

شرکت فط پیمایش کارون

(سهامی خاص)

رزومه

RESUME

Company

نقشه برداری

پلان

پروفیل

توپوگرافی

کاداستر

پست الکترونیک : KPL_company@yahoo.com

همراه : ۰۹۱۲۲۳۴۷۷۰۵

تلفن و دورنگار : ۰۳۱۱-۶۸۱۵۱۸۶

رزومه کاری شرکت نقشه برداری و نقشه کشی خط پیمایش کارون (سهامی خاص)

مقدمه

نقشه برداری به علم اندازه گیری دقیق و تعیین موقعیت نسبی عوارض روی سطح زمین اطلاق میشود. از این تعریف ساده چنین استنتاج می شود که هدف، تعیین مختصات نقاط در سه بعد است. مختصات مطلوب می تواند مختصات دکارتی Z, Y, X و یا مختصات عرض و طول جغرافیایی باشد. معمولاً عملیات نقشه برداری شامل دو مرحله برداشت (یا اندازه گیری) و محاسبه و ارائه نتایج کار است. در نقشه برداری از مناطق کوچک اثر کرویت زمین تقریباً ناچیز است و می توان زمین را در منطقه کوچکی مسطح در نظر گرفت.

شاخه ها:

به علت وسعت زیاد نقشه برداری تقسیمات مختلفی برای آن در نظر گرفته اند:

- ۱- ژئودزی: برای تعیین و بررسی شکل و ابعاد زمین
- ۲- توپوگرافی: برداشت و نمایش شکل زمین و محاسبه مساحت و ارتفاع جهت تهیه نقشه های ارتفاعی
- ۳- فتوگرامتری: تهیه نقشه با عکس برداری زمینی، هوایی یا ماهواره ای
- ۴- کارتوگرافی: مراحل ترسیم نقشه را گویند تنها بخش نقشه برداری است که هنر در آن دخیل است
- ۵- سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS): در این سیستم همه اطلاعات به صورت مکان مرجع دسته بندی می شوند و کاربردهای فراوانی دارد از جمله ذخیره، بازیابی، به هنگام سازی و پردازش داده های مکانی به منظور اتخاذ یا پشتیبانی یک تصمیم برای حل یک مسئله به بهترین روش و کمترین هزینه را ممکن می سازد.
- ۶- سنجش از دور (RS): جمع آوری اطلاعات از عوارض سطح زمین، بدون تماس فیزیکی بیشترین اتکای آن به تصاویر ماهواره ای است

۷- کاداستر: نقشه برداری ثبتی و یا نقشه برداری که ارزش حقوقی داشته باشد

۸- آب نگاری: یا همان هیدروگرافی تهیه نقشه و داده های مکانی از ژرفای آبها

رشته های مختلف نقشه برداری ::

۱- نقشه برداری مسیر: برای طرح و پیاده کردن مسیرها از قبیل راه، راه آهن، کانال کشی، خطوط برق و غیره استفاده می گردد.

۲- نقشه برداری زیرزمینی: موضوع آن برداشت یا پیاده کردن نقشه های تونل و معادن و غیره است.

۳- نقشه برداری هیدروگرافی: به منظور داشتن موقعیت عمق دریاها و رودخانه‌ها جهت عبور و مرور کشتی‌ها، زیردریائی‌ها، محل عبور لوله‌های نفت و گاز در اعماق دریاها، ایجاد اسکله‌های جدید و مکانیزه، احیای بنادر و تاسیسات ساحلی متعلق به آنها و همچنان بهره‌برداری صحیح و بهینه از دریاچه‌ها و سدها برای مقاصد و اهداف مختلف از آن استفاده می‌شود.

۴- نقشه برداری نظامی: برای تهیه نقشه‌های نظامی و تعیین نقاط مهم استراتژیکی یک منطقه و برای اهداف نظامی و آرایش و استقرار نیروهای رزمنده و مواضع تعرضی و دفاعی با مقیاس بزرگ مورد استفاده قرار می‌گیرد.

۵- نقشه برداری ثبتي: که هدف آن تعیین حدود اراضی و مساحت قطعات ملکی است.

۶- نقشه برداری شهری: برای تهیه و اجرای طرح‌های جامع و تفصیلی و هادی شهرها به کار می‌رود.

نرم افزار های نقشه برداری ::

پیشرفت علم و گسترش نرم افزارهای کامپیوتری باعث شد که دیگر روش های سنتی جای خود را به نرم افزارهای جدید بدهد که می توان به چند نرم افزار پر کاربرد اشاره نمود؛ اتودسک اتوکد Autodesk AutoCad توسط جان واکر موسس شرکت Autodesk در سال ۱۹۸۲ پا به عرصه ظهور نهاد. اولین نسخه آن کمتر از دو مگابایت حجم داشت و تنها شامل ۱۷ دستور برای ترسیم بود. در سال ۲۰۰۰ شرکت اتودسک رسماً نرم افزاری را برای مهندسين نقشه برداری ساخت که توانایی خارق العاده ای در زمینه نقشه برداری، راهسازی، کارتوگرافی و... به همراه داشت و نقطه عطفی در صنعت نرم افزارهای نقشه برداری گردید که با نام Autocad Land Desktop عرضه گردید.

تاریخچه شرکت

این شرکت در آذر ماه سال ۱۳۸۱، به همت جمعی از کارکنان اسبق سازمان آب و برق خوزستان تشکیل و در تاریخ ۱۳۸۱/۹/۹ تحت نام مهندسين مشاور خط پیمایش کارون در اداره ثبت شرکتهای اهواز با شماره ۱۴۷۲۴ ثبت گردید. شرکت در همان سال فعالیت های خود را رسماً آغاز نموده و تا کنون تجربه ای قریب به ۱۰ سال را کسب کرده است.

اهداف شرکت

هدف از تشکیل این خانواده، مشارکت در امور عمرانی و آبادانی کشورمان ایران می باشد. ارتقاء و افزایش کیفی پروژه های نقشه برداری در سایه افرادی مجرب و کارکشته در این حوزه کاری و در اختیار نهادن تجارب گوناگون به رسم ادای وظیفه کاری از دیگر اهداف خانواده خط پیمایش کارون می باشد. این شرکت امیدوار است با بکار گیری فن آوری های روز دنیا نقش کوچکی در صرفه جویی های کلان اقتصادی کشورمان ایفا نماید.

سطح فعالیت های شرکت

با توجه به تقسیم بندی ها و رشته های ذکر شده در مقدمه، حیطه فعالیت های کنونی شرکت بدین شرح میباشد: شرکت در زمینه های ژئودزی، توپوگرافی، کارتوگرافی و کاداستر مشغول به فعالیت بوده و در خور شرایط به مسیریابی، نقشه برداری و پیاده سازی مسیر انواع پروژه های خطی اعم از خطوط فشار قوی برق، زیرسازی و روسازی راه، جدول گذاری، انواع کانال و انواع خط لوله؛ همچنین در زمینه نقشه برداری ثبتی و تفکیک انواع اراضی و نیز پیاده سازی محدوده زمین ها با کاربری های مختلف از جمله زمین های پست های فشار قوی برق مبادرت ورزیده و می ورزد.

اعضا و هیأت مؤسس شرکت

آقای رمضانعلی قاسمیان – دارای تحصیلات دیپلم، سابقه ۳۰ ساله در زمینه نقشه برداری در سازمان آب و برق خوزستان. سمت: ریاست هیأت مدیره و مدیرعامل شرکت.

آقای رجبعلی کردانی – دارای سابقه بیش از ۲۱ سال در سازمان آب و برق خوزستان. سمت: نائب رئیس هیأت مدیره.

آرش قاسمیان – دارای تحصیلات کارشناسی عمران گرایش عمران و سابقه ۵ سال فعالیت نقشه برداری در شرکت خط پیمایش کارون. سمت: عضو هیئت مدیره.

پرسنل شرکت

رمضانعلی قاسمیان - مدیرعامل شرکت و کارشناس نقشه بردار.

رجبعلی کردانی - کمک نقشه بردار.

آرش قاسمیان - کمک نقشه بردار و نقشه کش.

علی گودرزی - نقشه بردار اکیپ دوم نقشه برداری.

سوابق کاری شرکت

فعالیت‌های انجام پذیرفته تا کنون توسط شرکت خط پیمایش کارون به تفکیک نوع پروژه در ذیل مکتوب گردیده که با توجه به کثرت، سعی شده تا اعم فعالیتها عرضه گردد. قابل توجه اینکه کلیه عناوین موجود در قالب نقشه در شرکت مستند و بایگانی شده و لذا در هر زمان قابل ارائه میباشند.

پروژه های خطی

مسیریابی و میخکوبی، پلان و پروفیل طولی

ردیف	شرح فعالیت	کیلومتر اژ	موقعیت مکانی	تاریخ
۱	نقشه برداری و تهیه پلان و پروفیل طولی خط برق ۱۳۲ کیلوولت از پست محمدآباد به پست گذار	۱۸	شوشتر	دی ماه ۸۲
۲	نقشه برداری و تهیه پلان و پروفیل طولی واریانت خط برق ۱۳۲ کیلوولت گتوند به لالی	۹	گتوند	خرداد ۸۳
۳	نقشه برداری و تهیه پلان و پروفیل طولی خط برق ۱۳۲ کیلوولت پایه تلسکوپیی شمال دزفول انشعابی از خط اندیمشک - پست فرعی دزفول	۳	دزفول	مرداد ۸۴

اردیبهشت ۸۵	دزفول	۴	نقشه برداری و تهیه پلان و پروفیل طولی خط برق ۱۳۲ کیلوولت ۴مداره از خط موجود ۱۳۲ کیلوولت صفی آباد به پست ۴۰۰ کیلوولت دزفول	۴
خرداد ۸۵	دزفول	۵	نقشه برداری و تهیه پلان و پروفیل طولی مسیر جایگزین پایه چوبی اچ حدفاصل تاور ۲۲ تا پست برق فشارقوی فتح دزفول	۵
شهریور ۸۵	دزفول	۱۲	برداشت پلان و پروفیل طولی خط ۱۳۲ کیلوولت ۴مداره از پست ۴۰۰ کیلوولت دزفول به پست مدرس	۶
بهمن ۸۵	هفتکل	۸	نقشه برداری، تهیه پلان و پروفیل طولی همچنین میخ کوبی مسیر خطوط برق فشارقوی ۳۳ و ۱۳۲ کیلوولت واقع در زمینهای دشت و تپه ماهوری پروژه هفتکل	۷
-	رامهرمز	۴۰	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت پست مارون ۳ به پست رامهرمز	۸
-	ياسوج	۶۵	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت پست گچساران به پست یاسوج	۹
-	هفت تپه	۳۷	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت پست هفت تپه به پست میان آب	۱۰
-	شوشتر	۱۲	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت پست شوشتر به پست گتوند	۱۱
-	بهبهان	۲۵	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت پست بهبهان به پست سد مارون	۱۲
-	اهواز	۲۲	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت پست ساحلی به پست اهواز جنوبی	۱۳
-	اهواز	۳۳	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت پست شمالغرب به پست ملاثانی	۱۴
-	شوش	۲۱	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت پست هفت تپه به پست شوش	۱۵

۱۶	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۱۳۲ کیلوولت انشعابی گتوند به پست لالی	۳۵	گتوند	-
۱۷	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۲۳۰ کیلوولت پست شمالغرب به پست سوسنگرد	۵۴	سوسنگرد	-
۱۸	مسیریابی و تهیه پلان و پروفیل خط ۲۳۰ کیلوولت پست ساحلی به پست اهواز جنوبی	۴۷	اهواز	-
۱۹	مسیریابی خط ۱۳۲ کیلوولت پست ایذه به پست سد گدار	۵۵	ایذه	-
۲۰	مسیریابی خط ۱۳۲ کیلوولت پست محمدآباد مسجدسلیمان به پست سد گدار	۲۵	مسجدسلیمان	-
۲۱	استاپ ستینگ کلیه دکل های خط ۲۳۰ کیلوولت از سد دز به اندیمشک به تعداد ۵۰ دکل			

(ادامه پروژه های خطی)

نقشه برداری و برداشت حریم خطوط فشارقوی برق

ردیف	شرح فعالیت	موقعیت مکانی	تاریخ
۱	موقعیت خطوط ۱۳۲ و ۲۳۰ کیلوولت پست اهواز ۲ به اهواز ۳ در محدوده توسعه صنایع فولاد اهواز	اهواز	۸۴/۰۲/۱۷
۲	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت جنت آباد به لوشاتو	خرمشهر	۸۴/۰۲/۲۴
۳	موقعیت خط برق ۱۳۲ کیلوولت نسبت به پست فرهنگ شهر	شوشتر	۸۴/۰۴/۰۸
۴	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت حدفاصل تاورهای ۱۹ تا ۲۱ نسبت به اتوبان اندیمشک دزفول	دزفول	۸۴/۰۴/۱۴
۵	موقعیت خطوط برق موجود در بلوار ساحلی اهواز حدفاصل پست باغ معین و پل هفتم اهواز	اهواز	۸۴/۰۶/۲۲
۶	موقعیت خطوط ۱۳۲ و ۲۳۰ کیلوولت در محل کراس با اتوبان سربندر اهواز	بندر امام خمینی	۸۴/۰۶/۲۳

۸۴/۰۹/۲۲	اهواز	موقعیت خطوط فشارقوی موجود در محدوده زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت عین دو	۷
۸۴/۱۱/۲۹	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت پست اهواز ۱ نسبت به پست مارون ۳	۸
۸۴/۱۱/۳۰	ماهشهر	محل کراس خط ۱۳۲ کیلوولت جراحی و اتوبان ماهشهر سربندر	۹
۸۵/۰۶/۱۳	شوشتر	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت شوشتر-دزفول نسبت به مدرسه شهید دستغیب گتوند	۱۰
۸۵/۰۷/۱۱	مسجد سلیمان	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت نسبت به پست محمدآباد	۱۱
۸۵/۰۸/۲۸	دزفول	موقعیت خط پیشنهادی ۱۳۲ کیلوولت انشعابی از خط اندیمشک-دزفول به پست موقت شمال دزفول	۱۲
۸۵/۱۰/۰۳	دزفول	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت پیشنهادی با خط موجود صفی آباد	۱۳
۸۵/۱۲/۱۵	اهواز	موقعیت خط ۳۳ کیلوولت خیابان کمپانی اهواز	۱۴
۸۵/۱۲/۲۰	اهواز	موقعیت خط ۳۳ کیلوولت نسبت به اداره تامین اجتماعی اهواز	۱۵
۸۶/۰۱/۲۶	ایذه	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت با سنگ شکن کارون پل	۱۶
۸۶/۰۳/۲۹	اهواز	موقعیت خطوط ۲۳۰ کیلوولت شمالغرب-اهواز جنوبی و ۴۰۰ کیلوولت شمالغرب-میلاذ آبادان	۱۷
۸۶/۰۴/۳۰	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت پست اهواز به پست کشاورزی	۱۸
۸۶/۰۷/۲۵	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت کیانپارس-شمالغرب	۱۹
۸۶/۰۹/۰۳	حمیدیه	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت از پست سپنتا به پست حمیدیه	۲۰
۸۷/۰۷/۲۹	اهواز	موقعیت خطوط فشارقوی اطراف تصفیه خانه صنایع فولاد	۲۱
۸۷/۱۲/۲۵	امیدیه	موقعیت خط ۲۳۰ کیلوولت امیدیه	۲۲
۸۸/۰۹/۲۲	گتوند	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت شوشتر-گتوند نسبت به زمین معارض	۲۳
۸۸/۱۰/۲۵	۳راهی کرخه	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت اندیمشک-دهلران و زمین معارض	۲۴
۸۹/۰۳/۰۳	بیدرویه	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت سد کرخه-خرم آباد و خط ۱۳۲ کیلوولت در حال احداث اندیمشک-بیدرویه و پست ۱۳۲ بیدرویه	۲۵
۸۹/۰۳/۱۶	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت پردیس و منزل مسکونی آقای کشاورز	۲۶
۸۹/۰۳/۱۷	اهواز	موقعیت خط ۲۳۰ کیلوولت جنوبغرب اهواز و زمین تعاونی مسکن ناجا	۲۷
۸۹/۰۳/۱۸	اهواز	موقعیت خطوط ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلوولت در محدوده زمین نیروی انتظامی	۲۸

۸۹/۰۴/۱۴	حمیدیه	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت حمیدیه-سوسنگرد حدفاصل تاور ۵و۴ نسبت به منازل مسکونی در حریم	۲۹
۸۹/۰۵/۰۹	اهواز	موقعیت خط ۲۳۰ کیلوولت رامین-اهواز ۲ و زمینهای آقای مرانی	۳۰
۸۹/۰۵/۱۳	اندیمشک	موقعیت خطوط ۱۳۲ کیلوولت از پست اصلی اندیمشک به دهلران و دژپل نسبت به پست اصلی و عوارض موجود در حریم	۳۱
۸۹/۰۶/۱۶	ياسوج	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت دهدشت-ياسوج و منازل در حریم خط	۳۲
۸۹/۰۶/۱۷	ياسوج	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت ملاصدرا-ياسوج و منازل در حریم خط	۳۳
۸۹/۰۷/۰۹	اهواز	موقعیت خطوط ۱۳۲ کیلوولت توحید و اهواز ۱ به اهواز جنوبی نسبت به زمین مصالح فروشان اهواز	۳۴
۸۹/۰۸/۰۷	اهواز	موقعیت خط ۲۳۰ کیلوولت مارون اصلی-امیدیه و روستاهای در مسیر	۳۵
۸۹/۰۹/۰۱	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت و زمین ورزشی پشت زندان کارون	۳۶
۸۹/۰۹/۰۵	مسجد سلیمان	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت مالکرم-هوانیروز و منازل موجود	۳۷
۸۹/۱۰/۱۸	امیدیه	موقعیت خطوط ۱۳۲ کیلوولت امیدیه اصلی به آغا جاری و کرنج و منازل مسکونی در حریم	۳۸
۸۹/۱۰/۱۹	شهرک طالقانی ماهشهر	موقعیت خط ۲۳۰ کیلوولت ۴۰مایل-نیروگاه آبادان و زمین های موردنظر جهت احداث جایگاه سوخت	۳۹
۸۹/۱۱/۰۴	بهبهان	موقعیت خط ۲۳۰ کیلوولت بهبهان اصلی-گچساران و منازل در مسیر	۴۰
۸۹/۱۱/۰۵	باشت	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت گچساران-ياسوج نسبت به هلال احمر	۴۱
۸۹/۱۱/۰۷	ياسوج	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت گچساران-دهدشت-ياسوج نسبت به زمین استانداری ياسوج	۴۲
۸۹/۱۲/۱۰	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت دومداره نسبت به منازل کوی علوی	۴۳
۹۰/۰۱/۲۳	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت نسبت به منازل تعاونی مسکن صنعت نفت	۴۴
۹۰/۰۲/۰۴	اندیکا	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت گذار-عباسپور حدفاصل تاورهای ۱۱۴ تا ۱۲۱ و منازل موجود	۴۵
۹۰/۰۲/۰۵	اندیکا	موقعیت خط ۴۰۰ کیلوولت عباسپور-شوشتر اصلی و منازل در حریم	۴۶
۹۰/۰۳/۱۷	حمیدیه	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت حمیدیه-سوسنگرد و زمین ورزشگاه	۴۷

۹۰/۰۳/۱۸	جاده اهواز	موقعیت خط ۲۳۰ کیلوولت جاده ماهشهر نسبت به زمین آقای جابری	۴۸
۹۰/۰۳/۲۲	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت حدفاصل تاورهای ۳۷ و ۳۸ نسبت به جاده کمربندی اهواز اندیمشک جهت احداث پل	۴۹
۹۰/۰۳/۲۳	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت حدفاصل تاورهای ۱۶ تا ۱۸ نسبت به جاده کمربندی اهواز اندیمشک جهت احداث پل	۵۰
۹۰/۰۴/۰۱	شوشتر	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت و روستای سردرآباد	۵۱
۹۰/۰۴/۰۴	شوشتر دزفول	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت چمران-شوشتر و منزل آقای یوسفی	۵۲
۹۰/۰۴/۱۸	اهواز	موقعیت خط ۱۳۲ کیلوولت و زمین موردنظر برای احداث جایگاه سوخت آقای محمدزاده واقع در جاده اهواز امیدیه	۵۳

پروژه های مسطحاتی

نقشه برداری و برداشت کدهای ارتفاعی

تاریخ	موقعیت مکانی	شرح فعالیت	ردیف
۸۳/۰۳/۲۳	اهواز	برداشت و توپوگرافی زمین شرکت برق منطقه ای خوزستان	۱
۸۳/۰۶/۲۷	لالی	برداشت و توپوگرافی مراحل مختلف زیرسازی پست ۱۳۲ کیلوولت لالی	۲
۸۳/۰۷/۰۳	اهواز	موقعیت پست اهواز ۳	۳
۸۳/۰۹/۱۴	اهواز	توپوگرافی پست لوله سازی	۴
۸۴/۰۲/۱۸	رامهرمز	برداشت و توپوگرافی زمین پست ۱۳۲ کیلوولت رامهرمز و جاده دسترسی آن	۵
۸۴/۰۳/۲۵	ياسوج	برداشت و توپوگرافی پست اصلی ياسوج	۶
۸۴/۰۴/۰۸	شوشتر	موقعیت خط برق ۱۳۲ کیلوولت نسبت به پست فرهنگ شهر	۷
۸۴/۰۵/۱۸	اهواز	برداشت محوطه نیروگاه زرگان	۸

۸۴/۰۶/۱۳	باغملک	توپوگرافی زمین توسعه پست باغملک	۹
۸۴/۰۶/۱۶	دزفول	برداشت و توپوگرافی زمین پست ۱۳۲ کیلوولت دزفول	۱۰
۸۴/۰۶/۲۲	اهواز	برداشت و توپوگرافی توسعه پست باغ معین	۱۱
۸۴/۰۶/۲۶	اهواز	برداشت و توپوگرافی محوطه و جاده دسترسی تیربتونی	۱۲
۸۴/۰۷/۰۲	مسجدسلیمان	برداشت و توپوگرافی پست محمدآباد	۱۳
۸۴/۰۷/۱۲	اهواز	موقعیت پست تبدیل توحید	۱۴
۸۴/۰۷/۱۸	شوشتر	برداشت و توپوگرافی زمین پیشنهادی پست موبیل شوشتر	۱۵
۸۴/۰۹/۱۲	بهبهان	برداشت و توپوگرافی توسعه پست اصلی بهبهان	۱۶
۸۴/۰۹/۲۶	اهواز	برداشت و توپوگرافی زمین پست ۱۳۲ کیلوولت وحدت	۱۷
۸۴/۱۰/۱۱	شوش دانیال	برداشت و توپوگرافی پست ۱۳۲ کیلوولت شوش ۲	۱۸
۸۴/۱۰/۲۷	سردشت	برداشت و توپوگرافی مراحل مختلف زیرسازی زمین پست ۲۳۰ کیلوولت ابوذر	۱۹
۸۴/۱۲/۱۳	اندیمشک	موقعیت پست ۲۳۰ کیلوولت سبزآب	۲۰
۸۵/۰۲/۰۹	بستان	برداشت و توپوگرافی زمین پست ۱۳۲ کیلوولت بستان	۲۱
۸۵/۰۲/۱۷	امیدیه	برداشت و توپوگرافی پست ۲۳۰ کیلوولت امیدیه	۲۲
۸۵/۰۳/۳۱	خرمشهر	برداشت و توپوگرافی پست ۱۳۲ کیلوولت دیزل آباد	۲۳
۸۵/۰۵/۱۰	اهواز	برداشت و توپوگرافی پست اهواز ۱ و توسعه آن	۲۴
۸۵/۰۵/۱۱	جاده اهواز مسجدسلیمان	موقعیت محوطه سنگ شکن	۲۵
۸۵/۰۶/۰۶	دزفول	برداشت و توپوگرافی مراحل آماده سازی زمین پست ۴۰۰ کیلوولت دزفول	۲۶
۸۵/۰۶/۲۱	بندر امام خمینی	برداشت و توپوگرافی پست ۲۳۰ کیلوولت سربندر	۲۷
۸۵/۰۷/۲۴	اهواز	برداشت و توپوگرافی محوطه انتقال نیروی خوزستان	۲۸
۸۵/۰۹/۰۱	آبادان	برداشت و توپوگرافی مراحل زیرساخت پست چوئبده	۲۹
۸۵/۱۰/۰۲	اهواز	موقعیت پست ۳۳ کیلوولت فلسطین	۳۰
۸۵/۱۰/۰۹	آبادان	برداشت و توپوگرافی زمین پیشنهادی پست ولیعصر	۳۱
۸۵/۱۰/۱۵	اهواز	برداشت و توپوگرافی پست اهواز ۲ و انبارهای موجود	۳۲

۸۵/۱۰/۲۳	اندیمشک	برداشت و توپوگرافی پست اصلی اندیمشک و توسعه آن	۳۳
۸۵/۱۲/۰۱	اهواز	برداشت و توپوگرافی مراحل مختلف زیرسازی زمین پست ۲۳۰ کیلوولت ملی راه	۳۴
۸۶/۰۱/۲۸	اهواز	موقعیت پست اصلی و موقت بقایی	۳۵
۸۶/۰۲/۰۳	اهواز	موقعیت دیسپاچینگ و تعمیرات نیروگاه زرگان	۳۶
۸۶/۰۲/۰۴	اهواز	موقعیت پست توحید اهواز و توسعه آن	۳۷
۸۶/۰۲/۲۳	بیدرویه	برداشت و توپوگرافی مراحل مختلف زیرساخت پست ۱۳۲ کیلوولت بیدرویه اندیمشک	۳۸
۸۶/۰۳/۱۳	امیدیه	پست ۴۰۰ کیلوولت امیدیه ۲ و توسعه آن	۳۹
۸۶/۰۳/۲۰	آبادان	برداشت و توپوگرافی پست ۱۳۲ کیلوولت پیروز	۴۰
۸۶/۰۵/۰۳	اهواز	برداشت و توپوگرافی پست ۱۳۲ کیلوولت کانال توانا	۴۱
۸۶/۰۵/۲۸	دهدشت	موقعیت پست دهدشت نسبت به خط ۱۳۲ کیلوولت	۴۲
۸۶/۰۶/۱۹	باشت	موقعیت توسعه پست ۱۳۲ کیلوولت باشت	۴۳
۸۶/۱۱/۱۳	شوشتر	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت چمران	۴۴
۸۷/۰۴/۱۲	اندیمشک	برداشت و توپوگرافی جاده دسترسی پست بالارود	۴۵
۸۷/۰۵/۰۸	اهواز	پست ۱۳۲ کیلوولت دانشگاه و جاده دسترسی آن	۴۶
۸۷/۰۶/۰۴	بهبهان	برداشت و توپوگرافی پست ۱۳۲ کیلوولت جایزان و جاده آن	۴۷
۸۷/۰۷/۲۵	ياسوج	برداشت و توپوگرافی پست ۱۳۲ کیلوولت یاسوج ۲	۴۸
۸۷/۰۷/۲۹	اهواز	موقعیت خطوط فشارقوی اطراف تصفیه خانه صنایع فولاد	۴۹
۸۷/۱۲/۲۴	اهواز	محوطه مجموعه ورزشی نیرو	۵۰
۸۸/۰۹/۰۹	اهواز	موقعیت پست ۲۳۰ کیلوولت اهواز جنوبی	۵۱
۸۸/۰۹/۱۱	دزفول	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت مدرس و جاده دسترسی	۵۲
۸۸/۱۰/۲۷	اهواز	برداشت و توپوگرافی مجدد زمین برق منطقه ای خوزستان	۵۳
۸۹/۰۱/۲۷	ماهشهر	برداشت و توپوگرافی زمین پست ۱۳۲ کیلوولت فاز ۶	۵۴
۸۹/۰۲/۱۱	اهواز	موقعیت نیروگاه زرگان و جاده دسترسی جدید	۵۵
۸۹/۰۶/۰۶	آبادان	موقعیت کارگاه تیربتونی	۵۶
۸۹/۰۶/۰۷	امیدیه	موقعیت پست ۴۰۰ کیلوولت امیدیه	۵۷

۸۹/۰۶/۱۲	اهواز	موقعیت پست ۳۳ کیلوولت کارون	۵۸
۸۹/۰۸/۰۳	آبادان	برداشت و توپوگرافی زمین پیشنهادی نیروگاه بادی اروندکنار	۵۹
۸۹/۱۰/۰۸	سردشت	موقعیت پست ۲۳۰ کیلوولت زیدون	۶۰
۸۹/۱۰/۲۶	اندیمشک	موقعیت توسعه پست اصلی اندیمشک	۶۱
۸۹/۱۱/۱۴	شوشتر	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت اصلی و موقت شوشتر	۶۲
۸۹/۱۲/۰۸	اندیمشک	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت فرعی اندیمشک	۶۳
۸۹/۱۲/۱۱	خرمشهر	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت پاسارگاد	۶۴
۸۹/۱۲/۱۲	آبادان	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت ۵مهر	۶۵
۸۹/۱۲/۱۳	حمیدیه	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت حمیدیه	۶۶
۹۰/۰۱/۲۲	امیدیه	موقعیت پست ولهد امیدیه	۶۷
۹۰/۰۱/۲۸	آبادان	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت طالقانی ۱ قدیم	۶۸
۹۰/۰۳/۲۷	بهبهان	موقعیت پست اصلی بهبهان	۶۹
۹۰/۰۴/۰۳	اهواز	برداشت پست ۴۰۰ کیلوولت اهواز ۴ و جاده دسترسی آن	۷۰

(ادامه پروژه های مسطحاتی)



نقشه برداری، برداشت و پیاده سازی

تاریخ	موقعیت مکانی	شرح فعالیت	ردیف
۸۴/۰۷/۲۷	آبادان	زمین پیشنهادی توسعه پست کفیشه	۱
۸۴/۱۲/۱۰	اندیمشک	موقعیت و توپوگرافی زمین پیشنهادی پست ۲۳۰ کیلوولت	۲
۸۵/۰۵/۰۲	شادگان	زمین پیشنهادی پست شادگان ۲	۳
۸۵/۰۵/۱۵	دزفول	زمین پیشنهادی پست موبیل شهرک صنعتی دزفول (۲گزینه)	۴
۸۵/۰۵/۱۶	بندر امام خمینی	زمین پیشنهادی پست ۲۳۰ کیلوولت سربندر (۳گزینه)	۵
۸۵/۰۷/۰۴	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت اهواز ۴ (۳گزینه) این پست هم اکنون تاسیس شده است	۶
۸۵/۰۷/۰۵	بندر امام خمینی	موقعیت زمین پست جی آی اس سربندر	۷

رزومه

۸۵/۰۷/۱۵	ماهشهر	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت طالقانی (۳گزینه)	۸
۸۵/۰۷/۲۷	دزفول	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت شمال دزفول (۳گزینه)	۹
۸۵/۰۸/۱۶	ياسوج	زمین پیشنهادی پست موبیل ياسوج	۱۰
۸۵/۰۸/۱۸	ياسوج	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت دنا	۱۱
۸۵/۰۹/۲۵	آبادان	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت جی آی اس (۳گزینه)	۱۲
۸۵/۰۹/۲۶	ایذه	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت ایذه (۳گزینه)	۱۳
۸۵/۱۱/۰۳	اهواز	زمین پیشنهادی پست موقت ۱۳۲ کیلوولت عبدالخان (۲گزینه)	۱۴
۸۵/۱۱/۰۴	ماهشهر	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت فاز ۶ (۴گزینه)	۱۵
۸۵/۱۱/۱۴	باغملک	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت باغملک	۱۶
۸۵/۱۱/۱۵	خرمشهر	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت خرمشهر (۴گزینه)	۱۷
۸۵/۱۱/۲۳	هندیجان	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت شهرک زهره	۱۸
۸۵/۱۲/۰۱	گچساران	زمین پیشنهادی پست گچساران (۵گزینه)	۱۹
۸۶/۰۲/۰۶	دزفول	موقعیت پل دوم دزفول و عوارض اطراف آن	۲۰
۸۶/۰۲/۰۸	امیدیه	موقعیت محوطه سادلمی پست ۴۰۰ کیلوولت امیدیه (۷گزینه)	۲۱
۸۶/۰۳/۰۶	دهدز	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت دهدز	۲۲
۸۶/۰۳/۱۰	شوش دانیال	موقعیت زمین تعاونی ایثارگران شوش	۲۳
۸۶/۰۳/۱۹	بهبهان	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت جایزان	۲۴
۸۶/۰۵/۱۳	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۲۳۰ کیلوولت مهدیس (۶گزینه)	۲۵
۸۶/۰۵/۳۱	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت ملاشیه (۴گزینه)	۲۶
۸۶/۰۷/۳۰	اندیمشک	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت اندیمشک	۲۷
۸۶/۰۸/۰۵	بندرامام خمینی	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت سربندر (۲گزینه)	۲۸
۸۶/۰۸/۲۷	اهواز	زمین پیشنهادی پست برق مترو (۳گزینه)	۲۹
۸۶/۰۹/۰۶	چرام	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت چرام	۳۰
۸۶/۰۹/۱۰	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۲۳۰ کیلوولت کارون	۳۱
۸۶/۰۹/۱۳	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۲۳۰/۳۳ کیلوولت شهرک صنعتی شماره ۳ اهواز	۳۲
۸۶/۱۲/۱۱	دزفول	موقعیت زمین موردنظر ساختمان مدیریت برق	۳۳

۸۶/۱۲/۱۴	دزفول	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت دزفول (۲گزینه)	۳۴
۸۷/۰۲/۰۹	شوشتر	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت شوشتر (۴گزینه)	۳۵
۸۷/۰۳/۰۱	بهبهان	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت بهبهان (۲گزینه)	۳۶
۸۷/۰۳/۲۸	اندیکا	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت قاسم آباد	۳۷
۸۷/۰۴/۲۴	ياسوج	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت یاسوج (۴گزینه)	۳۸
۸۷/۰۴/۳۰	بندر امام	زمین پیشنهادی پست ۲۳۰ کیلوولت سربندر (۲گزینه دیگر)	۳۹
۸۷/۰۶/۰۴	بهبهان	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت جازان	۴۰
۸۷/۰۸/۰۹	اندیکا	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت اندیکا (۶گزینه)	۴۱
۸۷/۰۹/۱۶	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت پردیس (۴گزینه)	۴۲
۸۷/۱۰/۱۶	مسجد سلیمان	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت مسجد سلیمان (۴گزینه)	۴۳
۸۷/۱۱/۱۵	شوش دانیال	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت غرب شوش (۳گزینه)	۴۴
۸۸/۰۸/۲۷	بهبهان	زمین پیشنهادی پست ۲۳۰ کیلوولت بهبهان (۳گزینه)	۴۵
۸۸/۰۹/۲۸	بهبهان	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت بهبهان (۳گزینه)	۴۶
۸۸/۱۲/۲۰	اهواز	زمین پیشنهادی نیروگاه جنوب اهواز	۴۷
۸۹/۰۳/۱۰	دهدز	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت دهدز (۲گزینه دیگر)	۴۸
۸۹/۰۵/۱۲	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت جی آی اس لشکر	۴۹
۸۹/۰۶/۰۴	آبادان	زمین پیشنهادی نیروگاه اتمی دارخوین	۵۰
۸۹/۰۶/۱۰	بهبهان	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت بهبهان (۴گزینه)	۵۱
۸۹/۰۸/۰۳	اروندکنار	موقعیت پست جی آی اس و زمین پیشنهادی نیروگاه بادی	۵۲
۸۹/۰۹/۰۴	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت شهید هاشمی نژاد (۴گزینه)	۵۳
بهار ۹۰	شوش دانیال	زمین پیشنهادی ۱۳۲ کیلوولت جنوب شوش (۱۵گزینه)	۵۴
۹۰/۰۲/۰۱	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت موقت کوی ملت (۲گزینه)	۵۵
۹۰/۰۲/۲۸	اهواز	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت موقت کیانشهر	۵۶
۹۰/۰۳/۰۲	مسجد سلیمان	زمین پیشنهادی پست ۴۰۰ کیلوولت پارسوماش	۵۷
۹۰/۰۳/۰۴	ایذه	زمین پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت ایذه (۲گزینه دیگر)	۵۸

(ادامه پروژه های مسطحاتی)

مطالعات مسیر؛ کروکی ها، عکس ها و نقشه های هوایی

ردیف	شرح فعالیت	موقعیت مکانی
۱	کروکی کلیه خطوط فشارقوی منطقه اندیمشک و تطابق آن با عکس های هوایی سازمان نقشه برداری	اندیمشک
۲	کروکی خطوط فشارقوی موجود در منطقه دزفول	دزفول
۳	کروکی مسیر پیشنهادی خط ۱۳۲ کیلوولت از پست سد گدار به پست محمدآباد	مسجدسلیمان
۴	موقعیت زمین تعاونی ایثارگران شوش بر روی عکس هوایی	شوش دانیال
۵	کروکی تفکیکی پست های برق موجود در منطقه آبادان	آبادان
۶	کروکی زمین های پیشنهادی پست ۱۳۲ کیلوولت فاز ۶	ماهشهر
۷	کروکی زمین پیشنهادی پست شهرک طالقانی	ماهشهر
۸	کروکی کلیه خطوط و پست های فشارقوی منطقه ماهشهر و تصویر آنها بر روی عکس های هوایی سازمان نقشه برداری	ماهشهر
۹	موقعیت پست ۴۰۰ کیلوولت اهواز ۴ بر روی نقشه های هوایی سازمان نقشه برداری در مقیاس های مختلف ۱:۵۰۰۰؛ ۱:۱۰۰۰۰ و ۱:۲۵۰۰۰	اهواز
۱۰	موقعیت پست ۲۳۰ کیلوولت امیدیه بر روی نقشه هوایی منطقه امیدیه به مقیاس ۱:۱۵۰۰۰	امیدیه
۱۱	موقعیت خطوط فشارقوی و جاده رامهرمز بهبهان جهت تعریض جاده با استفاده از نقشه های هوایی سازمان نقشه برداری کشور و تعیین موقعیت کراس خط و جاده	رامهرمز بهبهان
۱۲	موقعیت پست ۴۰۰ کیلوولت دزفول بر روی عکس هوایی بمقیاس ۱:۱۰۰۰۰	دزفول
۱۳	موقعیت پست ۱۳۲ کیلوولت اصلی و موقت شوشتر روی عکس هوایی بمقیاس ۱:۱۵۰۰۰	شوشتر
۱۴	کروکی مسیر پیشنهادی خط ۱۳۲ کیلوولت پروژه هفتکل بر روی عکس ها و نقشه های هوایی منطقه در مقیاس ۱:۲۵۰۰۰ بسفارش شرکت توسعه صنایع نفت و انرژی قشم OEID وابسته به شرکت نفت	هفتکل

(ادامه پروژه های مسطحاتی)

نقشه برداری ثبتی؛ کاداستر و تفکیک اراضی

ردیف	شرح فعالیت	موقعیت مکانی	تاریخ
۱	تفکیک زمین کشاورزی آقای عزیز کردانی	اهواز	۸۲/۱۰/۲۱
۲	برداشت زمین های زارعین در محدوده زمین آقای مهدیان	اهواز	۸۴/۰۶/۲۶
۳	موقعیت زمین منازل و اداره برق امیدیه	امیدیه	۸۴/۰۸/۰۷
۴	عرصه پست خرمشهر ۳ و پست لوشاتو	خرمشهر	۸۶/۰۲/۳۰
۵	عرصه اداره برق خرمشهر	خرمشهر	۸۶/۰۲/۳۱
۶	موقعیت زمین سازمان آب و برق جنب ایستگاه راه آهن	خرمشهر	۸۶/۰۳/۱۶
۷	تفکیک زمین آقایان مجید، عبدالحسین و پرویز کردانی	جاده اهواز آبادان	۸۶/۰۴/۳۰
۸	موقعیت محوطه اردوگاه شهید اشرفی اصفهانی	دزفول	۸۷/۰۴/۰۸
۹	تفکیک زمین آقای باغ هادی	کوت صالح	۸۸/۰۲/۱۵
۱۰	برداشت محوطه حمل و نقل سنگین	اهواز	۸۸/۰۶/۲۲
۱۱	موقعیت منازل شهرک شهید عباسپور	اهواز	۸۸/۰۹/۰۵
۱۲	موقعیت اداره برق ملاثانی و زمین جنب آن	اهواز	۸۸/۰۹/۱۰
۱۳	عرصه و اعیان منازل کوی بوستان به تفکیک مالکین	اهواز	۸۸/۰۹/۲۴
۱۴	پلان موقعیت ساختمان ثبت اسناد شماره ۱۲۷	اهواز	۸۸/۱۰/۲۸
۱۵	موقعیت ساختمانهای موجود در محوطه پست شمالغرب	اهواز	۸۸/۱۰/۲۹
۱۶	موقعیت پلاک ثبتی ۱۵۷۸/۱۳ و املاک سازمان آب و برق خوزستان و زمین های ورزشی	اهواز	۸۸/۱۰/۳۰
۱۷	زمین موردنظر جهت احداث حوزه علمیه خواهران	اهواز	۸۸/۱۲/۲۲
۱۸	موقعیت منازل سازمانی برق خوزستان به تفکیک شهر	خوزستان	تیر ماه ۸۹
۱۹	موقعیت اداره برق لیکک	لیکک بهبهان	۸۹/۰۶/۰۸
۲۰	موقعیت ساختمانهای درون پست اهواز ۲	اهواز	۸۹/۰۶/۰۹
۲۱	موقعیت منازل کارگری و کارمندی کوی نیروی امیدیه	امیدیه	۸۹/۰۷/۱۱
۲۲	نقشه های تفکیکی کوی نیروی امیدیه	امیدیه	۸۹/۰۷/۱۱

۸۹/۰۹/۰۲	اهواز	موقعیت مهمانسرای موجود در محوطه پست ملی راه	۲۳
۹۰/۰۲/۲۲	جاده اهواز آبادان	پلان موقعیت مسجد سید حبیب موسوی	۲۴
۹۰/۰۳/۲۷	گچساران	موقعیت منازل کارکنان اداره برق گچساران	۲۵
همکاری در زمینه مستند سازی پست های برق فشارقوی استان خوزستان			۲۶

تجهیزات شرکت

- ۱- دو دستگاه تراز یاب مجهز به میکرو متر با بزرگنمایی تلسکوپ بیش از ۳۲ برابر (ویلند)
- ۲- یک دستگاه دوربین توتال استیشن با حداقل فاصله طولیابی با تک رفلکتور ۷۰۰ متر
- ۳- دو عدد گیرنده دستی مختصات جغرافیایی جهانی (GPS)
- ۴- دو عدد شاخص (استاف) ۴ متری
- ۵- ژالن (میر)
- ۶- سه پایه دوربین
- ۷- فرم‌ها و اوراق چاپی مناسب جهت ثبت مشاهدات
- ۸- سکل، یا پایه میر
- ۹- پتک و انواع میخهای چوبی و فلزی
- ۱۰- چتر صحرائی
- ۱۱- رنگ روغنی قرمز یا زرد با قلم مو و چوب پرچم یا پارچه پرچمی
- ۱۲- وسایل ساختمان و پرو حکاکی روی سنگ
- ۱۳- تراز کروی مخصوص شاخص و قابل نصب روی آن
- ۱۴- متر فلزی پنجاه متری و طناب متر کشی
- ۱۵- یک دستگاه خودروی مناسب
- ۱۶- یک دستگاه رایانه مجهز به برنامه های نقشه کشی مورد نیاز
- ۱۷- یک دستگاه لپ تاپ مجهز به برنامه های نقشه کشی مورد نیاز
- ۱۸- یک دستگاه سه کاره پرینتر، فتوکپی و اسکنر سایز A4
- ۱۹- یک دستگاه پلات سایز A3
- ۲۰- دوربین عکاسی دیجیتال جهت ثبت مشاهدات
- ۲۱- دوربین فیلمبرداری دیجیتال DV

قراردادها و سوابق مستند

ردیف	شماره قرارداد	موضوع قرارداد	کارفرما	تاریخ انعقاد	مدت قرارداد	مبلغ قرارداد (ریال)
۱	۸۲/۲-م-۱۲	مطالعه، نقشه برداری، مسیریابی و تهیه پروفیل طولی و پلان عرضی از مسیر خطوط انتقال نیرو	شرکت برق منطقه ای خوزستان به نمایندگی آقای عبدالعزیز کریمی رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل	۸۱/۱۰/۱	۱۸ ماه	۱۷۳/۶۶۷/۷۶۳
۲	۸۳۰۱۵۰۸۹	مطالعه، نقشه برداری و تهیه پروفیل طولی و پلان از مسیر خطوط نیرو و کارهای اضافی موضوع ماده ۱۲ قرارداد مذکور	سازمان آب و برق خوزستان به نمایندگی آقای محمدرضا شمسایی مدیرعامل	۸۲/۳/۱	۶۰ روز	۱۸۶/۹۶۷/۷۶۴
۳	ED287-DH/CCI02	مطالعه، نقشه برداری، مسیریابی و تهیه پروفیل طولی و پلان عرضی از مسیر خطوط انتقال نیرو	شرکت توسعه صنایع نفت و انرژی قشم OEID	۸۲/۱۰/۲	۱۲ ماه	۴۱۶/۶۲۴/۰۰۰
۴	-	انجام عملیات نقشه برداری و تهیه و ترسیم پلان و پروفیل مسیر خطوط انتقال و توزیع ۲۳۰ و ۳۳ کیلوولت استان ایلام	شرکت تأمین برق و آب ایران (تایران) به نمایندگی آقایان غلامرضا مهریار و مرتضی صفاری	۸۳/۳/۳	۳ ماه	۳۳/۰۰۰/۰۰۰
۵	۸۴۰۱۵۰۱۲	تهیه نقشه توپوگرافی پست ها و نقشه برداری متفرقه در استان های خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد	شرکت برق منطقه ای خوزستان به نمایندگی آقای کریمی رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل	۸۴/۲/۱	۲ سال	۱/۲۲۸/۰۰۰/۰۰۰

۳۷۴/۰۳۲/۰۷۶	۶۰ روز	۸۵/۱/۲۰	شرکت برق منطقه ای خوزستان به نمایندگی آقای معین پور رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل	مطالعه، نقشه برداری و تهیه پروفیل طولی و پلان از مسیر خطوط انتقال نیرو	۸۵۰۱۵۰۲۱	۶
۲۹۱/۴۶۵/۰۰۰	۱۲ ماه	۸۷/۱/۱	شرکت برق منطقه ای خوزستان به نمایندگی آقای معین پور رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل	تهیه نقشه توپوگرافی پست ها و نقشه برداری متفرقه در استان های خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد	۸۷۰۱۶۰۰۸	۷
۴۹۲/۹۰۰/۰۰۰	۲۴ ماه	۸۷/۱۲/۱	شرکت برق منطقه ای خوزستان به نمایندگی آقای معین پور رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل	تهیه نقشه توپوگرافی پست ها و نقشه برداری متفرقه در استان های خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد	۸۸۰۱۶۱۱۴	۸
۴۸۹/۰۰۰/۰۰۰	۲۴ ماه	۹۰/۳/۱	شرکت برق منطقه ای خوزستان به نمایندگی آقای مسعود معین پور رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل	نقشه برداری و توپوگرافی پستها و مسیر یابی خطوط و تهیه پلان و پروفیل در استانهای خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد	۹۰/۰۰۱۵۰۴۷	۹

تماس با شرکت

نشانی پستی ::

اهواز؛ کیانپارس؛ خیابان اول غربی؛ پلاک ۱۰۶
اصفهان؛ شهر جدید بهارستان؛ محله کوثر؛ پلاک ۱۱۴

شماره های تماس ::

علی قاسمیان ۰۹۱۲ ۵۹۷ ۹۸۹۴
رجبعلی کردانی ۰۹۱۶ ۶۱۰ ۱۱۴۱
آرش قاسمیان ۰۹۱۲ ۲۳۴ ۷۷۰۵

نمبر ::

۰۳۱۱-۶۸۱۵۱۸۶

پست الکترونیکی ::

kpl_company@yahoo.com



آخرین بروزرسانی: تابستان ۹۱

