



# شرکت ساختمانی لدا

مدیر عامل

نام خانوادگی: سیاوش ناصری  
میزان تحصیلات: دکترای راه و ساختمان

## نشانی شرکت:

ایران - تهران - خیابان دکتر شریعتی - پل رومی - الهیه - خیابان خزر - کوچه مرجان - پلاک ۱  
کدپستی: ۱۹۱۴۸۱۴۶۸۱

وب سایت: [www.iccair.com/leda](http://www.iccair.com/leda)

پست الکترونیکی: [Leda@icca-ir.com](mailto:Leda@icca-ir.com)

تلفن: ۲۲۶۳۰۴۸۹-۹۳ فاکس: ۲۲۶۳۰۴۸۸

## درجه بندی در سازمان برنامه و بودجه:

رشته حمل و نقل: رتبه ۱

رشته آب: رتبه ۱

رشته تأسیسات و تجهیزات: رتبه ۲

## همکاران شرکت (فارغ التحصیلان دانشکده‌های فنی دانشگاه تبریز):

لیست پرسنل فارغ التحصیل دانشکده فنی دانشگاه تبریز که در پروژه‌های مختلف با این شرکت همکاری داشته اند  
آقای مهندس سعید سراج (عضو هیئت مدیره)، رشته راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۵۲  
آقای مهندس پرویز غلامی (عضو هیئت مدیره)، رشته راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۵۲  
خانم مهندس شهلا سندسی (سهام دار)، رشته راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۵۲  
آقای مهندس محمد عشقی (رئیس کارگاه)، رشته راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۵۲  
خانم مهندس خدیجه سلمانی پور (کارشناس دفتر فنی)، رشته عمران - آب، ورودی سال ۱۳۷۲  
آقای مهندس مجید شیخ اکبری (مدیر پروژه)، رشته راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۵۲  
آقای مهندس صدرالدینی (رئیس کارگاه)، رشته راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۴۴  
آقای مهندس حبیب بیابانی (رئیس کارگاه)، رشته راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۵۲

## لیست سوابق کاری ۲۵ سال اخیر شرکت لدا:

| ردیف | شرح کار                                 | محل           | کارفرما                         | تاریخ شروع | تاریخ خاتمه | مبلغ پیمان (میلیون ریال) |
|------|---|---------------|---------------------------------|------------|-------------|--------------------------|
| ۱    | منبع رزرو آب ۱۰۰۰۰۰۰ لیتری              | تبریز         | سازمان آب                       | ۱۳۶۱       | ۱۳۶۳        | ۱۰۰                      |
| ۲    | سالن ورزشی و خوابگاه ورزشکاران بندرعباس | بندرعباس      | تربیت بدنی                      | ۱۳۶۲       | ۱۳۶۴        | ۲۰۰                      |
| ۳    | دیوار حفاظتی مهمات سازی صنایع دفاع      | تهران         | صنایع دفاع                      | ۱۳۶۴       | ۱۳۶۵        | ۷۵                       |
| ۴    | بانک سپه - ایرانشهر                     | ایرانشهر      | بانک سپه                        | ۱۳۶۴       | ۱۳۶۷        | ۱۲۰                      |
| ۵    | طرح توسعه کارخانه سالمین                | ساوه          | سازمان صنایع ملی کارخانه سالمین | ۱۳۶۶       | ۱۳۶۷        | ۲۵۰                      |
| ۶    | عملیات پناهگاه بلوار سرتاسری            | تهران         | صنایع دفاع                      | ۱۳۶۵       | ۱۳۶۶        | ۱۰۰                      |
| ۷    | عملیات پناهگاه مهمات سازی               | تهران         | صنایع دفاع                      | ۱۳۶۵       | ۱۳۶۷        | ۱۲۰                      |
| ۸    | دیوار حفاظتی جنب نیروگاه برق            | تهران         | صنایع دفاع                      | ۱۳۶۵       | ۱۳۶۶        | ۲۸۰                      |
| ۹    | عملیات بتن ریزی و محوطه سازی آزمایشگاه  | تهران         | صنایع دفاع                      | ۱۳۶۵       | ۱۳۶۶        | ۹۰                       |
| ۱۰   | پروژه شبکه آبیاری و زهکشی دشت مغان      | دشت مغان      | سازمان گسترش کشاورزی            | ۱۳۶۴       | ۱۳۶۷        | ۷۱+۲۵%                   |
| ۱۱   | دیوار ضلع جنوبی پشتیبانی صنایع دفاع     | تهران         | صنایع دفاع                      | ۱۳۶۵       | ۱۳۶۷        | ۱۸۰                      |
| ۱۲   | دفع آبهای سطحی و فاضلاب زایل            | زابل          | سازمان آب سیستان و بلوچستان     | ۱۳۶۸       | ۱۳۷۲%       | ۱۱۴۸+۲۵%                 |
| ۱۳   | گشتارگاه طیور خوزستان                   | اهواز         | طیوران                          | ۱۳۶۷       | ۱۳۷۰        | ۵۲۰                      |
| ۱۴   | شعب بانک‌های سپه خوزستان                | رامهرمز شوشتر | بانک سپه                        | ۱۳۶۷       | ۱۳۷۲        | ۴۰۰+۲۵%                  |
| ۱۵   | پروژه آبرسانی چاه نیمه به زایل          | زایل          | سازمان آب سیستان و بلوچستان     | ۱۳۷۰       | ۱۳۷۵        | ۲۲۵۰+۲۵%                 |
| ۱۶   | سد کهک                                  | زایل          | سازمان آب سیستان و بلوچستان     | ۱۳۷۰       | ۱۳۷۱        | ۲۰۰+۲۵%                  |
| ۱۷   | شبکه آبیاری و زهکشی و فرقان ساوه        | ساوه          | سازمان آب استان تهران           | ۱۳۶۹       | ۱۳۷۳        | ۲۹۲۵+۲۵%                 |
| ۱۸   | بند آبگیر شیر گواز و کانال آبرسانی      | چابهار        | سازمان آب سیستان و بلوچستان     | ۱۳۷۱       | ۱۳۷۷        | ۶۱۵۹۵+۲۵% میلیون دلار    |
| ۱۹   | طرح تجهیز و نوسازی اراضی سیبلی دز       | دزفول         | وزارت کشاورزی                   | ۱۳۷۳       | ۱۳۷۷        | ۱۰۰۰۰                    |



وزیر راه و ترابری  
تاسیس دانشکده فنی دانشگاه تبریز



۴۵  
عمران  
برق  
مکانیک  
مواد

|    |  |       |                             |      |      |  |
|----|--|-------|-----------------------------|------|------|--|
| ۲۰ | دایک حفاظتی هامون هیرمند                   | زابل  | سازمان آب سیستان و بلوچستان | ۱۳۷۵ | ۱۳۸۱ | ۵۵۰۰۰ شامل بخش ریالی<br>۱۷/۸+۲۳۸۰۰ میلیون دلار |
| ۲۱ | طرح آبرسانی کمربندی شمال تهران             | تهران | سازمان آب سیستان و بلوچستان | ۱۳۸۱ | ۱۳۸۲ | ۹۱۵۰+۲۵%                                       |
| ۲۲ | راه اصلی زابل میلک- قطعه سوم               | زابل  | سازمان آب سیستان و بلوچستان | ۱۳۸۲ | ۱۳۸۴ | ۴۳۰۰۰+۲۵%                                      |
| ۲۳ | بهسازی و تعریض راه زابل نهندان             | زابل  | سازمان آب سیستان و بلوچستان | ۱۳۸۵ | ۱۳۸۵ | ۳۶۷۹   |
| ۲۴ | بهسازی و آسفالت راه زابل نهندان            | زابل  | سازمان آب سیستان و بلوچستان | ۱۳۸۵ | ۱۳۸۵ | ۲۹۹۹   |
| ۲۵ | عملیات تکمیلی راه اصلی زابل میلک- قطعه سوم | زابل  | سازمان آب سیستان و بلوچستان | ۱۳۸۵ | ۱۳۸۶ | ۲۲۹۳۰+۲۵%                                      |

## معرفی چند پروژه خاص



### راه اصلی زابل - میلک (قطعه سوم)

طرح: راه اصلی زابل - میلک (قطعه سوم)  
کارفرما: اداره راه و ترابری استان سیستان و بلوچستان  
مشاور: مهندسین مشاور رهاب

مشخصات کلی طرح:

- عملیات خاکی بدنه راه و دریاوسیون های مربوطه
- خاکبرداری ۷۵۲ ۰۰۰ مترمکعب
- خاکریزی ۶۹۷ ۰۰۰ مترمکعب
- حمل مصالح ۵ ۹۹۲ ۰۰۰ مترمکعب کیلومتر

• عملیات بنایی و دیوارهای هدایتی

- بتن ریزی با عیارهای مختلف ۲۱ ۲۰۰ مترمکعب



• روسازی شامل زیراساس و اساس و آسفالت

- مصالح زیراساس ۳۳ ۰۰۰ مترمکعب
- مصالح اساس ۳۱ ۰۰۰ مترمکعب
- بیندر ۱ ۰۱۶ ۰۰۰ مترمربع سانتیمتر
- توپکا ۶۷۷ ۰۰۰ مترمربع سانتیمتر
- خط کشی و نصب علائم

بند آبیگر شیر گواز و کانال انتقال آب

طرح: بند آبیگر شیر گواز و کانال انتقال آب  
کارفرما: شرکت سهامی آب منطقه ای سیستان و بلوچستان  
مشاور: مهندسین مشاور پارآب- طوس آب

مشخصات کلی طرح:

شامل بر:

- بند انحرافی به منظور آبرسانی شهر چابهار و شبکه باهوکلالات
- ۸۰۰ ۰۰۰ مترمکعب عملیات خاکی
- ۴۵ ۰۰۰ مترمکعب بتن ریزی
- ۱ ۵۰۰ تن آرماتوربندی

