



شرکت سازه‌های آبی

مدیر عامل

نام و نام خانوادگی: ناصر ژبانی هروان
میزان تحصیلات: راه و ساختمان
دانشگاه: دانشکده فنی تبریز، ورودی ۱۳۵۲

سوابق کاری:

نظارت ساختمان‌های نیروی دریایی بندرعباس از سال ۱۳۵۶ لغایت ۱۳۵۸
سرپرست کارگاه قطعه دوم راه اصلی اهر- مشکین شهر از سال ۱۳۵۸ لغایت ۱۳۶۰
سرپرست کارگاه قطعه اول راه گرمسار- سمنان از سال ۱۳۶۱ لغایت پایان نیمه اول ۱۳۶۲
سرپرست کارگاه راه اصلی بروجرد- خرم آباد از نیمه دوم سال ۱۳۶۲ لغایت پایان ۱۳۶۳
مدیر عامل شرکت سازه آبی و مدیر پروژه پمپاژ شماره یک دشت مغان از سال ۱۳۶۴ لغایت ۱۳۶۶
مدیره پروژه تصفیه خانه آب شهر قم از سال ۱۳۷۲ لغایت ۱۳۷۵
مدیر عامل شرکت از سال ۱۳۶۳ لغایت ۱۳۷۷
رئیس هیئت مدیره شرکت از سال ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۸۵
مدیریت عامل و رئیس هیئت مدیره از ۱۳۸۵ تاکنون
لازم به ذکر است ایشان از مورخ ۶۴/۱/۱ تاکنون در شرکت سازه‌های آبی در سمت‌های مختلف مشغول انجام امور مهندسی بوده اند.

همکاران شرکت (فارغ التحصیلان دانشکده‌های فنی دانشگاه تبریز):

نام و نام خانوادگی: محمد باقر فرشباف سرو رودیان
فارغ التحصیل رشته: کارشناسی ارشد راه و ساختمان
دانشگاه: دانشکده فنی دانشگاه تبریز، ورودی ۱۳۵۲

سوابق کاری:

سرپرست کارگاه پروژه‌های زیر از سال ۱۳۵۸ لغایت ۱۳۶۲ در شرکت برسبو
• راه اصلی سقز- بانه
• راه اهر- هوراند
• راه تبریز- میاندوآب
سرپرست کارگاه پروژه‌های زیر در شرکت مراغ
• فرودگاه بین المللی امام خمینی
• استخرهای ته نشینی خورشیدی پتاس
• آبیاری و زهکشی واحد شمالی دشت عباس کرخه
سرپرست کارگاه پروژه‌های زیر از سال ۱۳۷۱ لغایت ۱۳۷۷ در شرکت سازه‌های آبی
• بند و کانال سد ملک کیان
• ایستگاه پمپاژ گردیان جلفا
• آب شیرین کن کیش
مدیر پروژه سد فیروزآباد شیراز شرکت اویول
مدیر پروژه تصفیه خانه سوم آب شرب مشهد شرکت سازه‌های آبی

نام و نام خانوادگی: کاظم روفه گری نژاد

فارغ التحصیل رشته: کارشناسی ارشد راه و ساختمان
دانشگاه: دانشکده فنی دانشگاه تبریز، ورودی ۱۳۴۵

سوابق کاری:

رئیس کارگاه راه میناب- جاسک- از سال ۱۳۵۰ الی ۱۳۵۲
مدیر ساختمانی و راه شرکت سفیدرود رشت- از سال ۱۳۵۲ الی ۱۳۵۸
رئیس قراردادهای اداره راه استان آذربایجان شرقی- از سال ۱۳۵۸ الی ۱۳۶۰
مسئول تحقیقاتی طرح پرلیت و طرحهای تحقیقاتی ضربتی ساختمانی و معدنی- از سال ۱۳۶۰ الی ۱۳۶۵
رئیس کارگاه طرح و توسعه هپکوی اراک، شرکت مانا- از سال ۱۳۶۷ الی ۱۳۷۰
مدیر عامل شرکت ساختمانی گسترش و نوسازی صنایع ایران (مانا)- از سال ۱۳۶۷ الی ۱۳۷۰



وزیر راه و ترابری
تاسیس دانشکده فنی دانشگاه تبریز
پنجاه و پنجمین سال



۳۷
عمران
برق
مکانیک
مواد

رئیس کارگاههای دانشگاه شهید باهنر کرمان و رئیس هیئت مدیره شرکت آرمه نو و رئیس کارگاههای اراک (پالایشگاه هفتم - شهرک مهاجران) - از سال ۱۳۷۰ الی ۱۳۷۵
 رئیس کارگاه الکتروموتور جوبین اسفراین - از سال ۱۳۷۵ الی ۱۳۷۹
 مدیر پروژه تصفیه خانههای آبرسانی چاه نیمه به زاهدان - از سال ۱۳۷۹ الی ۱۳۸۱
 رئیس هیئت مدیره شرکت تهران آرمه و مدیر پروژه تصفیه خانههای خیرآباد و ایستگاه متروی گلشهر کرج - از سال ۱۳۸۱ الی ۱۳۸۶
 عضو هیئت مدیره شرکت سازههای آبی از سال ۱۳۸۶ تاکنون

تحقیقات و تألیفات:

- ۱- نوآور نمونه صنعت معدن کشور
- ۲- نوآور انبساط پروپولیت در سال ۱۳۶۲
- ۳- عملیات مهندسی راه اندازی کارخانه انبساط پروپولیت صوفیان برای اولین بار در ایران
- ۴- بررسی چگونگی بالا بردن مقاومت بتن محتوی نرمه سیلیس و یا خاکستر بادی
- ۵- بررسی استفاده پرمپلیمت در خدمت محیط زیست (تصفیه آلودگیهای نفتی با پرمپلیمت منبسط عایق)
- ۶- مصارف پرمپلیمت و فیلتراسیون مواد شیمیایی و غذایی

نام و نام خانوادگی: **حسین رخشان**

فارغ التحصیل رشته: راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۵۱

دانشگاه: دانشکده فنی تبریز

نام و نام خانوادگی: **اسحاق موسی پور**

فارغ التحصیل رشته: راه و ساختمان، ورودی سال ۱۳۵۲

دانشگاه: دانشکده فنی تبریز

لیست سوابق کاری شرکت

شرکت سازههای آبی در نقاط مختلف ایران (مطابق نقشه) مشغول به کار بوده و تاکنون مسئولیت اجراء تصفیه خانههای آب، خطوط انتقال، ایستگاههای پمپاژ و مخازن زیادی عهده دار بوده است. از اهم پروژهها می توان به موارد ذیل اشاره نمود:

- ۱- ایستگاه پمپاژ شماره شش و خط انتقال دشت مغان
 - ۲- کانال اصلی آب بر و سیستم زهکشی دشت مغان
 - ۳- کارخانه پروسس بذر مغان
 - ۴- خط لوله اصلی فاضلاب تبریز
 - ۵- بند انحرافی و کانال انتقال آب سد ملک کیان
 - ۶- تصفیه خانه آب قم (سد پانزده خرداد)
 - ۷- کانال اصلی ساحل راست دشت زولا سلماس
 - ۸- ساختمان و تجهیزات پمپاژ دشت گردیان جلفا
 - ۹- آب شیرین کن جزیره کیش
 - ۱۰- خط لوله انتقال آب از طالقان به شهریار
 - ۱۱- تصفیه خانه آب بیله سوار
 - ۱۲- خط انتقال آب به منطقه سفین کیش
 - ۱۳- ایستگاه پمپاژ شماره یک و خط انتقال تأمین آب کشاورزی دشت گلفرج جلفا
 - ۱۴- خط انتقال آب از چشمه روزبه به سمنان
 - ۱۵- احداث ایستگاههای پمپاژ، مخازن و آبگیر طرح انتقال آب سمنان
 - ۱۶- خط انتقال آب از سد مخزنی کمال صالح به اراک
 - ۱۷- تصفیه خانه سوم آب شرب مشهد
 - ۱۸- قطعه سوم خط انتقال آب از سد دوستی به مشهد
 - ۱۹- تصفیه خانه آب تبریز (سد نهند)
- اجراء بتن کانالهای آبر دشت سلماس
 عملیات لوله گذاری بتنی
 ایستگاه پمپاژ شماره دو خط انتقال
 نمائی از فیلتراسیون و زلال سازی تصفیه خانه

معرفی یک پروژه خاص

- ایستگاه پمپاژ اصلی و خط انتقال دشت گردیان جلفا
- کارفرما: شرکت توسعه عمران اراضی کشاورزی
 - مشاور: مهندسین مشاور فراز آب
 - تاریخ قرارداد: ۱۳۷۵

مشخصات پروژه:

- ظرفیت ایستگاه پمپاژ: ۱/۷۵ مترمکعب در ثانیه توسط ۱۴ دستگاه الکترو پمپ ۴/۴ مگاوات
- خط انتقال: لوله فولادی به قطر ۹۰ میلیمتر و به طول ۴۶۲۵ متر

احجام عمده پروژه

- عملیات خاکی: ۲۰۰ ۰۰۰ مترمکعب
- عملیات آرماتوربندی: ۲۲۰ تن
- عملیات قالب بندی: ۷۵۰۰ مترمربع
- عملیات بتن ریزی: ۳۵۰۰ مترمکعب
- تهیه و نصب و راه اندازی کلیه تجهیزات مکانیکال و الکتریکیال



نمایی از فیلتراسیون و زلال سازی تصفیه خانه



ایستگاه پمپاژ اصلی و خط انتقال دشت گردیان جلغا



اجراء بتن کانال های آب بر دشت سلماس

