی زاویه	شرکت شهرک‌های صنعتی استان مرکزی
۱۱۸	ارزیابی اثرات زیست محیطی شهرک صنعتی علی آباد	شرکت شهرک‌های صنعتی استان گلستان
۱۱۹	نقشه‌برداری و مطالعات مرحله اول و دوم ناحیه صنعتی رومشگان	شرکت شهرک‌های صنعتی لرستان
۱۲۰	افزایش قرارداد نقشه‌برداری و مطالعات مرحله اول و دوم ناحیه صنعتی رومشگان	شرکت شهرک‌های صنعتی لرستان
۱۲۱	ارزیابی اثرات زیست محیطی شهرک صنعتی خرم آباد ۲	شرکت شهرک‌های صنعتی لرستان
۱۲۲	مطالعه اثرات زیست محیطی شهرک صنعتی مسجد سلیمان (ذیلابی)	شرکت شهرک‌های صنعتی خوزستان
۱۲۳	ارزیابی اثرات زیست محیطی طرح توسعه ۲۰۰ هکتاری ناحیه صنعتی راونج (دلیجان)	شرکت شهرک‌های صنعتی استان مرکزی

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱۲۴	تعیین موقعیت دقیق ایستگاههای شهرکهای صنعتی استان و زمین مرجع نمودن نقشه‌های آن	شرکت شهرکهای صنعتی گیلان
۱۲۵	مطالعه و آماده سازی سیستم GIS شهرک صنعتی اسلام آباد غرب	شرکت شهرکهای صنعتی استان کرمانشاه
۱۲۶	طراحی و مطالعه فاز توسعه ناحیه صنعتی ثلاث باباجانی	شرکت شهرکهای صنعتی کرمانشاه
۱۲۷	تهیه ازیلیت شبکه آب و گاز شهرک صنعتی اشتهارد	شرکت شهرکهای صنعتی البرز
۱۲۸	ارزیابی اثرات زیست محیطی طرح توسعه شهرک صنعتی کاشمر و ناحیه صنعتی جغتای	شرکت شهرکهای صنعتی استان خراسان رضوی
۱۲۹	طراحی شهرک صنعتی لاسجرد	شرکت شهرکهای صنعتی سمنان
۱۳۰	تهیه نقشه توپوگرافی و طراحی ناحیه صنعتی کالپوش به مساحت حدود ۴۳ هکتار طبق شرح خدمات پیوست	شرکت شهرکهای صنعتی سمنان
۱۳۱	طراحی فاز ۳ اراضی ۳۵ هکتاری فاز توسعه شرقی شهرک صنعتی کاسپین	شرکت شهرکهای صنعتی استان قزوین
۱۳۲	مطالعات مرحله اول و دوم شهرسازی و آماده سازی ناحیه صنعتی پادنا به مساحت ۱۲ هکتار	شرکت شهرکهای صنعتی استان اصفهان
۱۳۳	انجام مطالعات مدیریت زیست محیطی (EMP) طرح توسعه ناحیه صنعتی هرنند	شرکت شهرکهای صنعتی استان اصفهان
۱۳۴	مطالعات امکانسنجی و مطالعات EIA طرح توسعه شهرک صنعتی اسفندواجان	شرکت شهرکهای صنعتی استان اصفهان
۱۳۵	بررسی اکتشافی سنگ مرمریت در شمال شرق استان خوزستان (قابل اجرا در شهرستانهای مسجد سلیمان و باغملک)	سازمان صنعت معدن تجارت استان خوزستان
۱۳۶	تهیه بانک اطلاعاتی معادن کوهی و رودخانه‌های در محیط GIS	سازمان صنعت معدن تجارت استان خوزستان
۱۳۷	تعیین استخراج واقعی معادن در قالب نقشه برداری توپوگرافی معادن	سازمان صنعت معدن تجارت استان خوزستان
۱۳۸	انجام پیکه کوبی مسیر طراحی شده راه دسترسی معادن محور معادن منطقه اشم چشمه بی بی چاه سنگو دیان	صنعت معدن تجارت استان سمنان
۱۳۹	مطالعات طراحی شهرسازی شهرک آجیل و خشکبار و حبوبات مشهد مقدس	شرکت شهرک تخصصی آجیل و خشکبار مشهد
۱۴۰	افزایش قرارداد مطالعات طراحی شهرسازی شهرک آجیل و خشکبار و حبوبات مشهد مقدس	شرکت شهرک تخصصی آجیل و خشکبار مشهد
۱۴۱	مطالعات تهیه نقشه‌های اجرائی و متره و برآورد هزینه‌های مجتمع آجیل، خشکبار و حبوبات مشهد مقدس	شرکت شهرک تخصصی آجیل و خشکبار مشهد
۱۴۲	تشکیل پایگاه اطلاعات مکانی و توصیفی GIS آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویر احمد	آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویر احمد
۱۴۳	افزایش قرارداد تشکیل پایگاه اطلاعات مکانی و توصیفی GIS آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویر احمد - فیزیوگرافی حوزه‌های آبریز استان	آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویر احمد
۱۴۴	تهیه نرم افزار GIS و تشکیل پایگاه اطلاعات مکانی و توصیفی GIS آب زیرزمینی شرکت آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویر احمد	آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویر احمد

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱۴۵	خدمات نقشه برداری توپوگرافی طرح تامین آب اراضی پشه کان، جنوب سراب نینز، کمبل	آب منطقه ای کهگیلویه و بویر احمد
۱۴۶	مطالعات تهیه نقشه های زمین شناسی مخازن سدهای سومبار و چندیر	شرکت آب منطقه ای خراسان شمالی
۱۴۷	مطالعه آبرزی پروری مخازن سد وشمگیر	شرکت آب منطقه ای گلستان
۱۴۸	ایجاد سامانه Web GIS اطلاعات منابع آب کارست و سازندهای سخت حوضه آبریز دریاچه های طشت - بختگان و مهارلو	موسسه تحقیقات آب وزارت نیرو
۱۴۹	افزایش قرارداد ایجاد سامانه Web GIS اطلاعات منابع آب کارست و سازندهای سخت حوضه آبریز دریاچه های طشت - بختگان و مهارلو	موسسه تحقیقات آب وزارت نیرو
۱۵۰	پروژه تهیه آمار مقایسه های اراضی کشت شده در طول دو دوره کشت تابستانه و زمستانه سالهای ۸۵-۸۶ با استفاده از تصاویر ماهواره ای	شرکت سهامی سازمان آب و برق خوزستان
۱۵۱	افزایش قرارداد پروژه تهیه آمار مقایسه های اراضی کشت شده در طول دو دوره کشت تابستانه و زمستانه سالهای ۸۵-۸۶-۸۷ با استفاده از تصاویر ماهواره ای	شرکت سهامی سازمان آب و برق خوزستان
۱۵۲	پروژه تهیه آمار مقایسه های اراضی کشت شده در طول دو دوره کشت تابستانه و زمستانه سال ۸۸ با استفاده از تصاویر ماهواره ای	شرکت سهامی سازمان آب و برق خوزستان
۱۵۳	انجام خدمات به روز رسانی نقشه GIS در محدوده آبای منطقه ۳ تهران	شرکت آب و فاضلاب منطقه ۳ تهران
۱۵۴	افزایش قرارداد انجام خدمات به روز رسانی نقشه GIS در محدوده آبای منطقه ۳ تهران	شرکت آب و فاضلاب منطقه ۳ تهران
۱۵۵	انجام خدمات بروز رسانی نقشه GIS در محدوده شرکت آب و فاضلاب منطقه ۳ شهر تهران	شرکت آب و فاضلاب منطقه ۳ تهران
۱۵۶	افزایش قرارداد انجام خدمات بروز رسانی نقشه GIS در محدوده شرکت آب و فاضلاب منطقه ۳ شهر تهران	شرکت آب و فاضلاب منطقه ۳ تهران
۱۵۷	شناسایی و پایش منابع آلاینده محیط زیستی در سطح شهرداری منطقه ۲۰	شهرداری منطقه ۲۰
۱۵۸	برداشت موقعیت مکانی و ورد اطلاعات توصیفی کلیه عوارض و تاسیسات شبکه توزیع و انتقال و شبکه جمعآوری فاضلاب	شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران
۱۵۹	به روز رسانی و نگهداری از سامانه اطلاعات جغرافیایی آبای قم	آب و فاضلاب استان قم
۱۶۰	نقشه برداری طبق برآورد پیوست برای آبرسانی به مجتمع ویدر از توابع شهرستان زرنديه	شرکت آب و فاضلاب روستائی مرکزی
۱۶۱	نقشه برداری و تهیه مقطع طولی و سایر عملیات مورد نیاز طبق برآورد پیوست برای مجتمع کمال صالح شازند	شرکت آب و فاضلاب روستائی مرکزی
۱۶۲	تهیه نقشه شمیم دار از املاک شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی	شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی
۱۶۳	افزایش قرارداد تهیه نقشه شمیم دار از املاک شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی	شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی
۱۶۴	نظارت و پایش منابع آلاینده آب، خاک، هوا با رهیافت استقرار سیستم پایش لحظهای On Line در واحدهای صنعتی تهران	اداره کل راه حفاظت محیط زیست استان تهران
۱۶۵	ایجاد سیستم اطلاعات مکانی Web GIS استانداری کرمانشاه	استانداری کرمانشاه

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱۶۶	ایجاد سیستم اطلاعات مکانی GIS استان چهارمحال و بختیاری (Geo Portal)	استانداری چهارمحال و بختیاری
۱۶۷	افزایش قرارداد ایجاد سیستم اطلاعات مکانی GIS استان چهارمحال و بختیاری (Geo Portal)	استانداری چهارمحال و بختیاری
۱۶۸	ساماندهی مراکز کار و فعالیت در حریم شهر تهران	معاونت شهرسازی و معماری شهرداری تهران
۱۶۹	تهیه بانک اطلاعاتی جامع تنوع زیستی	شهرداری منطقه ۱۵
۱۷۰	تهیه بانک اطلاعاتی جامع تنوع زیستی	شهرداری منطقه ۲۰
۱۷۱	آموزش و فرهنگ سازی و مشارکت شهروندی در حوزه محیط زیست در سطح منطقه ۲۰ تهران	شهرداری منطقه ۲۰
۱۷۲	شناسائی منابع آلاینده در حریم منطقه ۱۳	شهرداری منطقه ۱۳
۱۷۳	به روز رسانی اطلس محیط زیستی منطقه و شناسائی منابع آلاینده حریم منطقه ۱۳	شهرداری منطقه ۱۳
۱۷۴	شناسائی منابع آلاینده در حریم منطقه ۱۵	شهرداری منطقه ۱۵
۱۷۵	استقرار واحد GIS شهرداری ساوه	شهرداری ساوه
۱۷۶	خدمات نقشه برداری و کنترل اجرای پروژهها در معابر و خیابانهای سطح شهر ساری	شهرداری ساری
۱۷۷	افزایش قرارداد خدمات نقشه برداری و کنترل اجرای پروژهها در معابر و خیابانهای سطح شهر ساری	شهرداری ساری
۱۷۸	نقشه برداری پروژههای سطح شهر ساری	شهرداری ساری
۱۷۹	ممیزی املاک شهرهای کتالم و سادات شهر در محیط GIS	شهرداری کتالم و سادات شهر
۱۸۰	افزایش قرارداد ممیزی املاک شهرهای کتالم و سادات شهر در محیط GIS	شهرداری کتالم و سادات شهر
۱۸۱	انجام عملیات ممیزی املاک و مستحقات ایجاد پایگاه داده مکانی GIS	شهرداری کتالم و سادات شهر
۱۸۲	پروژه طراحی شهری و معماری پارکینگ شهرداری خوی	شهرداری خوی
۱۸۳	تهیه طرح پهنه های بلند مرتبه سازی	شهرداری چالوس
۱۸۴	باز آفرینی بافت های نا کار آمد شهر شیرود	شهرداری شیرود
۱۸۵	انجام مطالعات و تهیه طرح ساماندهی کنار گذر شهر گناباد	شهرداری گناباد
۱۸۶	افزایش قرارداد انجام مطالعات و تهیه طرح ساماندهی کنار گذر شهر گناباد	شهرداری گناباد

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۱۸۷	خدمات مشاوره تهیه طرح محله بندی و منطقه بندی شهری	شهرداری دامغان
۱۸۸	طرح و تدوین برنامه راهبردی و عملیاتی شهرداری سیرجان	شهرداری سیرجان
۱۸۹	انجام مطالعه و ارائه و بروز رسانی اطلاعات GIS معابر سطح شهری سیرجان	شهرداری سیرجان
۱۹۰	خدمات مشاورهای در امور مربوط به نقشه برداری سطح شهر، متره، برآورد و آنالیز طرحهای شهرداری	شهرداری نوشهر
۱۹۱	افزایش قرارداد خدمات مشاورهای در امور مربوط به نقشه برداری سطح شهر، متره، برآورد و آنالیز طرحهای شهرداری	شهرداری نوشهر
۱۹۲	تهیه نقشه طرح هادی شهر کجور و مطالعات	شهرداری کجور
۱۹۳	تهیه و بررسی و تأیید برنامه عملیات نوسازی، عمران و اصلاحات شهر و شهرداری کامیاران	شهرداری کامیاران
۱۹۴	طرح مطالعات برنامه راهبردی شهرداری بازرگان	شهرداری بازرگان
۱۹۵	خدمات نقشه برداری جهت تهیه طرح تفصیلی شهر دامغان به مساحت حدود ۱۵۰۰ هکتار	شهرداری دامغان
۱۹۶	تهیه برنامه پنج ساله عملیاتی راهبردی شهرداری دامغان	شهرداری دامغان
۱۹۷	تهیه و تدوین برنامه پنج ساله راهبردی عملیاتی شهرداری خرم آباد	شهرداری خرم آباد
۱۹۸	تهیه برنامه پنج ساله عملیاتی راهبردی شهرداری شیرود	شهرداری شیرود
۱۹۹	نقشه برداری زمینی شهر آرباطان	شهرداری آرباطان
۲۰۰	انجام مطالعات ژئوتکنیک، مطالعات هیدرولوژی کر گیری و نقشه برداری و .. پلهای سطح شهر	شهرداری خلخال
۲۰۱	طراحی کشتارگاه نیمه صنعتی	شهرداری خمین
۲۰۲	طرح پهنه بندی تراکمی فاز چهارم خ سی متری	شهرداری نکا
۲۰۳	انجام مطالعات شناسایی تهیه سند باز آفرینی محلات محدوده های نا کارآمد شهر امام زاده عبد ا...	شهرداری امام زاده عبدا...
۲۰۴	تهیه برنامه پنج ساله عملیاتی راهبردی شهرداری محمدشهر	شهرداری محمد شهر
۲۰۵	طرح جامع مدیریت پسماند شهر هشترو	شهرداری هشترو
۲۰۶	ممیزی املاک شهر بهار	شهرداری بهار
۲۰۷	انجام مطالعات امکانسنجی و تهیه طرح اولیه مجتمع چند عملکردی جهان	شرکت مسکن و ساختمان جهان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۲۰۸	انجام خدمات مطالعات توجیهی و امکان سنجی پارك طالقانی واقع در اراضی عباس آباد	شرکت نوسازی عباس آباد
۲۰۹	طراحی، کنترل اسناد فنی، پیمان و رسیدگی و نظارت بر حسن اجرای عملیات اجرائی	بیمه ایران
۲۱۰	افزایش قرارداد طراحی، کنترل اسناد فنی، پیمان و رسیدگی و نظارت بر حسن اجرای عملیات اجرائی	بیمه ایران
۲۱۱	طراحی، کنترل اسناد فنی، پیمان و رسیدگی و نظارت بر حسن اجرای عملیات اجرائی	بیمه ایران
۲۱۲	طراحی کامل نقشه کارخانه تولید دارو های دامی و آفت کش های طبیعی جهاد دانشگاهی کهگیلویه و بویر احمد به شرح پیوست	جهاد دانشگاهی واحد استان کهگیلویه و بویر احمد
۲۱۳	تهیه نقشه پوشش اراضی در استانهای خوزستان، فارس، کردستان و گلستان طبق شرح پیوست	وزارت جهاد کشاورزی
۲۱۴	انجام مطالعات امکانسنجی، توجیهی، طراحی تفصیلی و اجرائی، احداث شهرک های گلخانه های در سطح استانهای ایلام، مرکزی و هرمزگان	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۱۵	انجام مطالعات آمایش، استعدادیابی، ایجاد و توسعه شهرک های کشاورزی (گلخانه های) در استان هرمزگان	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۱۶	انجام مطالعات آمایش، استعدادیابی، ایجاد و توسعه شهرک های کشاورزی (گلخانه های) در استان آذربایجان غربی	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۱۷	ارائه خدمات مهندسی تهیه نقشه وضع موجود و انجام مطالعات امکانسنجی، توجیهی، طراحی تفصیلی و اجرائی (فازهای ۱ و ۲) احداث شهرک گلخانه ای در ۲ سایت مربوط به اراضی ملی واقع در استان اصفهان در سطح ۲۲۵ هکتار	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۱۸	انجام مطالعات امکانسنجی، توجیهی، طراحی تفصیلی و اجرائی احداث شهرک گلخانه ای ازنا و شهرک گیاهان داروئی الیگودرز واقع در استان لرستان	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۱۹	خدمات مهندسی تهیه نقشه وضع موجود و مطالعات امکان سنجی، توجیهی، طراحی تفصیلی و اجرایی احداث شهرک گلخانه های چنابهرام	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۰	ارائه خدمات مطالعات طراحی تفصیلی شهرک گلخانه ای سفیدرود استان گیلان سطح ۵۲۰ هکتار	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۱	افزایش قرارداد ارائه خدمات مطالعات طراحی تفصیلی شهرک گلخانه ای سفیدرود استان گیلان سطح ۵۲۰ هکتار	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۲	ارائه تهیه نقشه وضع موجود و برورسانی مطالعات امکان سنجی، توجیهی، طراحی تفصیلی و اجرایی احداث شهرک گلخانه ای ناصر آباد گچساران واقع در استان کهگیلویه و بویر احمد در سطح ۲۶ هکتار	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۳	خدمات مشاوره مرحله سوم شامل نظارت عالیه و کارگاهی پروژه احداث شبکه توزیع آب و استخراج ذخیره شهرک گلخانه های سراب ایوان	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۴	خدمات مشاوره مرحله سوم شامل نظارت عالیه و کارگاهی پروژه احداث شبکه معابر جمع آوری آب های سطحی شهرک گلخانه های چنابهرام	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۵	خدمات مشاوره مرحله سوم شامل نظارت عالیه و کارگاهی پروژه احداث شبکه توزیع آب و استخراج ذخیره شهرک گلخانه های چلو گهره هرمزگان	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۶	تهیه نقشه و انجام مطالعات امکان سنجی، توجیهی، طراحی تفصیلی و اجرایی احداث شهرک گلخانه ای دوین (فاز ۱ و ۲) واقع در استان خراسان شمالی در سطح ۱۰۰ هکتار	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۷	خدمات مشاوره مرحله سوم شامل نظارت عالیه و کارگاهی پروژه احداث شبکه توزیع آب و استخراج ذخیره شهرک گلخانه های خنداب مرکزی	شرکت شهرک های کشاورزی
۲۲۸	افزایش قرارداد خدمات مشاوره مرحله سوم شامل نظارت عالیه و کارگاهی پروژه احداث شبکه توزیع آب و استخراج ذخیره شهرک گلخانه های خنداب مرکزی	شرکت شهرک های کشاورزی

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۲۲۹	خدمات مشاوره مرحله سوم شامل نظارت عالیه و کارگاهی پروژه احداث شبکه توزیع آب و استخر ذخیره شهرک گلخانه‌های ناصر آباد گچساران	شرکت شهرک‌های کشاورزی
۲۳۰	خدمات مشاوره مرحله سوم شامل نظارت عالیه و کارگاهی پروژه احداث استخر ذخیره بتنی شهرک گلخانه‌های ناصر آباد گچساران	شرکت شهرک‌های کشاورزی
۲۳۱	افزایش قرارداد خدمات مشاوره مرحله سوم شامل نظارت عالیه و کارگاهی پروژه احداث استخر ذخیره بتنی شهرک گلخانه‌های ناصر آباد گچساران	شرکت شهرک‌های کشاورزی
۲۳۲	خدمات مشاوره مطالعه بررسی زیست محیطی استقرار شهرک کشاورزی میرداماد (زرنديه)	شرکت تعاونی مسکن و تاسیسات و مهندسی نور
۲۳۳	خدمات مشاوره، مطالعه و طراحی شهرک میرداماد (با موضوع گلخانه‌های با زنجیره ارزش)	شرکت تعاونی مسکن و تاسیسات و مهندسی نور
۲۳۴	افزایش قرارداد خدمات مشاوره، مطالعه و طراحی شهرک میرداماد (با موضوع گلخانه‌های با زنجیره ارزش)	شرکت تعاونی مسکن و تاسیسات و مهندسی نور
۲۳۵	تهیه نقشه های UTM طبق فایل پیوست ساختمان مرکز اصلاح نژاد دام واقع در کرج	وزارت جهاد کشاورزی
۲۳۶	کاداستر اراضی ملی و دولتی شهرستان‌های استان تهران	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان تهران
۲۳۷	تهیه نقشه کاداستر منابع طبیعی (اراضی ملی واقع در شهرستان فیروزکوه)	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان تهران
۲۳۸	پروژه تهیه نقشه کاداستر منابع طبیعی در شهرستان فیروزکوه	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان تهران
۲۳۹	امکان سنجی ایجاد شهرک ماهیان زینتی استان تهران	سازمان جهاد کشاورزی استان تهران
۲۴۰	خرید خدمات مشاوره ستادی طرح حدنگاری اراضی کشاورزی استان تهران	سازمان جهاد کشاورزی استان تهران
۲۴۱	استفاده از خدمات مهندسی نقشه‌برداری و تصحیح هندسی در خصوص رقومی سازی طرحهای مرتع داری و سامانه‌های عرفی و نظارت بر اجرای طرح	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اصفهان
۲۴۲	تهیه نقشه‌های با مقیاس ۱/۲۰۰ و ۱/۵۰۰ و ۱/۱۰,۰۰۰ کاداستر و تک برگ نمودن اسناد مالکیت منابع ملی دفترچهای وفق قوانین و دستورالعملهای قانونی مرتبط در سطح شهرستان‌های بویراحمد، کهگیلویه، جرام و باشت به مساحت ۵۹۰۷۴۶ هکتار	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کهگیلویه و بویراحمد
۲۴۳	اصلاح و بازنگری نقشه های سنواتی در سطح ۳۵۰۰۰ هکتار شهرستان بشاگرد	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان هرمزگان
۲۴۴	مطالعات رفتارسنجی و پایدارسازی زمین لغزش روستای شالدرکا در حوزه آبخیز سجادرود شهرستان بابل	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان مازندران
۲۴۵	نظارت کارگاهی پروژه‌های اجرایی آبخیزداری سال ۹۹ در حوضه های رزین، آهوران، لنجاب، تمرگ، عبدالتاج‌دین، شهری صحنه و کنگرشاه	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه
۲۴۶	افزایش نظارت کارگاهی پروژه‌های اجرایی آبخیزداری سال ۹۹ در حوضه های رزین، آهوران، لنجاب، تمرگ، عبدالتاج‌دین، شهری صحنه و کنگرشاه	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه
۲۴۷	نظارت کارگاهی پروژه‌های اجرایی آبخیزداری سال ۹۹ در حوضه های سیاه خور، هرسم، گهواره، بیامه، بریموند، مرزی قصر شیرین و پارت A سد زاگرس	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه
۲۴۸	افزایش قرارداد نظارت کارگاهی پروژه‌های اجرایی آبخیزداری سال ۹۹ در حوضه های سیاه خور، هرسم، گهواره، بیامه، بریموند، مرزی قصر شیرین و پارت A سد زاگرس	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه
۲۴۹	نظارت کارگاهی پروژه‌های اجرایی آبخیزداری سال ۹۹ در حوضه های تنگ کنشت، خشکه رود بوژان، بازان، شهری تازه آباد، داریان و کیلانبر	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۲۵۰	آفرایش قرارداد نظارت کارگاهی پروژه‌های اجرایی آبخیزداری سال ۹۹ در حوضه های تنگ کنشت، خشکه رود بوژان، بازان، شهری تازه آباد، داریان و کیلانبر	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه
۲۵۱	نظارت کارگاهی پروژه‌های اجرایی آبخیزداری سال ۹۹ در حوضه های رزین، آهوران، لنجاب، تمرگ، عبدالنجدین، شهری صحنه و کنگرشاه	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه
۲۵۲	نظارت کارگاهی پروژه‌های اجرایی آبخیزداری سال ۹۹ در حوضه های تنگ کنشت، خشکه رود بوژان، سیاه خور، هرسم، گهواره، بیامه، بریموند و ...	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه
۲۵۳	حدنگاری، رقومی سازی، اصلاح نقشه‌های سنواتی و اخذ سند تك برگ اراضی ملی شهرستان خوی	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی
۲۵۴	حدنگاری، رقومی سازی، اصلاح نقشه‌های سنواتی و اخذ سند تك برگ اراضی ملی شهرستان مهاباد	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی
۲۵۵	حدنگاری، رقومی سازی، اصلاح نقشه‌های سنواتی و اخذ سند تك برگ اراضی ملی شهرستان تکاب	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی
۲۵۶	حدنگاری، رقومی سازی، اصلاح نقشه‌های سنواتی و اخذ سند تك برگ اراضی ملی شهرستان چالدران	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی
۲۵۷	عملیات حد نگاری اراضی (سند تك برگي) به میزان ۵۰۰۰ هکتار) در حوزه شهرستان کلات	اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کلات
۲۵۸	مرحله اول اجرای مقررات ماده ۲ شامل نقشه‌برداری، ممیزی اراضی و تفکیک مستثنیات در پلاک سوسن سرخاب در شهرستان اندیکا	اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان اندیکا استان خوزستان
۲۵۹	کاداستر اراضی ملی و دولتی در پلاک‌های شهرستان همدان و فامنین و بهار	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان همدان
۲۶۰	عملیات تبدیل اسناد دفترچهای به تك برگي و اجرای کاداستر - خارتیدون	منابع طبیعی و آبخیزداری بجنستان
۲۶۱	ممیزی اراضی و تفکیک مستثنیات و ماده ۱۷ معاندنر پلاکهای ۳ و ۱۲ از ۳۹۳	اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان بردسکن
۲۶۲	اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی -نوق	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان
۲۶۳	افزایش قرارداد اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی -نوق	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان
۲۶۴	اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی -یونسی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان
۲۶۵	اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - خارفیروزی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان
۲۶۶	اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی -نوبهار	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان
۲۶۷	اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - مزار	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان
۲۶۸	اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - صلح آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان
۲۶۹	اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - مرنندیز	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان
۲۷۰	اخذ سند تك برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - سه فرسخ	اداره منابع طبیعی شهرستان بجنستان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۲۷۱	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - تلخاوند	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۷۲	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - سنگ آتش	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۷۳	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی بندساریونسی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۷۴	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - رودگز	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۷۵	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - سردق	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۷۶	افزایش اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - سردق	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۷۷	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - ریخاوک	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۷۸	افزایش اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - ریخاوک	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۷۹	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - کامه	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۰	افزایش اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - کامه	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۱	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - چشمه لوشی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۲	کاهش اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - چشمه لوشی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۳	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - نصرآباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۴	افزایش اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - نصرآباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۵	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - فخر آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۶	کاهش اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - فخر آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۷	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - ابراهیم آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۸	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - ملی منصوری	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۸۹	کاهش اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - ملی منصوری	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۰	اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - ذبیح آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۱	افزایش اخذ سند تک برگي و اجرای کاداستر اراضی ملی - ذبیح آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۲۹۲	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - کلاته کوك	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۳	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - کلاته قیچی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۴	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - چکاب	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۵	افزایش اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - چکاب	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۶	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - بقچیر	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۷	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - میان آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۸	کاهش اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - میان آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۲۹۹	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - مطر آباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۰	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - میرآباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۱	افزایش اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - میرآباد	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۲	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - تلخاوند	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۳	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - چاه گچی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۴	کاهش اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - چاه گچی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۵	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - هلالی	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۶	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - نخ کوه	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۷	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - ابوالخازن	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۸	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - آب باریک	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۰۹	افزایش اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - آب باریک	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۱۰	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - درزآب	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۱۱	اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - سرده	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان
۳۱۲	افزایش اخذ سند تگ برگی و اجرای کاداستر اراضی ملی - سرده	اداره منابع طبیعی شهرستان بجستان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۳۱۳	تهیه و جانمایی نقشه های رقومی مناطق قابل احیا و بازسازی معدنی، نظارت بر فعالیت های معدنی، مکان یابی عرصه مستعد انجام فعالیت معدنی در سطح سنگان	اداره منابع طبیعی و آبخیزداری خواف
۳۱۴	تبدیل اسناد دفترچه ای و اخذ اسناد تکبرگ اراضی ملی و دولتی شهرستان دزفول بمساحت تقریبی ۲۵۰۰ هکتار	اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان دزفول استان خوزستان
۳۱۵	نظارت کارگاهی حوزه های ملی سال ۱۴۰۰	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان همدان
۳۱۶	ساماندهی و ایجاد بانک اطلاعاتی در محیط جی - ای - اس شبکه های کانالهای فرعی و اصلی و اراضی تحت فشار در سطح استان همدان	سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
۳۱۷	افزایش قرارداد ساماندهی و ایجاد بانک اطلاعاتی در محیط جی - ای - اس شبکه های کانالهای فرعی و اصلی و اراضی تحت فشار در سطح استان همدان	سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
۳۱۸	انجام خدمات نقشه برداری و تهیه نقشه های مورد نیاز رفع تداخلات ناشی از اجرای مقررات موازی وزارت جهاد کشاورزی در محدوده روستاهای تابعه استان همدان	سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
۳۱۹	ساماندهی و ایجاد بانک اطلاعاتی در محیط جی - ای - اس شبکه های کانالهای فرعی و اصلی و اراضی تحت فشار در سطح استان همدان	سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
۳۲۰	افزایش قرارداد ساماندهی و ایجاد بانک اطلاعاتی در محیط جی - ای - اس شبکه های کانالهای فرعی و اصلی و اراضی تحت فشار در سطح استان همدان	سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
۳۲۱	پروژه تهیه کمربند حفاظتی روستایی استان یزد	اداره کل منابع طبیعی استان یزد
۳۲۲	مطالعات تفصیلی اجرایی آبخیزداری حوزه آبخیز دارابی کوه دشت	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان لرستان
۳۲۳	تهیه سند راهبردی مدیریت جامع حوزه آبخیز استان البرز در حوزه آبخیز شهرک - شهرستان طالقان	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان البرز
۳۲۴	اجراء مقررات ماده شهرستان صالح آباد	اداره منابع طبیعی و آبخیزداری صالح آباد
۳۲۵	اجرای پروژه کاداستر اراضی ملی و اخذ سند تک برگ	اداره منابع طبیعی و آبخیزداری گناباد
۳۲۶	تهیه نقشه ۱/۲۰۰۰ تداخلات - مه ولات	جهاد کشاورزی مه ولات
۳۲۷	پروژه احداث مرکز تولید اسپرم منجمد دام منطقه غرب کشور (مطالعه و مشاوره)	سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه
۳۲۸	کاداستر اراضی واگذاری کشاورزی در سطح شمال استان کرمان	جهاد کشاورزی کرمان
۳۲۹	مطالعات سامانه های نوین آبیاری و پروژه های مرتبط در محیط GIS	سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان
۳۳۰	مطالعات استعداد یابی توسعه صنایع تبدیلی و غذایی در استان	سازمان جهاد کشاورزی چهارمحال و بختیاری
۳۳۱	نقشه برداری اراضی تداخلی در سطح شهرستان های علی آباد کتول، مینودشت، گالیکش و مراوه تپه	جهاد کشاورزی استان گلستان
۳۳۲	افزایش نقشه برداری اراضی تداخلی در سطح شهرستان های علی آباد کتول، مینودشت، گالیکش و مراوه تپه	جهاد کشاورزی استان گلستان
۳۳۳	خدمات مهندسی مطالعه و طراحی تفصیلی زیرساخت مجتمع های دامپروری آريت و سر دره شهرستان پاوه (فاز يك و دو)	سازمان جهاد کشاورزی استان کرمانشاه

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۳۳۴	نقشه‌برداری در مقیاس ۱:۲۰,۰۰۰ رفع تداخلات قوانین و مقررات موازی واقع در شهرستان رودبار جنوب	سازمان جهاد کشاورزی جنوب کرمان
۳۳۵	انجام خدمات نقشه‌برداری به منظور اجرای طرح رفع تداخلات اراضی در پلاکهای ثبتی ابلاغی از مینودشت	جهاد کشاورزی شهرستان مینو دشت
۳۳۶	انجام خدمات نقشه‌برداری به منظور اجرای طرح رفع تداخلات اراضی در پلاکهای ثبتی ابلاغی از گالیکش	جهاد کشاورزی شهرستان گالیکش
۳۳۷	خدمات نقشه‌برداری به منظور اجرای طرح رفع تداخلات اراضی در پلاکهای ثبتی ابلاغی از مراوه تپه	جهاد کشاورزی شهرستان مراوه تپه
۳۳۸	نقشه برداری و تهیه نقشه رفع تداخلات	اداره جهاد کشاورزی بجستان
۳۳۹	تهیه اطلس ایلراه های عشایری کشور	سازمان عشایری کشور
۳۴۰	افزایش قرارداد تهیه اطلس ایلراه های عشایری کشور	سازمان عشایری کشور
۳۴۱	مطالعات امکانسنجی توسعه گردشگری مناطق عشایری شهرستان مشگین شهر	اداره کل امور عشایر استان اردبیل
۳۴۲	تهیه نقشه ۳۷ نقطه از مناطق عشایری	اداره کل امور عشایر استان کهگیلویه و بویراحمد
۳۴۳	نقشه‌برداری مسیر خط انتقال آب در منطقه زیتوک به طول ۴٫۵ کیلومتر	اداره امور عشایر فسا
۳۴۴	نقشه‌برداری مسیر خط انتقال آب در منطقه زیتوک به طول ۶٫۵ کیلومتر	اداره امور عشایر فسا
۳۴۵	ارایه خدمات مشاوره و نظارت کارگاهی بر پروژه مرمت ایلراه های عشایری شهرستان کلالة	اداره کل امور عشایر استان گلستان
۳۴۶	ارایه خدمات مشاوره و نظارت کارگاهی بر پروژه مرمت ایلراه های عشایری شهرستان مراوه تپه	اداره کل امور عشایر استان گلستان
۳۴۷	ارایه خدمات مشاوره و نظارت کارگاهی بر پروژه مرمت ایلراه های عشایری شهرستان گنبد	اداره کل امور عشایر استان گلستان
۳۴۸	مطالعات امکان سنجی و تهیه طرح توسعه گردشگری عشایری	اداره کل امور عشایر جنوب کرمان
۳۴۹	ارزیابی ریسک پرورش ماهی قزل آلا در قفس در دریای خزر طبق قرارداد فی مابین به شرح پیوست	سازمان شیلات ایران
۳۵۰	مطالعات مرحله اول و دوم مجتمع پرورش ماهیان خاویاری خلیج گرگان (قره سو) و ارزیابی منابع آبی و زیست محیطی استان گلستان به منظور مطالعه پرورش ماهی خاویاری در سطح استان	اداره کل شیلات استان گلستان
۳۵۱	نظارت بر اجرای سایت شمالی مرکز تکثیر و پرورش ماهیان بومی زهک	اداره کل شیلات سیستان
۳۵۲	افزایش مقادیر در پروژه نظارت بر اجرای سایت شمالی مرکز تکثیر و پرورش ماهیان بومی زهک	اداره کل شیلات سیستان
۳۵۳	الحاقیه قرارداد نظارت بر اجرای سایت شمالی مرکز تکثیر و پرورش ماهیان بومی زهک	اداره کل شیلات سیستان
۳۵۴	الحاقیه قرارداد نظارت بر اجرای سایت شمالی مرکز تکثیر و پرورش ماهیان بومی زهک	اداره کل شیلات سیستان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۳۵۵	انجام خدمات فاز سوم سایت شمالی مرکز تکثیر و پرورش زهک (نظارت کارگاهی)	اداره کل شیلات سیستان
۳۵۶	افزایش قرارداد انجام خدمات فاز سوم سایت شمالی مرکز تکثیر و پرورش زهک (نظارت کارگاهی)	اداره کل شیلات سیستان
۳۵۷	افزایش قرارداد انجام خدمات فاز سوم سایت شمالی مرکز تکثیر و پرورش زهک (نظارت کارگاهی)	اداره کل شیلات سیستان
۳۵۸	مطالعه و تهیه نقشه‌های اجرایی شهرک ماهیان زینتی	سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی
۳۵۹	نقشه‌برداری اراضی کشاورزی در سطح شهرستان اراک	جهاد کشاورزی استان مرکزی
۳۶۰	افزایش قرارداد نقشه‌برداری اراضی کشاورزی در سطح شهرستان اراک	جهاد کشاورزی استان مرکزی
۳۶۱	نقشه‌برداری اراضی کشاورزی در سطح شهرستان شازند	جهاد کشاورزی استان مرکزی
۳۶۲	افزایش قرارداد نقشه‌برداری اراضی کشاورزی در سطح شهرستان شازند	جهاد کشاورزی استان مرکزی
۳۶۳	رفع تداخلات فراهان ۱	جهاد کشاورزی استان مرکزی
۳۶۴	رفع تداخلات فراهان ۲	جهاد کشاورزی استان مرکزی
۳۶۵	خرید خدمات مشاوره برنامه ریزی احداث شهرک ماهیان زینتی و تهیه نقشه‌های اجرایی	سازمان جهاد کشاورزی استان تهران
۳۶۶	افزایش قرارداد مطالعه و تهیه نقشه‌های اجرایی شهرک ماهیان زینتی	سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی
۳۶۷	مطالعات فاز اول طرح جامع مناطق مستعد آبرزی پروری سلماس	جهاد کشاورزی استان آذربایجان غربی
۳۶۸	نقشه‌برداری و رفع تداخلات ۱۲۶۴۷ هکتار و اصلاح هندسی به مساحت ۹۶۷۵ هکتار	مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فریمان
۳۶۹	تهیه نقشه ۱/۲۰۰۰ تداخلات	جهاد کشاورزی نیشابور
۳۷۰	مشاور و مجری بخش GIS طرح EMP-ICZM تهیه طرح جامع مدیریت سواحل	موسسه تحقیقات شیلات - سازمان بنادر و دریانوردی
۳۷۱	مطالعات مرحله اول و دوم پایلوت تحقیقاتی تولید ماهی قزل آلا رنگین کمان عاری از بیماری‌های خاص (SPF) واقع در شهرستان تنکابن	موسسه تحقیقات شیلات ایران
۳۷۲	مستندنگاری و فتوگرامتری کلیسای تادئوس (قره کلیسا)	اداره کل میراث فرهنگی استان همدان
۳۷۳	نقشه‌برداری و ارائه طرح مرمت شهر زیر زمینی نوش آباد	اداره کل میراث فرهنگی استان اصفهان
۳۷۴	طراحی و تهیه دیتیل‌های اجرایی پوشش فضا‌های تاریخی پایگاه میراث فرهنگی نوشیجان	اداره کل میراث فرهنگی استان همدان
۳۷۵	انجام مستندنگاری و مطالعات تزئینات مدرسه غیاثیه خرگرد خواف	اداره کل میراث فرهنگی استان خراسان رضوی

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۳۷۶	انجام مطالعه بازارچه صنایع دستی و محوطه دروازه رزان آرامگاه	اداره کل میراث فرهنگی استان خراسان رضوی
۳۷۷	تهیه طرح مرمت بنا و محوطه سازی عمارت چهار برج طوس و تهیه طرح مرمت بنا و محوطه سازی خانه فردوسی در روستای پاژ طوس	اداره کل میراث فرهنگی استان خراسان رضوی
۳۷۸	مطالعه موزه بندرعباس (تهیه طرح محتوایی موزه بندرعباس)	اداره کل میراث فرهنگی استان هرمزگان
۳۷۹	مطالعه موزه جناح (تهیه طرح محتوایی موزه جناح بستک)	اداره کل میراث فرهنگی استان هرمزگان
۳۸۰	مطالعه و طراحی سیستم حفاظت موزه خلیج فارس	اداره کل میراث فرهنگی استان هرمزگان
۳۸۱	تعیین عرصه و حریم اشکفت سلمان	اداره کل میراث فرهنگی استان خوزستان
۳۸۲	مطالعه احداث نمایشگاه صنایع دستی پایانه صادراتی چذابه	اداره کل میراث فرهنگی استان خوزستان
۳۸۳	مطالعات حفاظت و احیاء ضوابط اختصاصی محدوده بافت تاریخی شهر سنندج	میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری کردستان
۳۸۴	افزایش قرارداد مطالعات حفاظت و احیاء ضوابط اختصاصی محدوده بافت تاریخی شهر سنندج	میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری کردستان
۳۸۵	مطالعات معماری خانه موزه مصدق	اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان البرز
۳۸۶	خدمات مطالعات گیاهی و باغداری باغ اکبریه شهرستان بیرجند	اداره کل میراث فرهنگی استان خراسان جنوبی
۳۸۷	حفاظت و آماده سازی و مرمت پایگاه جندی شاپور (مطالعات نقشه برداری محوطه تاریخی جندی شاپور و سازه های موجود در محوطه)	اداره کل میراث فرهنگی استان خوزستان
۳۸۸	تهیه طرح مرمت جامع احیا و مقاوم سازی بنای تاریخی قلعه تاریخی سلمزار	اداره کل میراث فرهنگی و صنایع دستی و گردشگری چهارمحال و بختیاری
۳۸۹	مطالعه سیستم الکتریکال وضع موجود، آسیب شناسی، بازرسی، تکمیل و اصلاح مطالعات انجام شده قبلی کاخ گلستان	وزارت میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری
۳۹۰	نظارت ساخت و نصب ۴ دستگاه تابلو برق و یک دستگاه تابلو بانک خازن کاخ گلستان	وزارت میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری
۳۹۱	مطالعات طرح ساماندهی محوطه عرصه و حریم قنات تاریخی ابراهیم آباد	اداره کل میراث فرهنگی گردشگری و صنایع دستی استان مرکزی
۲۹۲	مطالعه بهسازی و ایمن سازی سیستم الکتریکال موزه دره شهر	اداره کل میراث فرهنگی صنایع دستی و گردشگری ایلام
۳۹۳	مطالعه بهسازی و ایمن سازی سیستم الکتریکال موزه قلعه والی	اداره کل میراث فرهنگی صنایع دستی و گردشگری ایلام
۳۹۴	تعیین محتصات جغرافیائی کد های پستی ده رقمی (ژئو کد سازی) در نرم افزار اختصاصی شرکت ملی پست	منطقه پستی جنوب استان تهران
۳۹۵	ژئو کد پستی شهر شیراز	اداره کل پست استان فارس
۳۹۶	واگذاری ژئو کد سازی مکانی استان ایلام	اداره کل پست استان ایلام

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۳۹۷	تعیین مختصات جغرافیائی کد های پستی ده رقمی (ژئوکدسازی) استان کرمان	اداره کل پست استان کرمان
۳۹۸	تعیین مختصات جغرافیائی کدهای پستی ده رقمی	اداره کل پست استان کرمانشاه
۳۹۹	افزایش قرارداد تعیین مختصات جغرافیائی کدهای پستی ده رقمی	اداره کل پست استان کرمانشاه
۴۰۰	تعیین مختصات جغرافیائی کد های پستی ده رقمی (ژئوکدسازی) استان خراسان رضوی	اداره کل پست استان خراسان رضوی
۴۰۱	عملیات ژئوکدسازی	اداره کل پست استان خراسان رضوی
۴۰۲	خدمات مهندسی مشاور برای تعمیرات (ابنیه، تاسیسات مکانیکی و برقی) پایگاهها و ساختمانهای اداری شهرستانهای شمیرانات، دماوند و فیروزکوه	جمعیت هلال احمر استان تهران
۴۰۳	طراحی ساختمان ستادی جمعیت هلال احمر استان قم	جمعیت هلال احمر استان قم
۴۰۴	تهیه و طراحی نقشههای معماری، سازه و تاسیسات برقی و مکانیکی پارکینگ خودروهای امدادی	جمعیت هلال احمر استان قم
۴۰۵	مطالعات طرحهای سرمایه گذاری کشاورزی پایاب سدهای شهید قنبری و سد کرم آباد	منطقه آزاد ماکو
۴۰۶	داده آمایی و حدنگاری و تدقیق مرز و مستندسازی پلاک های ثبتی	اداره ثبت اسناد و املاک استان زنجان
۴۰۷	تهیه و جانمایی نقشه مناطق شهری و حومه و دستگاههای اجرایی	اداره ثبت اسناد و املاک استان زنجان
۴۰۸	نقشه برداری برای دستیابی به مختصات دقیق گوشه عرصهها و قطعات ملکی مورد نیاز سازمان ثبت اسناد و املاک جهت تهیه و جانمایی نقشه سایر دستگاهها (میراث فرهنگی استان خوزستان)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان
۴۰۹	حدنگاری پلاکهای ثبتی و تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت شهرستانهای آبادان، خرمشهر و شادگان	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان
۴۱۰	افزایش قرارداد حدنگاری پلاکهای ثبتی و تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت شهرستانهای آبادان، خرمشهر و شادگان	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان
۴۱۱	حدنگاری پلاکهای ثبتی و تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت شهرستانهای شوش و اندیمشک	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان
۴۱۲	افزایش قرارداد حدنگاری پلاکهای ثبتی و تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت شهرستانهای شوش و اندیمشک	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان
۴۱۳	حدنگاری پلاکهای ثبتی و تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت شهرستانهای هفتکل، هندیجان، ماهشهر، امیدیه و بهبهان	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان
۴۱۴	افزایش قرارداد حدنگاری پلاکهای ثبتی و تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت شهرستانهای هفتکل، هندیجان، ماهشهر، امیدیه و بهبهان	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان
۴۱۵	تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت فاز ۵ واقع در شهرستان حاجی آباد	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان
۴۱۶	تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت فاز ۳ واقع در شهرستان بشاگرد	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان
۴۱۷	تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت فاز ۴ واقع در شهرستان بشاگرد	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۴۱۸	داده آمائی جریان ثبتی مکان محور	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان
۴۱۹	زمین مرجع نمودن نقشه های ثبتی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان
۴۲۰	تهیه و جانمائی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی واقع در شهرستان های حوزه های ثبتی (گرگان، کردکوی، بندر ترکمن، گمیشان، بندرگز)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۴۲۱	افزایش قرارداد تهیه و جانمائی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی واقع در شهرستان های حوزه های ثبتی (گرگان، کردکوی، بندر ترکمن، گمیشان، بندرگز)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۴۲۲	تهیه و جانمائی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی واقع در شهرستان های حوزه های ثبتی (علی آباد، رامیان، آزادشهر، مینودشت، گالیکش)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۴۲۳	افزایش قرارداد تهیه و جانمائی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی واقع در شهرستان های حوزه های ثبتی (علی آباد، رامیان، آزادشهر، مینودشت، گالیکش)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۴۲۴	تهیه و جانمائی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی واقع در شهرستان های حوزه های ثبتی (آق قلا، گنبد، کلالة، مراوه تپه)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۴۲۵	افزایش قرارداد تهیه و جانمائی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی واقع در شهرستان های حوزه های ثبتی (آق قلا، گنبد، کلالة، مراوه تپه)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۴۲۶	نقشه برداری به روش پهپاد و تکمیل زمینی به میزان ۱۴۰۰ هکتار	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۴۲۷	افزایش قرارداد نقشه برداری به روش پهپاد و تکمیل زمینی به میزان ۱۴۰۰ هکتار	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان گلستان
۴۲۸	تهیه و جانمائی نقشه های بافت سنتی بازار و مناطق سرپوشیده و درج پلاک ثبتی مربوط به هر قطعه	اداره ثبت اسناد و املاک استان آذربایجان شرقی
۴۲۹	افزایش قرارداد تهیه و جانمائی نقشه های بافت سنتی بازار و مناطق سرپوشیده و درج پلاک ثبتی مربوط به هر قطعه	اداره ثبت اسناد و املاک استان آذربایجان شرقی
۴۳۰	تکمیل، بروزرسانی و جانمایی نقشه های شهرهای زیر ۲۵ هزار نفر	اداره ثبت اسناد و املاک استان آذربایجان شرقی
۴۳۱	افزایش قرارداد تکمیل، بروزرسانی و جانمایی نقشه های شهرهای زیر ۲۵ هزار نفر	اداره ثبت اسناد و املاک استان آذربایجان شرقی
۴۳۲	تکمیل، بروزرسانی و جانمایی نقشه های مناطق شهری و حومه	اداره ثبت اسناد و املاک استان آذربایجان شرقی
۴۳۳	افزایش قرارداد تکمیل، بروزرسانی و جانمایی نقشه های مناطق شهری و حومه	اداره ثبت اسناد و املاک استان آذربایجان شرقی
۴۳۴	آرشیو الکترونیکی نقشه های ثبتی (اسکن و داده آمائی)	اداره ثبت اسناد و املاک استان آذربایجان شرقی
۴۳۵	تهیه و جانمائی نقشه مناطق بافت شهری، شهرهای زیر ۲۵ هزار نفر و بافت روستایی	اداره ثبت اسناد و املاک استان قزوین
۴۳۶	افزایش قرارداد تهیه و جانمائی نقشه مناطق بافت شهری، شهرهای زیر ۲۵ هزار نفر و بافت روستایی	اداره ثبت اسناد و املاک استان قزوین
۴۳۷	تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت به همراه حدنگاری پلاک های ثبتی واقع در حوزه ثبتی مهدیشهر	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان سمنان
۴۳۸	افزایش قرارداد تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت به همراه حدنگاری پلاک های ثبتی واقع در حوزه ثبتی مهدیشهر	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان سمنان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۴۳۹	تهیه نقشه عرصه ارگانهای دولتی (مرحله دوم)	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان سمنان
۴۴۰	زمین مرجع نمودن و آرشیو الکترونیک نقشه‌ها و پلاک‌های ثبتی	اداره ثبت اسناد و املاک استان سمنان
۴۴۱	نقشه‌برداری برای دستیابی به مختصات دقیق گوشه‌ها و قطعات ملکی و برداشت عوارض خطی عرصه ساز جهت تهیه و جانمایی سایر دستگاهها	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان تهران
۴۴۲	تهیه نقشه صرفا عرصه املاک از مناطق بافت مسکونی روستایی در محدوده استان همدان	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان همدان
۴۴۳	اسکن و داده آمایی نقشه‌های ثبتی و حدنگار پلاک‌های ثبتی و زمین مرجع نمودن پلاک‌های ثبتی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان همدان
۴۴۴	نقشه‌برداری برای دستیابی به مختصات دقیق گوشه عرصه‌ها و قطعات ملکی و برداشت عوارض خطی عرصه ساز شهرها	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان سیستان و بلوچستان
۴۴۵	تطبیق، حدنگاری، اصلاح هندسی نقشه‌ها و مستند سازی اراضی منابع ملی تا مرحله تثبیت درحوزه ثبتی راسک	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان سیستان و بلوچستان
۴۴۶	نقشه‌برداری برای دستیابی به مختصات دقیق گوشه عرصه‌ها و قطعات ملکی و برداشت عوارض خطی عرصه ساز شهرها ادیمی، دوست محمد و بنجار و ۷۹ روستای زابل	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان سیستان و بلوچستان
۴۴۷	زمین مرجع نمودن نقشه‌های پلاک‌های ثبتی در محدوده بخش يك زاهدان، بخش ۶ و ۸ سراروان بخش ۱۶ چابهار	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان سیستان و بلوچستان
۴۴۸	خرید خدمات تکمیل و بروزرسانی تهیه نقشه مناطق شهری و حومه و سایر دستگاه‌ها	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اردبیل
۴۴۹	خرید خدمات تهیه و جانمایی نقشه بافت مسکونی روستائی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اردبیل
۴۵۰	زمین مرجع نمودن نقشه‌های ثبتی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان فارس
۴۵۱	تهیه نقشه املاک متصرفی دستگاه‌های اجرائی	اداره ثبت اسناد و املاک استان یزد
۴۵۲	تهیه نقشه برای مناطق حاشیه نشین شهرستان یزد	اداره ثبت اسناد و املاک استان یزد
۴۵۳	زمین مرجع نمودن نقشه‌ها و حدنگاری پلاک‌های ثبتی واحدهای ثبتی استان اصفهان	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اصفهان
۴۵۴	افزایش قرارداد زمین مرجع نمودن نقشه‌ها و حدنگاری پلاک‌های ثبتی واحدهای ثبتی استان اصفهان	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اصفهان
۴۵۵	تهیه و جانمایی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی در شهرستان‌های استان اصفهان- مرحله سوم	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اصفهان
۴۵۶	تهیه و جانمایی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی در شهرستان‌های استان اصفهان- مرحله پنجم	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اصفهان
۴۵۷	تهیه و جانمایی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی در شهرستان‌های استان اصفهان- مرحله ششم	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اصفهان
۴۵۸	تهیه و جانمایی نقشه مناطق بافت مسکونی روستایی در شهرستان‌های استان اصفهان- مرحله دوم	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اصفهان
۴۵۹	تهیه و جانمایی نقشه مناطق بازارهای سنتی و مناطق سر پوشیده در شهرهای اصفهان، شهرضا، کاشان، گلپایگان، نائین	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان اصفهان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۴۶۰	اجرای طرح جامع حدنگار	اداره ثبت اسناد و املاک استان البرز
۴۶۱	داده آمائی، حدنگاری و ژئورفرنس پلاک‌های ثبتی شهرستان بروجرد	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان لرستان
۴۶۲	افزایش قرارداد داده آمائی، حدنگاری و ژئورفرنس پلاک‌های ثبتی شهرستان بروجرد	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان لرستان
۴۶۳	تکمیل و بروزرسانی تهیه و جانمایی نقشه شهرهای زیر ۲۵۰۰۰ نفر جمعیت در مقیاس ۱/۵۰۰	اداره ثبت اسناد و املاک استان خراسان رضوی
۴۶۴	حدنگاری پلاک‌های ثبتی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان کرمان
۴۶۵	تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت شرق مازندران	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان مازندران
۴۶۶	افزایش قرارداد تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت شرق مازندران	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان مازندران
۴۶۷	تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت غرب مازندران و حدنگاری پلاک‌های ثبتی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان مازندران
۴۶۸	افزایش قرارداد تطبیق و مستندسازی اراضی منابع طبیعی تا مرحله تثبیت غرب مازندران و حدنگاری پلاک‌های ثبتی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان مازندران
۴۶۹	تهیه و جانمایی نقشه سایر دستگاه‌های دولتی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان مازندران
۴۷۰	تهیه و جانمایی نقشه سایر دستگاه‌های دولتی	اداره کل ثبت اسناد و املاک استان مازندران
۴۷۱	انجام خدمات مشاوره اقتصادی شرکت ستاره ایران (بنز)	شرکت ستاره ایران (بنز)
۴۷۲	تهیه طرح‌های هادی روستائی دره تی تهلیون، کمک خداداد، هود	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان کهگیلویه و بویراحمد
۴۷۳	تهیه طرح هادی روستاهای حمزه خانی، منصورخانی، عباسعلی خانی کاکان	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان کهگیلویه و بویراحمد
۴۷۴	تهیه طرح هادی روستایی چهار روستای برج سوخته سفلی، ایجانی، بورکی سفلی و قوری شهرستان کازرون	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان فارس
۴۷۵	عملیات خدمات نقشه‌برداری ثبتی شهر ایزدخواست شهرستان آباده	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان فارس
۴۷۶	نقشه‌برداری آبادیهای نصیرآباد سفلی و سلوک شهرستان هشترود	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان شرقی
۴۷۷	تهیه طرح هادی ۱۱ روستای استان آذربایجان شرقی در محیط GIS	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان شرقی
۴۷۸	تهیه طرح هادی ۷ روستای استان آذربایجان شرقی در محیط GIS	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان شرقی
۴۷۹	تهیه طرح هادی در محیط GIS روستای قره قیه شهرستان کلبر	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان شرقی
۴۸۰	تهیه طرح تفکیکی اراضی روستایی بارانی عجم و قره قصاب از توابع شهرستان نقده	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان غربی

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۴۸۱	نقشه برداری بازنگری طرح هادی روستاهای ده چشمه - فیل آباد	بنیاد مسکن استان چهارمحال و بختیاری
۴۸۲	طرح توسعه پایدار منظومه روستائی و سند توسعه اقتصادی شهرستان ترکمن	بنیاد مسکن استان گلستان
۴۸۳	افزایش قرارداد طرح توسعه پایدار منظومه روستائی و سند توسعه اقتصادی شهرستان ترکمن	بنیاد مسکن استان گلستان
۴۸۴	طرح توسعه پایدار منظومه روستائی و سند توسعه اقتصادی شهرستان کردکوی	بنیاد مسکن استان گلستان
۴۸۵	افزایش قرارداد طرح توسعه پایدار منظومه روستائی و سند توسعه اقتصادی شهرستان کردکوی	بنیاد مسکن استان گلستان
۴۸۶	نقشه برداری روستاهای استان - گروه ۶	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان شرقی
۴۸۷	نظارت بر نقشه برداری روستاهای استان - گروه ۲	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان شرقی
۴۸۸	جهت بازنگری طرح هادی روستای لافت شهرستان قشم	بنیاد مسکن استان هرمزگان
۴۸۹	بازنگری طرح هادی روستاهای بالای ۵۰ خانوار - روستای حمدانیه شهرستان باوی	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان خوزستان
۴۹۰	بازنگری طرح هادی روستاهای بالای ۵۰ خانوار - روستای صلیبه شهرستان باوی	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان خوزستان
۴۹۱	مطالعه و طراحی و ارائه برآورد و دیتایلهای اجرائی و خدمات نظارت کارگاهی يك دستگاه پل محله آزادگان ۳	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان بوشهر
۴۹۲	تهیه طرح بازنگری روستاهای میاندرود-زوار تنکابن	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی مازندران
۴۹۳	طراحی سالن اجتماعات چند منظوره	دانشگاه فرهنگیان
۴۹۴	طراحی سالن اجتماعات دانشگاه شهید باهنر اصفهان - دو طبقه	دانشگاه فرهنگیان
۴۹۵	طراحی آشپزخانه سلف دانشگاه شهید باهنر فرهنگیان اصفهان	دانشگاه فرهنگیان
۴۹۶	طراحی و برآورد جهت تکمیل نهائی جهت تکمیل نهائی مجموعه آموزشکده فنی و حرفهای دختران اصفهان	دانشگاه فنی و حرفهای واحد استان اصفهان
۴۹۷	تهیه نقشه حدنگار مطابق استاندارد اداره ثبت و اسناد	اداره کل ورزش و جوانان استان خوزستان
۴۹۸	مشاور مطالعات طرح جامع و اخذ مجوزات احداث بزرگترین و مجهزترین پارک آبی ایران	شرکت تعاونی پارک آبی صدرا
۴۹۹	نقشههای بروز شهر تهران آماده سازی شده در محیط GIS در مقیاس ۱:۲,۰۰۰ بصورت ۳ بعدی	شرکت مهتاب قدس
۵۰۰	تهیه نقشه ۱:۲۵۰ شهری به همراه کارشناسی دادگستری و شهرداری	پژوهشگاه زلزله شناسی
۵۰۱	مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی احداث آکواریوم زیردریایی کیش	شرکت بین المللی بهدین کیش

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۵۰۲	مطالعات و طراحی فاز تفصیلی (فاز ۱ و ۲) مجموعه گردشگری بوشیگان کازرون - استان فارس	تعاونی ۱۴ کازرون
۵۰۳	نقشه‌برداری معابر سطح شهر تهران در بافت‌های فرسوده و تولید نقشه‌های GIS آنها	سازمان نوسازی شهرداری تهران
۵۰۴	ارزیابی اثرات زیست محیطی مجتمع خدماتی، گردشگری، توریستی، رفاهی، دشت بهشت صبا	شرکت دشت بهشت صبا
۵۰۵	طراحی، فروش، نصب و اجراء سیستم پایش لحظه‌ای ذرات گرد و غبار کارخانه تولید آسفالت دنیای حفاری	سازمان محیط زیست استان تهران و شرکت دنیای حفاری
۵۰۶	طرح جامع گردشگری بزرگترین پارک آبی خاور میانه - شیراز	شرکت تعاونی پارک آبی صدرا
۵۰۷	مشاور مادر طرح جامع گردشگری بزرگترین پارک آبی خاور میانه - شیراز	شرکت تعاونی پارک آبی صدرا
۵۰۸	مشاور مادر ایجاد اولین کارخانه قطعات بتنی گازی کشور - شیراز	شرکت تعاونی بهار
۵۰۹	طراحی و تهیه نقشه‌های سازه و فونداسیون به همراه دفترچه محاسبات سازه و فایل‌های محاسباتی سازه و فونداسیون احداث سالن ورزشی گلستان	شرکت بلند پایه یادمان
۵۱۰	نقشه‌های بروز شهر منطقه ۱ تهران آماده سازی شده در محیط GIS در مقیاس ۱:۲,۰۰۰	مهندسی صنایع یاس ارغوانی
۵۱۱	مکانیابی و ممیزی و ایجاد پایگاه داده جغرافیایی (GIS) موقوفات و بقاع متبرکه استان تهران - غرب	اداره اوقاف و امور خیریه غرب تهران
۵۱۲	مکانیابی و ممیزی و ایجاد پایگاه داده جغرافیایی (GIS) موقوفات و بقاع متبرکه استان تهران - شمالغرب	اداره اوقاف و امور خیریه شمالغرب تهران
۵۱۳	مکانیابی و ممیزی و ایجاد پایگاه داده جغرافیایی (GIS) موقوفات و بقاع متبرکه استان تهران - جنوبغرب	اداره اوقاف و امور خیریه جنوبغرب تهران
۵۱۴	تهیه نقشه‌های فاز یک معماری، سازه و دفترچه محاسبات، تاسیسات برقی و مکانیکی، نقشه‌های فاز ۲، تهیه نقشه ۳D نما، تهیه دفترچه متره و برآورد و تهیه مشخصات فنی توسط مشاور	کمیته امداد امام استان فارس
۵۱۵	مطالعات مقدماتی و طرح جامع احداث مجموعه گردشگری بوشیگان کازرون - استان فارس	تعاونی ۱۴ کازرون
۵۱۶	مشاور مطالعات فاز صفر طرح جامع منطقه شکار آزاد شیراز	سرمایه گذاری خارجی - موسسه تفریحی شکار فارس
۵۱۷	مشاور طراحی فاز یک و دو طرح جامع منطقه شکار آزاد شیراز	سرمایه گذاری خارجی - موسسه تفریحی شکار فارس
۵۱۸	مشاور ارزیابی اثرات زیست محیطی منطقه شکار آزاد شیراز	سرمایه گذاری خارجی - موسسه تفریحی شکار فارس
۵۱۹	ایجاد و بارگذاری سامانه جامع تالابهای کشور	سازمان حفاظت محیط زیست کشور
۵۲۰	توسعه دو زبانۀ ژئوپرتال سامانه جامع تالابهای کشور	سازمان حفاظت محیط زیست کشور
۵۲۱	بازنگری در مطالعات مکانیابی محلهای دفع و دفن پسماندهای صنعتی و ویژه استانها و تعیین مکانهای نهایی (۳ استان)	سازمان حفاظت محیط زیست کشور
۵۲۲	پروژه تهیه سیستم جامع نرم افزار محیط زیست (MIS/GIS)	اداره کل محیط زیست استان اصفهان

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۵۲۳	نظارت بر ساماندهی، زهکشی و هدایت آب به کانون‌های بحرانی تالاب شور گلپایگان	اداره کل حفاظت محیط زیست استان اصفهان
۵۲۴	نظارت بر لایروبی و ساماندهی مسیرهای اصلی و فرعی رودخانه و هدایت آبه کانون‌های بحرانی گرد و غبار تالاب گاوخونی	اداره کل حفاظت محیط زیست استان اصفهان
۵۲۵	نقشه‌برداری و کاداستر اسناد پارك ملی گلستان	اداره کل حفاظت از محیط زیست استان گلستان
۵۲۶	اجرای برنامه انتقال پیام از طریق تهیه ۳ دقیقه موشن آموزشی حفاظت از محیط زیست	سازمان حفاظت محیط زیست هرمزگان
۵۲۷	ارزیابی ذخایر ماهیان رودخانه زرینه رود استان آذربایجان غربی به تعداد دو بار در سال و در شش ایستگاه مجزا جهت مشخص شدن تعداد و تنوع ماهیان رودخانه	اداره کل محیط زیست استان آذربایجان غربی
۵۲۸	مطالعات خدمات تفصیلی اجرایی آثار طبیعی ملی دومان	اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران
۵۲۹	انجام خدمات مهندسی مشاوره معین	شرکت خدمات هوایی و منطقه ویژه اقتصادی پیام
۵۳۰	مطالعات دقیق، طراحی و نقشه‌برداری ۴ مسیر مربوط به سایت‌های صدا و سیما	صدا و سیما مرکز اصفهان
۵۳۱	خدمات مهندسی مشاور پروژه‌های عمرانی اداره کل ورزش و جوانان استان البرز - شهرستان کرج	اداره کل ورزش و جوانان استان البرز
۵۳۲	افزایش قرارداد خدمات مهندسی مشاور پروژه‌های عمرانی اداره کل ورزش و جوانان استان البرز - شهرستان کرج	اداره کل ورزش و جوانان استان البرز
۵۳۳	خدمات مهندسی مشاور پروژه‌های عمرانی اداره کل ورزش و جوانان استان البرز - شهرستان‌های ساوجبلاغ و طالقان	اداره کل ورزش و جوانان استان البرز
۵۳۴	تعمیر و تجهیز و مرمت استخر سر پوشیده سمیه - جانبازان ۱۷ شهريور	اداره کل ورزش و جوانان استان تهران
۵۳۵	اجرای مشاوره مقاوم سازی و استحکام بنا ساختمان ایستگاه هواشناسی تازه آباد	اداره کل هواشناسی استان کرمانشاه
۵۳۶	زیرساخت رادار هواشناسی همدان	اداره کل هواشناسی همدان
۵۳۷	تهیه نقشه های معماری و تاسیساتی و طراحی و جانمایی درمانگاه و آسایشگاه بانک ملی اداره امور شعب	سرپرستی بانک ملی هرمزگان
۵۳۸	بازطراحی ساختمان اداری و مسکونی شعبه مسجد سلیمان	اداره کل تامین اجتماعی استان خوزستان
۵۳۹	باز طراحی سیستم تهویه و تهویه مطبوع بیمارستان امام علی (ع)	سازمان تامین اجتماعی - بیمارستان امام علی (ع)
۵۴۰	مشاوره و نظارت عالی پروژه بهسازی سیستم تهویه مطبوع بیمارستان شهدای ۱۵ خرداد ورامین	بیمارستان ۱۵ خرداد ورامین
۵۴۱	طراحی سیستم تهویه مطبوع بیمارستان، استخراج نواقص موجود و ارائه طرح پیشنهادی	بیمارستان پیامبر اعظم کرمان
۵۴۲	ارائه مشاوره و نظارت عالی پروژه بهسازی سیستم تهویه مطبوع بیمارستان دکتر لبافی نژاد	بیمارستان لبافی نژاد تهران
۵۴۳	بهسازی سیستم تهویه بیمارستان رازی چالوس	بیمارستان رازی چالوس

ردیف	موضوع قرارداد	کارفرما
۵۴۴	بهسازی سیستم تهویه مطبوع	بیمارستان شفا بابلسر
۵۴۵	بهسازی سیستم تهویه مطبوع	بیمارستان بوعلی نکا
۵۴۶	نظام استقرار مکانیابی و بازتخصیص فضاهای آموزشی استان زنجان - منطقه سوم	سازمان نوسازی مدارس استان زنجان
۵۴۷	نظام استقرار مکانیابی و بازتخصیص فضاهای آموزشی استان زنجان - منطقه ۱ و ۲	سازمان نوسازی مدارس استان زنجان
۵۴۸	مطالعات امکانسنجی ایجاد منطقه هوایی گردشگری دامغان	موسسه عام المنفعه توسعه گردشگری
۵۴۹	انجام مطالعات طرح جامع مجموعه گردشگری ساحلی خلیج فارس	شرکت جامعه سازان جنوب
۵۵۰	گزارش ارزیابی اثرات زیست محیطی مجتمع ساختمانی نمایشگاهی واصناف مزاحم شهری غرب کشور(سایت زاگرس)	شرکت توسعه سولار
۵۵۱	مطالعه و طراحی فاز دوم ساختمان اداره کل زندانهای استان البرز	اداره کل زندانهای استان البرز
۵۵۲	خدمات مشاوره و طراحی سیستم نظارت تصویری	موسسه خدمت رفاهی کشتیرانی ج.ا.ا.
۵۵۳	مطالعات گردشگری منابع آبی ایران و ارائه پتانسیل های گردشگری	معاونت سرمایه گذاری سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری
۵۵۴	مطالعات اولیه مشارکت یا واگذاری منابع آبی تحت اختیار وزارت نیرو در جهت ایجاد ارزش افزوده	وزارت نیرو دفتر مطالعات اقتصادی آب و آبفا

برخی از کارفرمایان مشاور

سازمان صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی ایران (استانهای: تهران، مرکزی، گلستان، گیلان، کرمانشاه، البرز، هرمزگان، لرستان، خوزستان، سمنان، قزوین، خراسان رضوی، اصفهان، قم)



سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران



سازمان صنعت معدن تجارت (استانهای: خوزستان، سمنان)



موسسه پژوهش های بازرگانی



سازمان توقاف و امور خیریه (جنوب غرب تهران، غرب تهران، شمال غرب تهران، شهرستان آمل، شهرستان محمود آباد، استان مازندران)



منطقه آزاد ماکو





اداره کل ورزش و جوانان (استان‌های: تهران، البرز، خوزستان)



شهرداری مشهد



شهرداری گرگان



شهرداری همدان



شهرداری دامغان



شهرداری اراک



شهرداری کامیاران



شهرداری ساوه



معاونت معماری شهرسازی شهرداری تهران



سازمان نوسازی شهرداری تهران



شهرداری ساری



شهرداری نوشهر



شهرداری بوکان



شهرداری محمودآباد



شهرداری خوی



شهرداری بندرانزلی



شهرداری سیرجان



اداره کل حریم شهرداری تهران



اداره کل محیط زیست و توسعه پایدار شهرداری تهران



شهرداری تهران (مناطق ۱، ۲، ۳، ۱۱، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰، ۲۲)



شهرداری چالوس



شهرداری مائیر



شهرداری خلخال



شهرداری آریاطان



شهرداری قروه



شهرداری خمین



شهرداری خرم‌آباد (تنکابن)



شهرداری کجور



شهرداری محمدشهر



شهرداری بهار



شهرداری امام زاده عبدالله



شهرداری شهباز



شهرداری دوساری



شهرداری شیروود



شهرداری شیرگاه



شهرداری شاهدیه



شهرداری پاوه



شهرداری تنکابن



شهرداری گناباد



شرکت جهان



شرکت نوسازی عباس آباد



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی



شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه ساری - مازندران



شرکت انتقال گاز (منطقه ۲ اصفهان، منطقه ۵ شیراز، منطقه ۷ همدان، منطقه ۹ ساری، منطقه ۱۰ بوشهر)



شهرداری بازرگان



شهرداری کتالم و سادات شهر



شهرداری الیگودرز



شهرداری راور



شهرداری شاهرود



شهرداری اندیمشک



شرکت جامعه سازان جنوب



پتروپالایش مهر خلیج فارس



شرکت نفت ستاره خلیج فارس



تعاونی ۱۴ کازرون



شرکت مهتاب قدس



سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان کرمان



مهندسی صنایع یاس ارغوانی



شرکت توسعه سولار



سازمان همیاری استانداری البرز



شرکت ملی گاز ایران (تهران، گیلان، مازندران، همدان، لرستان، کهگیلویه و بویراحمد، زنجان، اصفهان، سمنان، گلستان، کردستان، کرمانشاه، کرمان، خراسان رضوی، ایلام)

بیمه ایران



پژوهشگاه زلزله شناسی



سازمان امور عشایر کشور (جنوب کرمان، کهگیلویه و بویراحمد، گلستان، اردبیل، چهارمحال و بختیاری، فسا)



موسسه تحقیقات سیلاب ایران



شرکت شهرک‌های کشاورزی ایران



اداره منابع طبیعی و آبخیزداری (شهرستان‌های: تربت حیدریه، صالح آباد، دزفول، اندیکا، گناباد، بجنستان، کلات، کوهسرخ، فریمان، بردسکن، خواف و استان‌های: اصفهان، مازندران، آذربایجان شرقی، هرمزگان، یزد، کهگیلویه و بویراحمد، البرز، کرمانشاه، همدان، چهارمحال و بختیاری، آذربایجان غربی، لرستان، فارس)



وزارت جهاد کشاورزی (استان‌های: تهران، آذربایجان غربی، گلستان، کرمان، لرستان، سمنان، مرکزی، مازندران، اصفهان، کرمانشاه، همدان، خراسان رضوی، خراسان شمالی، البرز، چهارمحال و بختیاری، سیستان و بلوچستان و شهرستان‌های: مهولات، نیشابور، بجنستان، فیض آباد، طرqbه و شاندیز، فریمان، مینودشت، مراوه تپه، مریوان، دیواندره، گالیکش و جنوب کرمان)



سازمان شیلات ایران (استان‌های: چهارمحال و بختیاری، سیستان و بلوچستان، گلستان، مرکزی)



اداره کل راه و شهرسازی (استان‌های: کرمانشاه، کردستان، مازندران، همدان، آذربایجان شرقی، ایلام، مرکزی، خراسان جنوبی و لرستان)



اداره کل راه و ترابری استان تهران



شرکت تعاونی مسکن تاسیسات و مهندسی نور



شرکت بلند پایه یادمان



شرکت دنیای حفاری



شرکت بین المللی بهدین کیش



اداره کل کتابخانه های عمومی استان مرکزی



شرکت شهرک تخصصی آجیل و خشکبار مشهد



سازمان ملی زمین و مسکن



شرکت عمران شهرهای جدید



شرکت عمران شهر جدید فولادشهر





شرکت عمران شهر جدید هشتگرد



شرکت عمران شهر جدید پردیس



شرکت عمران شهر جدید بینالود



اداره کل هواشناسی (استان‌های: کرمانشاه، همدان)



اداره کل راه آهن استان هرمزگان



مؤسسه خدمات رفاهی کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران



سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای (استان‌های: ایلام، بوشهر، فارس، خراسان رضوی)



مهندسين مشاور ساج گستر نوين



مرکز تحقیقات کاربردی معاونت مهندسی ناجا



دانشکده فنی و حرفه ای شهید مهاجر اصفهان



دانشگاه فرهنگیان (اصفهان، اقلید)



جهاد دانشگاهی واحد استان کهگیلویه و بویراحمد



شرکت تعاونی پارک آبی صدرا



کمیته امداد امام خمینی استان فارس



شرکت دشت بهشت صبا



اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان اصفهان



بانک ملی



دادگستری کل استان اصفهان



اداره کل ثبت اسناد و املاک (استان‌های لرستان، مازندران، مرکزی، قزوین، تهران، البرز، آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، اردبیل، گلستان، همدان، خوزستان، هرمزگان، زنجان، یزد، سمنان، خراسان رضوی، فارس، اصفهان، کرمان، سیستان و بلوچستان)



قراگاه سازندگی خاتم الانبیاء - دریا ساحل



وزارت نیرو دفتر مطالعات اقتصادی آب و آبفا



مؤسسه تحقیقات آب وزارت نیرو



شرکت سهامی سازمان آب و برق خوزستان



آب منطقه‌ای (استان‌های کهگیلویه و بویراحمد، خراسان شمالی، گلستان)



آب وفاضلاب (مناطق ۱ و ۳ تهران، شرق تهران، شهرستان دامغان، استان‌های آذربایجان شرقی، مازندران، قم)



تأمین و تصفیه آبفا تهران



آب وفاضلاب روستائی (استان‌های کرمان، مرکزی)



شرکت مدیریت شبکه برق ایران



شرکت برق منطقه‌ای (تهران، خراسان رضوی، گیلان، غرب (کرمانشاه)، فارس، خوزستان، تهران بزرگ، آذربایجان شرقی، لرستان، هرمزگان، سمنان، کردستان، ایلام)



صداوسیملی مرکز اصفهان

شرکت مخابرات استان اصفهان



سازمان فضائی ایران



سازمان تنظیم مقررات رادیویی کشور



اداره کل پست (جنوب تهران، استان‌های کرمان، ایلام، فارس، خراسان رضوی، هرمزگان، کرمانشاه، زنجان، کهگیلویه و بویراحمد)



شرکت ارتباطات زیرساخت



شرکت ارتباطات زیرساخت استان آذربایجان غربی



پست بانک



شرکت خدمات هوایی پست و مخابرات پیام



شرکت ستاره ایران (بنز)



مهندسين مشاور سنجش از دور





استانداری (چهارمحال و بختیاری، مازندران، کرمانشاه، یزد، کرمان، گلستان، کردستان، اردبیل، البرز)



اداره کل فن آوری اطلاعات و ارتباطات (استان های کهگیلویه و بویر احمد، کرمان، اردبیل، گلستان، مازندران، فارس، آذربایجان غربی، کردستان، یزد)



ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز



اداره کل مستغلات سازمان تامین اجتماعی کشور



اداره کل تامین اجتماعی (تهران، خوزستان، بیمارستان لبافی نژاد تهران، بیمارستان ۱۵ خرداد ورامین، بیمارستان امام علی زرنده، بیمارستان قرضی اصفهان، بیمارستان پیامبر اعظم کرمان، بیمارستان فارابی مشهد، بیمارستان تامین اجتماعی رازی چالوس، بیمارستان بوعلی نکا، بیمارستان شفا بابلسر، بیمارستان ۱۲ بهمن قدس، بیمارستان شهید معیری، بیمارستان دکتر شریعتی اصفهان، بیمارستان امام رضا قم)



معاونت سرمایه گذاری سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری



اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری (استان های تهران، خراسان جنوبی، خراسان رضوی، هرمزگان، اصفهان، البرز، خوزستان، همدان، چهارمحال و بختیاری، آذربایجان غربی، مرکزی، ایلام، کردستان، زنجان، گیلان)



جمعیت هلال احمر (تهران، خوزستان، قم)



اداره کل نوسازی مدارس (استان های کهگیلویه و بویر احمد، مازندران، البرز، زنجان، تهران، خراسان شمالی، گلستان، قزوین، قم، آذربایجان غربی، استان سمنان، سیستان و بلوچستان، چهارمحال و بختیاری)



بنیاد مسکن انقلاب اسلامی (استان های سیستان و بلوچستان، بوشهر، مازندران، هرمزگان، خوزستان، آذربایجان غربی، کهگیلویه و بویر احمد، فارس، چهارمحال و بختیاری، گلستان، آذربایجان شرقی)



سازمان حفاظت محیط زیست کشور - معاونت انسانی



سازمان حفاظت محیط زیست کشور - معاونت دریائی



اداره کل حفاظت محیط زیست (استان های تهران، مازندران، گلستان، اصفهان، آذربایجان غربی، کردستان،
هرمزگان)

لیست نرم افزارها

ردیف	نام نرم افزار	دیمنه کاربرد
۱	Virtuozzo	فتو گرامتری GIS
۲	Raster-ex	وکتورایز نقشه های رستری
۳	SDR-Map	تهیه نقشه های توپو گرافی
۴	Auto CAD Land Development	Auto CAD ترسیم نقشه ها مستقیما در محیط
۵	Micro Station	ترسیم نقشه ها و ادیت کارتو گرافی نقشه های فتو گرامتری (چندین ورژن)
۶	Paradeyes-Dp	سیستم تبدیل فتو گرامتری رقومی
۷	Sap ۲۰۰۰.۷۱۰	نرم افزار تحلیل سازه به روش اجزا محدود
۸	Flow3D ۷۸.۲۰	نرم افزار تحلیل جریان های دینامیکی سیالات به روش احجام محدود
۹	Fluent ۷۶.۱۰	نرم افزار تحلیل جریان های دینامیکی سیالات و انتقال حرارت و جریان های غیرماندگار با تغییرات ناگهانی به روش احجام محدود
۱۰	Hec ۱	محاسبه هیدرولیک سیلاب در مقطع خروجی
۱۱	Hec ۵	مدیریت بهره برداری از مخزن
۱۲	Hec ۶	محاسبه تغییرات بستر رودخانه
۱۳	Sms ۷۲.۱۰	نرم افزار طراحی و کنترل آب های سطحی
۱۴	Geo Slop Ver ۵.۱۷	نرم افزار تحلیل پایداری شیروانی های خاکی، این نرم افزار شامل چندین مدل می باشد که توانایی بررسی مهاجرت ذرات در بدنه سازه های خاکی، تحلیل نشست از خاکریزها، طراحی میل مهارها و پانل های بتنی تثبیت خاکریزها، تحلیل پایداری خاکریزهای تحت اثرات نیروی زلزله و ... را دارد.
۱۵	Ansys ۷۱۰	این نرم افزار توانایی تحلیل FEM نرم افزار همه منظوره تحلیل به روش اجزا محدود (مسائل تنش خطی، تحلیل کماتشی، تحلیل انتقال حرارت، آنالیز غیر خطی تنش-کنش و CFD مسائل سیالاتی می باشد).
۱۶	Autodesk Civil 3D ۲۰۰۶	نرم افزار طراحی راه، کانال، با توانایی ترسیم پلان، پروفیل طولی و عرضی، محاسبه احجام، ترسیم صفحات تسطیح، جاده و خط لوله به شکل سه بعدی
۱۷	Arc GIS ۸,۸.۳,۹,۹.۱,۹.۲,۹.۳,۱۰	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۱۸	Arc GIS Developer Kit	نرم افزار توسعه Arc GIS
۱۹	ARC SDE	نرم افزار توسعه
۲۰	ARC IMS	نرم افزار توسعه
۲۱	ARC Engine	توسعه
۲۲	Cad Corp Sis	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۲۳	IL WIS	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۲۴	Arc View	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۲۵	GIS - PDA	نرم افزار توسعه سیستم اطلاعات مکانی بر روی موبایل
۲۶	Grid	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی

۲۷	Geo Spatial Map Object	نرم افزار توسعه سیستم اطلاعات مکانی
۲۸	Network Overview	نرم افزار توسعه سیستم اطلاعات مکانی
۲۹	Caris	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۳۰	MAP INFO	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۳۱	RSI ENVI	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۳۲	AutoCAD map	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۳۳	Micro station	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۳۴	Autodesk Raster Design	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۳۵	Visual Studio.NET	نرم افزار سیستم اطلاعات مکانی
۳۶	Arc Object	نرم افزار توسعه سیستم اطلاعات مکانی
۳۷	Arc HydroS	نرم افزار توسعه سیستم اطلاعات مکانی در زمینه منابع آب و آب
۳۸	ENVI	نرم افزار سنجش از دوری
۳۹	(PCI (Geomataica	نرم افزار سنجش از دوری
۴۰	ER Mapper	نرم افزار سنجش از دوری
۴۱	ERDAS	نرم افزار سنجش از دوری
۴۲	Photomod	نرم افزار سنجش از دوری - فتو گرامتری
۴۳	Lieca Photogerammetry (Suiet(LPS	نرم افزار سنجش از دوری - فتو گرامتری
۴۴	Inpho	نرم افزار سنجش از دوری - فتو گرامتری
۴۵	Hec-HMS v۳.۰.۱	نرم افزار شبیه سازی بارش و روان آب و تحلیل سیلاب
۴۶	Hec-Ras v۳.۱.۳	نرم افزار تحلیل جریان های رودخانه ای در حالت دائم و گذرا و ترسیم پروفیل های برگشت جریان
۴۷	Mike ۱۱	منابع آب و هیدرولوژی
۴۸	Hyfa	منابع آب و هیدرولوژی
۴۹	Jeo Ras	منابع آب و هیدرولوژی
۵۰	Crop Wat	نرم افزار تعیین نیاز آبی گیاهان (سازمان خواروبار جهانی)
۵۱	Net Wat	نرم افزار ارائه نیاز آبی گیاهان در استان های مختلف ایران (سند ملی آب کشور)
۵۲	Ag Wat	نرم افزار ارائه نیاز آبی گیاهان در استان های مختلف ایران (سند ملی آب کشور)
۵۳	SMS	نرم افزار مدلسازی و طراحی سیستم آبیاری سطحی
۵۴	Aquachem	یک بسته نرم افزاری جامع است که به طور خاص برای آنالیزهای عددی و گرافیکی داده های هیدرو شیمیایی و کیفیت آب کاربرد دارد
۵۵	Aqqa	بررسی کیفیت آب و تهیه نمودار ویلکوس و شولر و ...
۵۶	Surfer	نرم افزار طراحی، محاسبات و متره مسیرهای راه، کانال، زهکش، احجام خاکی
۵۷	Land Development	نرم افزار طراحی، محاسبات و متره مسیرهای راه، کانال، زهکش، احجام خاکی
۵۸	Geo tools	نرم افزار طراحی، محاسبات و متره مسیرهای راه، کانال، زهکش، احجام خاکی

نرم افزار کاربردی جهت طراحی و محاسبه کانال های روباز، لوله نهرها و ...	Flow Master	۵۹
نرم افزار طراحی و تحلیل شبکه های توزیع آب	EPA NET	۶۰
نرم افزار طراحی و رسم خطوط هم پتانسیل و تحلیل جریان زیر سازه های آبی	Mseap	۶۱
نرم افزار تعیین پروفیل سطح آب و پارامترهای کلویتاسیون در جریان های آزاد	WS۷۷	۶۲
نرم افزار شبیه سازی دوره رشد محصول	Agrometshell	۶۳
نرم افزار بانک اطلاعاتی آمار هواشناسی کشاورزی و تهیه نقشه های مربوطه	Local Clime Wat	۶۴
نرم افزار طراحی هیدرولیکی کانال و لوله	Hydraulic	۶۵
نرم افزار انتخاب پمپ	Pumpiran	۶۶
نرم افزار عمرانی	Mini tab	۶۷
نرم افزار تحلیل و طراحی سازه ها	SAFE	۶۸
نرم افزار تحلیل و طراحی سازه ها	SAP ۲۰۰۰	۶۹
نرم افزار تحلیل و طراحی فونداسیون	ETABS ۲۰۰۰	۷۰
نرم افزار مدلسازی سه بعدی و تهیه نقشه های کارگاهی	XSTEEL	۷۱
تحلیل سازه و طراحی سازه	Tekla Structures	۷۲
تحلیل و طراحی مقاطع	SECTION BUILDER	۷۳
تحلیل و طراحی مقاطع	SEC-PRO	۷۴
نرم افزار برآورد و متره	سیاهه	۷۵
نرم افزار عمرانی - معماری	Allplan Architecture & Engineering	۷۶
طراحی	Auto CAD	۷۷
طراحی - معماری	۳D Max	۷۸
طراحی - معماری	Autodesk Revit Architecture	۷۹
طراحی - معماری	Sketchup	۸۰
طراحی - معماری داخلی	Flow Architect Studio ۳D	۸۱
طراحی - معماری داخلی	Truncad ۳D Generator	۸۲
پایگاه داده	Oracle	۸۳
نرم افزار برنامه نویسی	Visual Studio.NET ۲۰۰۰	۸۴
نرم افزار برنامه نویسی	Visual Studio.NET ۲۰۰۵	۸۵
نرم افزار برنامه نویسی	Visual Studio.NET ۲۰۰۷	۸۶
نرم افزار برنامه نویسی	Borland J Bulder	۸۷
نرم افزار برنامه نویسی	MSDN	۸۸
پایگاه داده	Oracle	۸۹
پایگاه داده	SQL Server	۹۰
پایگاه داده	Access	۹۱

۹۲	Land Desktop	GPS، ژئودزی و محاسبات
۹۳	Ri Scan Pro	GPS، ژئودزی و محاسبات
۹۴	GNSS Soltions	GPS، ژئودزی و محاسبات
۹۵	Ashtech Soltion	GPS، ژئودزی و محاسبات
۹۶	Ski	پردازش و سرشکنی مشاهدات ماهواره‌ای
۹۷	Ski-Pro	پردازش و سرشکنی مشاهدات ماهواره‌ای
۹۸	Hyoack	GPS، ژئودزی و محاسبات
۹۹	Geolab	GPS، ژئودزی و محاسبات
۱۰۰	Geo Office	GPS، ژئودزی و محاسبات
۱۰۱	No bead	GPS، ژئودزی و محاسبات
۱۰۲	Geo Genius	پردازش مشاهدات ماهواره‌ای شبکه‌های ژئودتیک ۳ بعدی به روش کمترین مربعات
۱۰۳	Columbus	محاسبه سرشکنی شبکه‌های ژئودتیک به روش کمترین مربعات
۱۰۴	Geolab	محاسبه سرشکنی شبکه‌های ژئودتیک و ژئودزی و شبکه‌های ماهواره‌ای
۱۰۵	Primavera	نرم‌افزار کنترل پروژه، کنترل کیفیت و مستندسازی
۱۰۶	Ms Project	نرم‌افزار کنترل پروژه
۱۰۷	WBS Chart Pro version ۴.۷	مدیریت برنامه‌ریزی پروژه
۱۰۸	PERT Chart EXPERT version ۲.۶	مدیریت برنامه‌ریزی پروژه
۱۰۹	PIXEL	مدیریت برنامه‌ریزی پروژه
۱۱۰	(Time Line (TL۶	مدیریت برنامه‌ریزی پروژه
۱۱۱	Adobe Photoshop	طراحی
۱۱۲	Media chance Photo BLEND	ترکیب عکس‌ها و طراحی
۱۱۳	Corel	طراحی
۱۱۴	ACDSee	مدیریت و ویرایش عکس‌ها
۱۱۵	IconEdit	طراحی آیکون
۱۱۶	Dataland CD Label Designer	طراحی لیبل
۱۱۷	Photo Director	کار بر روی عکس‌ها
۱۱۸	پیوست	سامانه حسابداری، منابع انسانی (حقوق و دستمزد)
۱۱۹	نرم‌افزارهای ضد ویروس	امنیت
۱۲۰	نرم‌افزارهای آموزش تحت شبکه و وب	آموزش، ویدئو کنفرانس و انتقال اطلاعات
۱۲۱	... , PHP, HTML	ده‌ها مورد نرم‌افزار طراحی وب
۱۲۲	SPSS	نرم‌افزار مطالعات و محاسبات آماری
۱۲۳	Comfar Experts	نرم‌افزار تحلیل هزینه-فایده و کنترل پروژه
۱۲۴	SAG	محاسبات مربوط به فلش - کشش و افست سیم کش

محاسبات مربوط به شابلون برای اسپاتینگ روی پروفیل	SHABLON	۱۲۵
کنترل اسپان وزنی - بادی و محاسبه وزنه	CWWS	۱۲۶
محاسبات کامپیوتری مربوط به تعیین اسپان معادل طراحی برای خطوط انتقال	SPANB,SPANP	۱۲۷
محاسبات مربوط به آمپر حرارتی، ظرفیت اتصال کوتاه و غیر هادی‌های مختلف شبکه	CANDA	۱۲۸
محاسبه پارامترهای الکتریکی خطوط انتقال	RXZO	۱۲۹
محاسبات مربوط به درخت بارگذاری تاورها ناشی از کشش بار هادی‌ها و سیستم گارد	TREE	۱۳۰
محاسبات مربوط به انواع کابل شامل ظرفیت حرارتی، ظرفیت اتصال کوتاه و افت ولتاژ در محیط‌های مختلف کابل کشی	CABLE CAL	۱۳۱
محاسبات مربوط به مقدار کابل در پست‌های انتقال سطح مقطع، تعداد رشته‌ها برای ارائه قیمت کابل در اسناد مناقصه	CABLING	۱۳۲
محاسبات مربوط به شبکه زمین پست‌های انتقال	EARTHING	۱۳۳
محاسبات مربوط به باسبار پست‌ها در حالت‌های سیم و لوله	BUSWIRE,BUSBAR	۱۳۴
محاسبات مربوط به انتخاب ظرفیت برای باطری پست‌های انتقال	BATTERY	۱۳۵
نرم‌افزار محاسبات شبکه	DIGSILENT	۱۳۶
نرم‌افزار جامع محاسبات و طراحی و تحلیل شبکه‌های انتقال و توزیع و مراکز صنعتی	CYME	۱۳۷
نرم‌افزار مکانیزاسیون و محاسبات مهندسی شبکه‌های توزیع برق	MODEC	۱۳۸
نرم‌افزار حوادث شبکه‌های ۲۰ کیلوولت	GIS COM	۱۳۹
نرم‌افزار زمین‌شناسی که در زمینه تحلیل‌های تحت‌الارضی و سطح‌الارضی کاربرد دارد و برداشت‌های زمین‌شناسی، ژئوشیمیایی و ژئوفیزیکی را به دو صورت دو بعدی و سه بعدی ارائه می‌دهد.	Rock work	۱۴۰
ژئوتکنیک	DIPS	۱۴۱
مهندسی سنگ ژئوتکنیک	RocLabV۱	۱۴۲
ژئوتکنیک مهندسی سنگ	Swedge V۴.۰۷۸	۱۴۳
بیش از صدها CD و DVD های تخصصی در سایر زمینه‌های تخصصی	سایر نرم‌افزارهای تخصصی	۱۴۴
بیش از ۵۰۰ CD و DVD مختلف در سایر زمینه‌های نرم‌افزاری	نرم‌افزارهای عمومی	۱۴۵

لیست اطلاعات مکانی موجود در شرکت

ردیف	نوع اطلاعات	توضیحات
۱	نقشه	نقشه‌های رقومی با لایه‌های مختلف مکانی کل ایران - آماده‌سازی شده در محیط GIS در مقیاس ۱:۲۵۰,۰۰۰
۲	نقشه	نقشه‌های رقومی با لایه‌های مختلف مکانی کل ایران - آماده‌سازی شده در محیط GIS در مقیاس ۱:۱,۰۰۰,۰۰۰
۳	نقشه	نقشه‌های رقومی راه‌های کل ایران - آماده‌سازی شده در محیط GIS در مقیاس ۱:۲۵۰,۰۰۰
۴	نقشه	نقشه‌های زمین‌شناسی بیش از ۵۰ درصد ایران، رقومی شده با مقیاس‌های ۱:۱,۰۰۰,۰۰۰ و ۱:۲۵۰,۰۰۰
۵	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵۰,۰۰۰ شهر تهران به همراه اطلاعات مختلف آماری
۶	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ راه‌ها و معابر داخل شهری مراکز استان و شهرهای مهم ایران در محیط GIS
۷	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ پارسل‌های شهری مراکز استان و شهرهای مهم ایران در محیط GIS
۸	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر تهران - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۹	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ طرح تفصیلی شهر تهران - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۰	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ معابر شهر تهران - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۱	نقشه	نقشه کامل ۱:۱۰,۰۰۰ بلوک‌های ساختمانی شهر تهران - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۲	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر چالوس - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۳	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر ساری - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۴	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر شیراز - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۵	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ طرح تفصیلی شهر شیراز - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۶	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر دامنجان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۷	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر رشت - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۸	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر زنجان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۱۹	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر قزوین - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۰	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر تبریز - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۱	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر ارومیه - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۲	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر نورآباد - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۳	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر سراب - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۴	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر میانه - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۵	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر اهر - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۶	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر زاهدان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۷	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر زابل - آماده‌سازی شده در محیط GIS

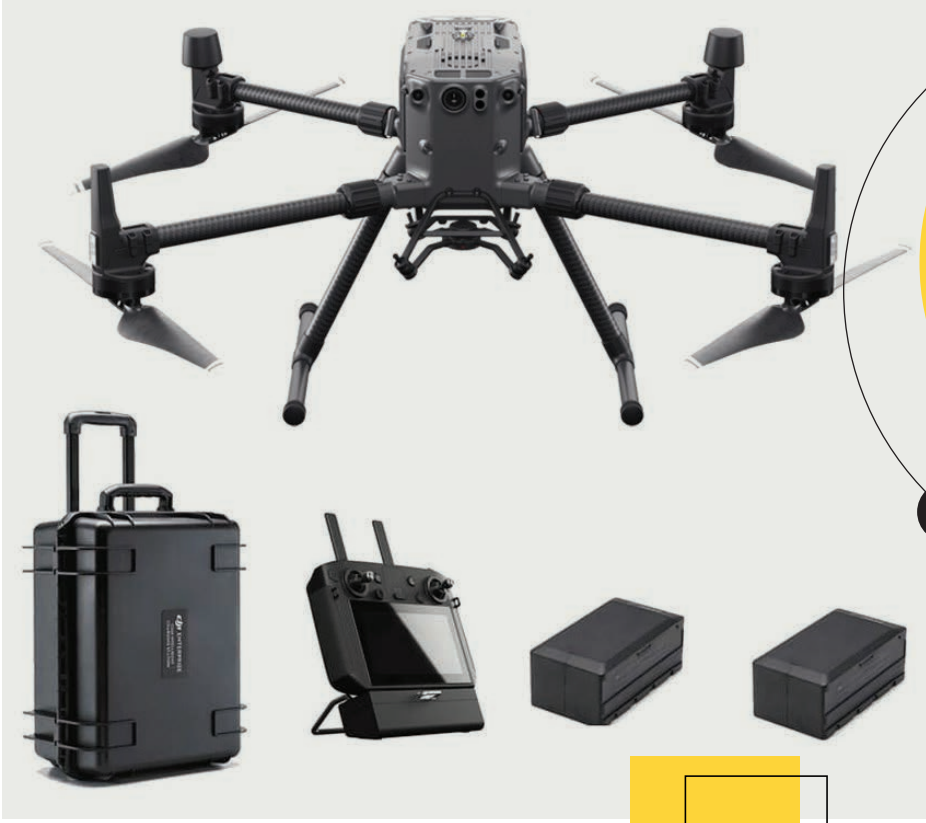
۲۸	نقشه	نقشه کامل ۱:۲,۰۰۰ شهر مراغه - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۲۹	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان تهران - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۰	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان مازندران - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۱	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان گیلان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۲	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان هرمزگان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۳	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان فارس - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۴	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان خوزستان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۵	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان بوشهر - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۶	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان کهگیلویه و بویراحمد - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۷	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان اصفهان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۸	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان کرمانشاه - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۳۹	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ استان زنجان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۴۰	نقشه	نقشه کامل ۱:۲۵,۰۰۰ بخشی از استان سیستان و بلوچستان - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۴۱	نقشه	نقشه کامل ۱:۱۰,۰۰۰ تعدادی از روستاهای سراب - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۴۲	نقشه	نقشه کامل ۱:۱۰,۰۰۰ تعدادی از روستاهای میانه - آماده‌سازی شده در محیط GIS
۴۳	نقشه	تقسیم‌بندی‌های مختلف سیاسی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی
۴۴	نقشه	نقشه کامل دریایی خلیج فارس و آب‌ها و جزایر ایرانی با اطلاعات مختلف آماده‌سازی شده در محیط GIS
۴۵	نقشه	نقشه‌های پوششی ۱:۲۵,۰۰۰ بخش‌هایی از ایران
۴۶	نقشه	نقشه‌های حوزه‌های آبریز ایران
۴۷	نقشه	انواع نقشه پراکنش‌های گیاهی و جانوری مناطق ساحلی شمال و جنوب کشور
۴۸	نقشه	کلیات اطلاعات موجود در مورد مرجان‌های خلیج فارس در پهنه کل خلیج فارس
۴۹	نقشه	نقشه رودخانه‌های اصلی ایران در مقیاس ۱:۲۵,۰۰۰
۵۰	نقشه	نقشه‌های آبراهه‌های بخش اعظم ایران
۵۱	نقشه کاغذی	بیش از دو هزار شیت نقشه مختلف از ایران
۵۲	DEM	مدل ارتفاعی رقمی کل کشور با دقت مناسب حدوداً ۱:۵۰,۰۰۰
۵۳	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای ماهواره Modis از کل ایران ۷ سری در سال‌های مختلف
۵۴	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای ماهواره Land sat از کل ایران (ETM, TM+)
۵۵	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای Quick Bird, ETM+, ASTER از شهر تهران
۵۶	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای با دقت مناسب از شهر اصفهان
۵۷	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای ماهواره Land sat از استان خوزستان از سال‌های ۸۵ تا ۸۸ هر سال ۸ سری جمیعاً ۳۲ سری
۵۸	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای ماهواره Land sat و IRS از استان کرمانشاه
۵۹	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای با دقت مناسب از شهر شیراز
۶۰	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای ETM+ از شهر مشهد

۶۱	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای ETM+ از شهر همدان
۶۲	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای از مناطق ساحلی شمالی و جنوبی ایران و تمامی جزایر, Aster Land Sat و IRS
۶۳	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای مختلف در زمان‌های مختلف از منطقه یخچالی دماوند, Aster Land Sat و IRS
۶۴	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای مختلف در زمان‌های مختلف از منطقه یخچالی علم کوه, Aster Land Sat و IRS
۶۵	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای مختلف در زمان‌های مختلف از منطقه یخچالی زرد کوه, Aster Land Sat و IRS
۶۶	تصاویر ماهواره‌ای	تصاویر ماهواره‌ای مختلف در زمان‌های مختلف از منطقه یخچالی سبلان, Aster Land Sat و IRS
۶۷	عکس هوایی	عکس‌های هوایی مناطقی از ایران
۶۸	DB	پایگاه داد جامع پارامترهای زیست‌محیطی از منابع آبی، ساحلی و جزایر
۶۹	DB	اطلاعات ثبت شده G.P.S به همراه عکس، فیلم و گزارش از تمام جزایر ایرانی خلیج فارس
۷۰	DB	پایگاه داده تقریبی ۸۰ درصد کل ابنیه، امکانات رفاهی و خدماتی، پارکینگ‌ها و دستگاه‌های BTS در راه‌های ایران
۷۱	DB	اطلاعات ۹۰ درصد سدها و آب‌بندهای ایران
۷۲	DB	اطلاعات جامع جانوری مناطق آبی ایران
۷۳	DB	اطلاعات جامع ماهیان و آبزیان مناطق آبی ایران
۷۴	DB	اطلاعات جامع گیاهان، درختچه‌ها و درختان مناطق آبی ایران
۷۵	DB	اطلاعات جامع کنوانسیون‌های داخلی و بین‌المللی مرتبط با محیط‌زیست، منابع طبیعی، منابع آب و توسعه‌ای و مرتبط
۷۶	DB	اطلاعات جامع طرح‌ها و مطالعات زیست‌محیطی و منابع آبی
۷۷	DB	اطلاعات جامع قوانین و مقررات زیست‌محیطی و منابع آبی
۷۸	DB	اطلاعات جامع شهر شیراز
۷۹	DB	اطلاعات جامع شهر دامنجان
۸۰	DB	استانداردها و مطالعات مختلف و دستورالعمل‌های مطالعات منابع آبی و شیلاتی
۸۱	مطالعات	مطالعات زیست‌محیطی استان‌های ساحلی ایران
۸۲	مطالعات	مطالعات گردشگری جزیره کیش
۸۳	مطالعات	مطالعات گردشگری جزیره قشم
۸۴	مطالعات	مطالعات گردشگری جزیره هنگام
۸۵	مطالعات	مطالعات، اسناد، عکس، فیلم و ثبت نقاط GPS بیش از سی جزیره ایرانی خلیج فارس
۸۶	مطالعات	مطالعات مربوط به توان اکولوژیکی، شیلاتی و آبرزی پروری تمامی دریاچه‌های پشت سد موجود در کشور
۸۷	مطالعات	مطالعات مربوط به توان اکولوژیکی، شیلاتی و آبرزی پروری تمامی تالاب‌های کشور
۸۸	مطالعات	مطالعات مربوط به توان اکولوژیکی، لیمنولوژی و آبرزی پروری اکثر رودخانه‌های دائمی کشور
۸۹	مطالعات	مطالعات مربوط به توان اکولوژیکی، شیلاتی و آبرزی پروری تمامی دریاچه‌های کشور
۹۰	مطالعات	مطالعات توان گردشگری سواحل کشور
۹۱	مطالعات	مطالعات توان گردشگری دریاچه‌های پشت سد کشور
۹۲	مطالعات	مطالعات توان گردشگری تالاب‌های کشور
۹۳	استاندارد	استاندارد مطالعات منابع آب - یخچال‌هایی طبیعی با استفاده از سنجش از دور

استاندارد تولید سیستم اطلاعات مکانی فضای سبز و جمع آوری اطلاعات توصیفی و مکانی آن	استاندارد	۹۴
استاندارد تولید سیستم اطلاعات مکانی خدمات شهری و جمع آوری اطلاعات توصیفی و مکانی آن	استاندارد	۹۵
استاندارد تولید سیستم اطلاعات مکانی انتقال در صنعت برق	استاندارد	۹۶
استاندارد تولید سیستم اطلاعات مکانی توزیع و فوق توزیع در صنعت برق	استاندارد	۹۷
استاندارد جمع آوری اطلاعات توصیفی و مکانی انتقال در صنعت برق	استاندارد	۹۸
استاندارد جمع آوری اطلاعات توصیفی و مکانی توزیع و فوق توزیع در صنعت برق	استاندارد	۹۹
استاندارد انجام مطالعات SDI شهری	استاندارد	۱۰۰
استاندارد انجام مطالعات SDI منطقه‌ای و استانی	استاندارد	۱۰۱
استاندارد انجام مطالعات SDI مناطق ساحلی	استاندارد	۱۰۲
استاندارد مطالعات شیلاتی و آبرزی پروری ماهیان گرمابی کشور	استاندارد	۱۰۳
استاندارد مطالعات شیلاتی و آبرزی پروری ماهیان سردابی کشور	استاندارد	۱۰۴
استاندارد مطالعات ارزیابی اثرات زیست‌محیطی طرح‌های گردشگری مناطق ساحلی و کرانه‌ها	استاندارد	۱۰۵
بسیاری نقشه، عکس هوایی و اطلاعات ماهواره‌ای از مناطق مختلف ایران	سایر	۱۰۶
نزدیک به ۳/۰۰۰ جلد کتاب تخصصی مختلف	کتاب	۱۰۷
بیش از ۲۱/۰۰۰ نشریه مختلف تخصصی و مرتبط	نشریات	۱۰۸

فهرست امکانات و تجهیزات

تجهیزات نقشه برداری، GPS و فتو گرامته



پهپاد

Matrice 300RTK

(تجهیزات کامل)

دوربین

ZENMUSE P1





لیزر اسکنر

ZENMUSE L1



پهپاد

Mavic 2 Pro

ردیف	نوع دستگاه	تعداد	دقت اسمی	ملاحظات
۱	پهاد	۱ دستگاه	تهیه نقشه با دقت ۱:۵۰۰ به بالا	تجهیزات کامل
۲	پهاد ماتریس rtk ۳۰۰	۱ دستگاه	–	تجهیزات کامل
۳	پهاد Mavic ۲ Pro	۱ دستگاه	–	–
۴	دوربین ZENMUSE P۱	۱ دستگاه	–	–
۵	لیزر اسکنر ZENMUSE L۱	۱ دستگاه	–	–
۶	دوربین توتال استونکس	۱ دستگاه	–	–
۷	توتال استیشن لایکا	۱ دستگاه	–	–
۸	توتال استیشن لایکا TS۰۹ Plus	۱ دستگاه	۱.۵ppm + ۱mm sec ۲	تجهیزات کامل
۹	توتال استیشن ۵۲۲	۲ دستگاه	۳ppm + ۳mm sec ۲	تجهیزات کامل
۱۰	توتال استیشن لایکا TS۰۶	۲ دستگاه	۲ppm + ۱.۵mm sec ۳	تجهیزات کامل
۱۱	توتال استیشن لایکا ۴۰۳	۱ دستگاه	۵ppm + ۵mm sec ۵	تجهیزات کامل
۱۲	توتال استیشن لایکا ۴۰۷	۲ دستگاه	۵ppm + ۵mm sec ۷	تجهیزات کامل
۱۳	توتال استیشن سندینگ	۲ دستگاه	–	–
۱۴	بیس پرتال تعیین موقعیت با دقت بالا	۲ دستگاه	میلی متر	تجهیزات کامل
۱۵	روور پرتال	۶ دستگاه	سانتی متر	تجهیزات کامل
۱۶	گیرنده مولتی فرکانس رایمند	۴ دستگاه	–	–
۱۷	گیرنده مولتی فرکانس ژئوپوز	۴ دستگاه	–	–
۱۸	گیرنده مولتی فرکانس آلفاژئو	۳ دستگاه	–	–
۱۹	GPS ۳ فرکانسه همراه با سیستم مخابرات داخلی و خارجی Leica Viva	۳ ست	میلی متر	تجهیزات کامل
۲۰	GPS ۳ فرکانسه همراه با سیستم مخابرات رایمند	۳ ست	میلی متر	تجهیزات کامل
۲۱	GPS ۳ فرکانسه همراه با سیستم مخابرات ژئوپوز G۱۰ و تیلت سنسور	۶ ست	میلی متر	تجهیزات کامل
۲۲	گیرنده مرجع GNSS	۲ دستگاه	میلی متر	تجهیزات کامل
۲۳	GPS دو فرکانسه تریمبل	۲ ست دو تایی	میلی متر	تجهیزات کامل
۲۴	GPS تك فرکانسه	۲ ست سه تایی	سانتی متر	تجهیزات کامل
۲۵	موبایل با سیستم عامل اندروید	۳۰ دستگاه	مناسب	–
۲۶	GPS دستی	۲۰ دستگاه	۵ تا ۱۰ متر	–
۲۷	ترازیاب Na ۷۳۰	۲ دستگاه	۱.۲ mm/km	تجهیزات کامل
۲۸	ترازیاب Na ۷۲۸	۲ دستگاه	۱.۵ mm/km	تجهیزات کامل
۲۹	ترازیاب Nak۲	۲ دستگاه	۲ mm/km	تجهیزات کامل

تجهيزات كامل	۳ mm/km	۲ دستگاه	ترازیاب BOIF	۳۰
نرم افزار و لوازم متعلقه	تبدیل عکس به نقشه	۲ دستگاه	دستگاه فتو گرامتری Paradeyes	۳۱
تجهيزات كامل	سانتی متر	۲ دستگاه	دستگاه لوله یاب فلزی PL۲۰۰۰	۳۲
تجهيزات كامل	سانتی متر	۱ دستگاه	دستگاه لوله یاب GPR	۳۳
-	-	۲۰ عدد	ژالون و رفلکتور	۳۴
-	-	۱۶ عدد	شاخص (میر) آلومینیومی	۳۵
-	-	۴ عدد	شاخص (میر) چوبی	۳۶
تجهيزات كامل	-	۱۰ دستگاه	فشارسنج و دماسنج های تر و خشك	۳۷
-	-	۲۰ عدد	سه پایه چوبی	۳۸
-	-	۱۰ عدد	سه پایه آلومینیومی	۳۹
نرم افزار و لوازم متعلقه	۶۰۰ DPI	۲ دستگاه	دیجیتایزر	۴۰
-	با دقت مناسب	۱۰ دستگاه	متر لیزری به همراه بلوتوث	۴۱

تجهيزات عمومى

ردیف	نوع دستگاه	تعداد	دقت اسمی	ملاحظات
۳۲	بی سیم	۸ جفت	-	-
۳۳	اتومبیل	۵ دستگاه	-	پیکان وانت - پژو (۲) - پراید (۲)
۳۴	اسکنر A۳ و A۴	۱۵ دستگاه	-	-
۳۵	پرینتر	۳۰ دستگاه	-	-
۳۶	کامپیوتر	۱۵۰ دستگاه	-	-
۳۷	لپتاپ	۲۰ دستگاه	-	-
۳۸	پلاتر رنگی (EPSON)	۱ دستگاه	-	-
۳۹	موتور پمپ	۲ دستگاه	-	-
۴۰	سرویس اینترنت پرسرعت	۳	-	-
۴۱	شبکه LAN	۱	-	-
۴۲	دوربین دو چشمی	۲ دستگاه	دید در شب	-
۴۳	دوربین عکاسی حرفه ای	۲ دستگاه	-	-
۴۴	دوربین دیجیتال	۱۴ دستگاه	با دقت بسیار بالا	مارك های sony, Canon, Samsung
۴۵	لوازم ایمنی و تجهیزات مصرفی	۲۰۰ ست	-	-
۴۶	کپسول آتش نشانی	۱۰ دستگاه	-	-

تجهيزات برقه والكترونيكه

ردیف	نوع دستگاه	تعداد	دقت اسمی	ملاحظات
۴۷	آمپر متر چنگکی	۱۴ دستگاه	در اندازه های مختلف	–
۴۸	Data Logger	۱۰ دستگاه	در اندازه های مختلف	–
۴۹	دستگاه تست میگر	۱ دستگاه	–	–
۵۰	دستگاه افزاینده ولتاژ تا ۲۰۰۰ ولت	۱ دستگاه	–	–
۵۱	دستگاه تزریق جریان اولیه	۱ دستگاه	–	–
۵۲	دستگاه تست کنتاکت رزیستانس	۱ دستگاه	–	–
۵۳	تایمر تست بریکر	۱ دستگاه	–	–
۵۴	واریاک ولتاژی صفر تا دویست و بیست ولت	۱ دستگاه	–	–
۵۵	W&G LEVEL METER	۱ دستگاه	–	–
۵۶	W&G LEVEL GENRATOR	۱ دستگاه	–	–
۵۷	اسیلوسکوپ IWATSU چهار کاناله ۶۰MHZ	۱ دستگاه	–	–
۵۸	OTDR	۱ دستگاه	زیمنس	–
۵۹	FUSION SPLICER	۱ دستگاه	–	–
۶۰	متور برق پرتال	۳ دستگاه	–	–

تجهيزات آزمایشگاه، زیست محیطی و شیاقی

ردیف	نوع دستگاه	تعداد	دقت اسمی	ملاحظات
۶۱	دستگاه آنالیز آب (PH ، دما، TDS و EC) -میلواکی	۱ دستگاه	در اندازه های مختلف	–
۶۲	Ph متر دیجیتال	۲ دستگاه	۰٫۱	–
۶۳	شوری سنج	۲ دستگاه	۰٫۰۱	–
۶۴	دما سنج	۳ دستگاه	۰٫۱	–
۶۵	عمق سنج دیجیتال	۱ دستگاه	۰٫۰۱	همراه با سنسور شوری (دقت ۰٫۱)
۶۶	نمونه بردار سطحی رسوب Grab	۱ دستگاه	–	مدل van veen (۰٫۲۵*۰٫۲۵)
۶۷	نمونه بردار سطحی رسوب Grab	۱ دستگاه	–	مدل Ekman (۰٫۲۵*۰٫۲۵)
۶۸	نمونه بردار ستونی آب WSB	۲ دستگاه	–	مدل Hydro-Bios (۲ و ۵ لیتر)
۶۹	نمونه بردار پلانکتون PSN	۳ دستگاه	–	اندازه های چشمه ۶۰ - ۱۵۰ - ۳۰۰ میکرون

۷۰	شفافیت سنج Cechi Disk	۲ دستگاه	۰٫۱	—
۷۱	استرئو میکروسکوپ (لوپ)	۱ دستگاه	—	—
۷۲	ترازوی الکتریکی	۱ دستگاه	—	—
۷۳	دستگاه روتاتور مخصوص الک	۱ دستگاه	—	—
۷۴	ظروف مخصوص کوره	۳ دستگاه	—	—
۷۵	انبر مخصوص کوره	۳ دستگاه	—	—
۷۶	دستکش مخصوص کوره	۵ دستگاه	—	—
۷۷	کوره الکتریکی ۱۲۰۰ درجه	۱ دستگاه	—	—
۷۸	آون ۵۵ لیتری	۱ دستگاه	—	—
۷۹	مولتی متر DO	۱ دستگاه	—	—
۸۰	مولتی متر EC TDS S	۱ دستگاه	—	—
۸۱	مولتی متر PH TMP	۱ دستگاه	—	—
۸۲	الک استیل استاندارد با چشمه ۴ میلی متر	۲ دستگاه	۴ میلی متر	—
۸۳	الک استیل استاندارد با چشمه ۲ میلی متر	۲ دستگاه	۲ میلی متر	—
۸۴	الک استیل استاندارد با چشمه ۱ میلی متر	۲ دستگاه	۱ میلی متر	—
۸۵	الک استیل استاندارد با چشمه ۰٫۵ میلی متر	۲ دستگاه	۰٫۵ میلی متر	—
۸۶	الک استیل استاندارد با چشمه ۰٫۲۵ میلی متر	۲ دستگاه	۰٫۲۵ میلی متر	—
۸۷	الک استیل استاندارد با چشمه ۰٫۱۲۵ میلی متر	۲ دستگاه	۰٫۱۲۵ میلی متر	—
۸۸	الک استیل استاندارد با چشمه ۰٫۰۶۳ میلی متر	۲ دستگاه	۰٫۰۶۳ میلی متر	—
۸۹	لگن پلاستیکی بزرگ	۵ دستگاه	—	—
۹۰	فلاسک فلزی بزرگ	۳ دستگاه	—	—
۹۱	بیلچه پلاستیکی کوچک	۵ دستگاه	—	—
۹۲	استوانه مدرج شیشه‌ای (CC ۱۰۰)	۵ دستگاه	—	—
۹۳	بشر شیشه‌ای (CC ۱۰۰)	۱۰ دستگاه	—	—
۹۴	بشر شیشه‌ای (CC ۲۵۰)	۱۰ دستگاه	—	—
۹۵	بشر شیشه‌ای (CC ۵۰۰)	۱۰ دستگاه	—	—
۹۶	چراغ قوه	۵ دستگاه	—	—
۹۷	سبد دسته دار	۵ دستگاه	—	—

۹۸	پلیت شیشه‌ای بزرگ	۵ دستگاه	-	-
۹۹	قیف شیشه‌ای کوچک	۵ دستگاه	-	-
۱۰۰	قیف شیشه‌ای بزرگ	۵ دستگاه	-	-
۱۰۱	بالن ژوژه (CC ۲۵۰)	۵ دستگاه	-	-
۱۰۲	همزن شیشه‌ای بزرگ	۵ دستگاه	-	-
۱۰۳	پایه استیل	۵ دستگاه	-	-
۱۰۴	گیره استیل	۵ دستگاه	-	-
۱۰۵	قلم موی آبرنگ (شماره ۰۰۰)	۵ دستگاه	-	-
۱۰۶	پنس ظریف	۵ دستگاه	-	-
۱۰۷	تشتک استیل زیر سری الک‌های	۵ دستگاه	-	-
۱۰۸	هاون چینی	۵ دستگاه	-	-
۱۰۹	چلیقه نجات	۵ دستگاه	-	-
۱۱۰	پیست ۱ لیتری	۱۰ دستگاه	-	-
۱۱۱	میکروسکوپ	۱ دستگاه	-	-



فامزیر ساخت (۱۳۸۵)

G.C.

+۹۸(۳)۸۸۶۶۶۵۰۵-۱۵
+۹۸(۳)۵۴۹۳۵
+۹۸(۳)۸۸۶۶۶۵۱۴

تلفن:

فکس:

آدرس: نلسون ماندلا (جردن)، بعد
از یلوار میر داماد، بن بست قیادین
شرقی، پلاک ۱۵، واحد ۳، ۴، ۶، ۷،
۱۴ و ۸