

# مهندسین مشاور پی آب نوین

PeyabNovin Consultant Engineers

شبکه‌های آبیاری و زهکشی

شیلات و آبزیان

بندرسازی و سازه‌های دریایی

نقشه‌برداری

کشاورزی، منابع طبیعی و دامپروری

مطالعات آبخیزداری و مهندسی رودخانه



Tel:+98(21-66904770-1)

Fax:+98(21-66945743)

[www.PeyabNovin.com](http://www.PeyabNovin.com)



(بسمه تعالی)

## مهندسین مشاور پی آب نوین (سهامی خاص)

مهندسين مشاور پي آب نوين در سال ۱۳۷۸ با همکاری گروهی از کارشناسان و متخصصین با تجربه در زمینه‌های مهندسی آب، شیلات و آبزیان، بندرسازی، نقشه‌برداری و کشاورزی و منابع طبیعی تأسیس گردید. این مشاور افتخار دارد در طی هفت سال گذشته و با استفاده از مدیران با تجربه (حدود ۲۳ سال خدمات مشاوره‌ای در داخل و خارج کشور)، و با همکاری کارشناسان خبره و باسابقه، موفق به انجام بیش از هفتاد پژوهه و طرح مطالعاتی- اجرایی شده است. این مشاور در بسیاری از استانهای کشور از جمله: اردبیل، آذربایجان غربی، اصفهان، ایلام، بوشهر، تهران، چهارمحال بختیاری، خوزستان، سیستان و بلوچستان، گلستان، هرمزگان و همدان دارای سابقه انجام مطالعات و طرحهای مختلف می‌باشد.

شرکت مشاور پی آب نوین در رشته‌های ذیل از طرف سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور احراز صلاحیت شده است:

شبکه‌های آبیاری و زهکشی

شیلات و آبزیان

بندرسازی و سازه‌های دریایی

نقشه‌برداری

کشاورزی، منابع طبیعی و دامپروری

مطالعات آبخیزداری و مهندسی رودخانه

مطالعات بنادر صیادی و سازه‌های دریایی، طراحی شبکه‌های آبیاری و زهکشی، طراحی سدهای خاکی، کنترل سیلاب، تغذیه مصنوعی، مطالعات منابع آب و توسعه منابع آبی، طراحی اسکله و جتی آبگیر، طراحی شبکه‌های آبرسانی شهری، طراحی سایتهای پرورش میگو، طراحی سایتهای پرورش ماهیان سردادی و گرمابی، طراحی دریچه‌های یک و دوطرفه، مطالعات خاکشناسی و ژئوتکنیک، مطالعات زیست محیطی، ارزیابی اقتصادی، نقشه‌برداری و هیدرولوگرافی، پتانسیل‌یابی و ... از جمله فعالیتهای این شرکت می‌باشد.



## فهرست

- ۱- نامه احراز صلاحیت
- ۲- شرح تجربیات و سوابق کارهای انجام شده
- ۳- معرفی مدیران و کارشناسان کلیدی
- ۴- سیستم‌های کنترل پروژه
- ۵- نمودار سازمانی



# ۱- نامه احراز صلاحیت از سازمان مدیریت



## ۲- شرح تجربیات و سوابق کارهای انجام شده



## «لیست پروژه‌های انجام شده و در حال انجام شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین»

| ردیف | عنوان پروژه   | کارفرما                         |
|------|---|---------------------------------|
| ۱    | مطالعات حوضه آبخیز سد قباق تپه                                      | اداره کل امور آب همدان          |
| ۲    | مطالعات حوضه آبخیز سد زرامین - نهادن                                | اداره کل امور آب همدان          |
| ۳    | مطالعات حوضه آبخیز سد رسول آباد - بهار                              | اداره کل امور آب همدان          |
| ۴    | مطالعات حوضه آبخیز و مهندسی رودخانه برای رودخانه مند                | شرکت عمران و توسعه بوشهر        |
| ۵    | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه حله                                      | اداره کل شیلات استان بوشهر      |
| ۶    | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه اهرم                                     | اداره کل شیلات استان بوشهر      |
| ۷    | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه زهره                                     | سازمان شیلات ایران              |
| ۸    | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه کل                                       | سازمان شیلات ایران              |
| ۹    | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه حسن لنگی                                 | اداره کل شیلات هرمزگان          |
| ۱۰   | مطالعات حوضه آبخیز سراب چشمه ثریا                                   | اداره کل شیلات آذربایجان غربی   |
| ۱۱   | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه چم وزینه                                 | اداره کل شیلات آذربایجان غربی   |
| ۱۲   | مطالعات حوضه آبخیز سراب کسیان                                       | اداره کل شیلات آذربایجان غربی   |
| ۱۳   | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه کنیکور                                   | اداره کل شیلات آذربایجان غربی   |
| ۱۴   | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه چربیک آباد                               | اداره کل شیلات آذربایجان غربی   |
| ۱۵   | مطالعه حوضه آبخیز منابع آبی شهرستانهای ارومیه-ماکو-پیرانشهر و سردشت | اداره کل شیلات آذربایجان غربی   |
| ۱۶   | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه وهرگان                                   | اداره کل شیلات استان اصفهان     |
| ۱۷   | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه سیمره                                    | اداره کل شیلات استان ایلام      |
| ۱۸   | مطالعات حوضه آبخیز رودخانه ارس (مغان)                               | اداره کل شیلات استان اردبیل     |
| ۱۹   | مطالعات حوضه آبخیز آبندانهای استان گلستان                           | اداره کل شیلات استان گلستان     |
| ۲۰   | مطالعات حوضه آبخیز و مهندسی رودخانه گرگانرود                        | اداره کل شیلات استان گلستان     |
| ۲۱   | مطالعات حوضه آبخیز سراب گیان  | اداره کل شیلات استان همدان      |
| ۲۲   | مطالعات حوضه آبخیز سراب کنگاور کهنه                                 | اداره کل شیلات استان همدان      |
| ۲۳   | مطالعات آبیاری و زهکشی اراضی کردشامی                                | جهاد کشاورزی چهارمحال و بختیاری |



## ۳- مشخصات و سوابق افراد

### کلیدی

محمد قلیزاده (مدیر عامل )

golizadeh\_ir@yahoo.com

بهرام قنادیان (رئیس هیئت مدیره)

bahramgh@yahoo.com



| ردیف | نام و نام خانوادگی  | سال اخذ مدرک تحصیلی |               |          |         | نوع تخصص                          |
|------|---------------------|---------------------|---------------|----------|---------|-----------------------------------|
|      |                     | دکترا               | کارشناسی ارشد | کارشناسی | کاردانی |                                   |
| ۱    | قلیزاده- محمد       | ۱۳۸۵                | ۱۳۶۹          | ۱۳۶۴     | -       | سازه آبی- مدلینگ کیفی رودخانه     |
| ۲    | قنادان- بهرام       | -                   | -             | ۱۳۶۲     | -       | کارشناس عمران                     |
| ۳    | سلماسیان- مهدی      | -                   | -             | ۱۳۷۳     | -       | کارشناس سازه‌های دریایی           |
| ۴    | کبیریان - محمد      | -                   | ۱۳۷۰          | ۱۳۵۳     | -       | کارشناس آبیاری- سدسازی            |
| ۵    | صادقی- اردوان       | -                   | -             | ۱۳۴۹     | -       | کارشناس ژئوتکنیک و لرزه نگاری     |
| ۶    | حیدری- کریم         | -                   | ۱۳۶۶          | ۱۳۶۳     | -       | کارشناس ارشد تاسیسات              |
| ۷    | ایوب زاده- سید علی  | ۱۳۷۸                | ۱۳۶۹          | ۱۳۶۴     | -       | دکترای آبیاری و زهکشی             |
| ۸    | رضوی- سید علی       | -                   | -             | ۱۳۶۱     | -       | کارشناس سازه                      |
| ۹    | قلی زاده- مهرداد    | -                   | ۱۳۷۴          | ۱۳۷۰     | -       | کارشناس ارشد عمران                |
| ۱۰   | تحلی - علیرضا       | -                   | -             | ۱۳۶۶     | -       | کارشناس امور دامی                 |
| ۱۱   | شکوفی- علیرضا       | -                   | -             | ۱۳۶۸     | -       | کارشناس نقشه‌برداری               |
| ۱۲   | شاهدرا- غلامرضا     | -                   | ۱۳۷۸          | ۱۳۷۶     | -       | کارشناس ارشد عمران                |
| ۱۳   | احمدی- مصطفی        | -                   | -             | ۱۳۷۴     | -       | کارشناس عمران- آب                 |
| ۱۴   | بهنیافرد- وحید      | -                   | -             | ۱۳۷۴     | -       | کارشناس زمین شناسی                |
| ۱۵   | توکلیان- نرگس خاتون | -                   | -             | ۱۳۷۲     | -       | کارشناس اجتماعی اقتصادی           |
| ۱۶   | حسنی- محمد رضا      | -                   | ۱۳۸۲          | ۱۳۷۹     | -       | کارشناس ارشد هیدرولیک             |
| ۱۷   | برخورداری- مسعود    | -                   | -             | ۱۳۷۷     | -       | کارشناس عمران                     |
| ۱۸   | اکرمی- سید محمد علی | -                   | -             | ۱۳۷۷     | -       | کارشناس عمران                     |
| ۱۹   | سر عباسی            | -                   | -             | ۱۳۷۷     | -       | دانشجوی کارشناسی ارشد بیوتکنولوژی |
| ۲۰   | محمدیها- همایون     | -                   | ۱۳۸۲          | ۱۳۷۴     | -       | کارشناس ارشد زمین شناسی           |
| ۲۱   | عباسی- شهربانو      | -                   | -             | ۱۳۸۰     | -       | کارشناس شیلات                     |
| ۲۲   | میرزایی- فاضل       | -                   | -             | ۱۳۸۰     | -       | کارشناس شیلات                     |
| ۲۳   | فرزانه- محمد رضا    | -                   | ۱۳۸۵          | ۱۳۸۲     | -       | کارشناس ارشد شیلات                |
| ۲۴   | قهرمانی- نوشین      | -                   | -             | -        | ۱۳۷۹    | کارشناس کشاورزی- آبیاری           |
| ۲۵   | نوروزی- حسین        | -                   | -             | ۱۳۸۵     | ۱۳۷۷    | کارشناس عمران                     |
| ۲۶   | نقدی زادگان- محمد   | -                   | -             | -        | ۱۳۸۰    | کارдан فنی عمران                  |
| ۲۷   | حلاجیان- محمد       | -                   | -             | -        | ۱۳۷۳    | کارشناس شیلات                     |
| ۲۸   | زنده بودی- علیرضا   | -                   | -             | -        | ۱۳۷۸    | کاردان نقشه برداری                |
| ۲۹   | بهروز- وحید         | -                   | -             | -        | ۱۳۷۷    | کاردان عمران                      |
| ۳۰   | مداھی- امیر حسین    | -                   | -             | -        | ۱۳۸۲    | کاردان عمران                      |
| ۳۱   | کشاورزی- بابک       | -                   | -             | -        | ۱۳۷۷    | کارشناس زمین شناسی                |
| ۳۲   | روحانی- محمد رضا    | -                   | -             | -        | ۱۳۵۱    | کارشناس کشاورزی                   |
| ۳۳   | اردلان- بهزاد       | -                   | -             | -        | ۱۳۵۷    | کارشناس کشاورزی                   |



## ۱- محمد قلیزاده

مهندس سازه دانشگاه صنعتی اصفهان (۱۳۶۴)

کارشناس ارشد سازه های آبی دانشگاه پلی تکنیک تهران (۱۳۶۹)

### دکترای مدلینگ گیفی (ودفانه) (U.P.M)

- طراحی کانالها و خورهای مصنوعی در طرحها
- طراحی حوضچه های آبگیر ساحلی
- محاسبات مربوط به رسوب در کانالهای جزرومدمی و خورهای جزرومدمی
- محاسبات مربوط به نشت در سازه های دریائی
- طراحی موج شکن (جتی) آبگیر در طرح شیف
- طراحی موج شکن (جتی) آبگیر در طرح توسعه دلوار
- طراحی موج شکن (جتی) آبگیر در طرح حسینه
- آنالیز هارمونیک و تحلیل داده های جزرومدمی
- بررسی جریانهای دریائی در خلیج فارس (LONG shore current)
- دوره EIA (شیلات ایران - دانشگاه کارلتون کانادا)
- مسئول دفتر فنی سد مارون (بهبهان)
- مسئول دفتر فنی سد شهید عباسپور
- مدیر پروژه سد و شبکه آبیاری زهکشی شی کلک (سیستان و بلوچستان)
- مدیر پروژه سد و شبکه آبیاری سد لند (سیستان و بلوچستان)
- مدیر پروژه بند انحرافی اوغان - (گبد)
- مدیر پروژه بند انحرافی مک لاران - شیرک (فومن - ماسوله)
- مدیر پروژه سد خاکی شیخ محله (گیلان)
- مسئول شبکه برنامه بهره برداری از تونل کوهرنگ ۳ (اصفهان)
- مسئول فنی طرح شبکه آبیاری و زهکشی جایزان (رامهرمز)
- مدیر پروژه طرح انتقال آب (تاکستان)
- مدیر پروژه افزایش ارتفاع سد کبار (قم)
- مدیر پروژه تغذیه مصنوعی کاشان



- مدیر پروژه سد مخزنی خنجین (اراک)
- مدیر پروژه سد خاکی ساریچلو(همدان)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراح سیستم‌های آبگیر و انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع قم چغای(کردستان)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراح سیستم‌های آبگیر و انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع آبدانان (ایلام)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراح سیستم‌های آبگیر و انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع دشت مغان(اردبیل)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراح سیستم‌های آبگیر و انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع پلنگان(کردستان)
- مشاور فنی در طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح بنک بردهستان ۱۰۰۰ هکتار(بوشهر)
- مشاور فنی در طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح مزین جنوبی ۵۰۰ هکتار(بوشهر)
- مشاور فنی در طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح شیف ۴۰۰ هکتار (بوشهر)
- مشاور فنی در طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح حسینه ۲۰۰۰ هکتار (هرمزگان)
- کارشناس ارشد در طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح دلوار ۱۸ ۴۰۰ هکتار (بوشهر)
- کارشناس ارشد در طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح دلوار ۱۴ ۳۰۰ هکتار (بوشهر)
- مشاور فنی در طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح جلابی ۱۵۰۰ هکتار (هرمزگان)
- مشاور فنی طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح توسعه حله ۱۰۰۰ هکتار (بوشهر)
- مشاور فنی طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح خلیج نایبند ۴۰۰ هکتار (هرمزگان)
- مشاور فنی طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح دلوار ۳ ۴۰۰ هکتار (بوشهر)
- طراح مزرعه تیپ مداربسته شهرک شیلاتی ۲۰۰۰ تنی فیروزکوه (تهران)
- مدیر پروژه طرح الگوهای تیپ دو منظوره استان تهران
- تهیی طرح اصلاح سیستم‌های مداربسته
- مدیر پروژه سرداپی چشم‌گوه - اصفهان
- مشاور فنی طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح توسعه مند ۳۶۰ هکتار (بوشهر)
- مشاور فنی طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح بویرات ۱۰۰۰ هکتار (بوشهر)
- مشاور فنی طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح رودشور ۴۰ هکتار (بوشهر)
- مشاور فنی طراحی کانالهای جزرومدی و تحلیل پارامترهای جزرومدی - طرح گچین، چیروئیه ۲۰۰ هکتاری - ۴۰۰ هکتاری(هرمزگان)



## ۲- بهداه قنادیان

مهندس عمران - سان دیگو (آمریکا) - (۱۳۶۴)

### سوابق فارج از کشور

#### کارشناسی و مدیریت پروژه‌های :

- طراحی پلان تسطیح، محاسبات عملیات خاکی، طراحی مخلوط آب و شبکه جمع‌آوری فاضلاب طرح

1985-1988 در کالیفرنیا BONITA

- مطالعات زهکشی به طراحی کانالهای آبرسان - تهییه گزارشات هیدرولوژی طرح 1987- sweet water

1988

- شبکه اصلی توزیع آب و جمع‌آوری فاضلاب - هماهنگی با اکیپ‌های اجرایی و نقشه‌برداری طرح

(1989-1991) LEMONCREST

- شبکه اصلی توزیع آب - هیدرولوژی - محاسبات هیدرولیک - شبکه جمع‌آوری فاضلاب طرح

1989-1991 AUOKORA

- همکاری با آژانس آب و فاضلاب - هماهنگی با اکیپ‌های اجرایی و نقشه‌برداری طرح CASTEL

(1988-1992) COORT

- محاسبات شبکه آب و فاضلاب - طراحی شبکه‌های جمع‌آوری آب باران طرح VISTALANEH

(1989-1991)

- طراحی خطوط انتقال آب - طراحی خطوط انتقال زهکش طرح CLARISA (1989-1991)

- مطالعات زهکش طرح JAMACHA (1989-1991)

- طراحی شبکه‌های جمع‌آوری آب باران طرح PALMERWAY ROAD DESIGN

(1990-1991)

- طراحی پلان - مطالعات زهکشی - کار با نرم‌افزارهای HEC2 AUOTOCAD- DCA طرح

(1989-1992) VALLEY VIEW PARCEL EL ENJOU



## سوابق داخل کشور :

- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع دلوار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع عامری (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع دلوار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع پارس آبزیستان
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع آستان قدس
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع مبارک
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع شیف ۴۰۰۰ هکتار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع حسینه ۲۰۰۰ هکتار (هرمزگان)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع جلابی ۱۵۰۰ هکتار (هرمزگان)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع دلوار ۳۴۰۰ هکتار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع توسعه حله ۱۰۰۰ هکتار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم‌های آبگیری انتقال آب و شبکه‌های جمع‌آوری زهکش مجتمع مند ۳۶۰ هکتار (بوشهر)



- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم های آبگیری انتقال آب و شبکه های جمع آوری  
زهکش مجتمع بویرات ۱۰۰۰ هکتار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم های آبگیری انتقال آب و شبکه های جمع آوری  
زهکش مجتمع رودشور ۴۰۰ هکتار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم های آبگیری انتقال آب و شبکه های جمع آوری  
زهکش مجتمع مزین جنوبی ۵۰۰ هکتار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم های آبگیری انتقال آب و شبکه های جمع آوری  
زهکش مجتمع بنک بردستان ۱۰۰۰ هکتار (بوشهر)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم های آبگیری انتقال آب و شبکه های جمع آوری  
زهکش مجتمع چیروئیه ۲۰۰ هکتار (هرمزگان)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم های آبگیری انتقال آب و شبکه های جمع آوری  
زهکش مجتمع هندیجان ۴۰۰۰ هکتار هندیجان (خوزستان)
- مدیر پروژه مطالعات مرحله اول و دوم و طراحی سیستم های آبگیری انتقال آب و شبکه های جمع آوری  
زهکش مجتمع گچین ۴۰۰ هکتار (هرمزگان)



## ۱۳- مهدی سلاماسیان

### مدیر دفتر مرکزی

مهندسی دریا - صنایع و سازه‌های دریایی (۱۳۷۳) دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)

- طراحی اسکله شیف
- محاسبات مربوط به نشت سازه های دریایی
- طراحی موج شکن سنگی شیف
- طراحی موج شکن سنگی دلوار
- طراحی موج شکن سنگی حسینه
- بررسی جریانهای دریائی در خلیج فارس (LONG shore current)
- محاسبات مربوط به رسوب در حوضچه های آبگیر ساحلی و کانالها و خورهای جزرومدمی
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی دلوار ۱۸ شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر- ۴۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی دلوار ۱۴ شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر- ۳۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی شیف شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر- ۴۰۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی حسینه شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (هرمزگان- ۲۰۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی جلابی شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر- ۱۵۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی توسعه دلوار شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر- ۴۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی توسعه حله شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر- ۱۰۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی توسعه مند شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر- ۳۶۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی بویرات شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کانالهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر- ۱۰۰۰ هکتار)



- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی رودشور جنوبی شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کanalهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر - ۴۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی مزین جنوبی شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کanalهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر - ۵۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی بنک برداستان شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کanalهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر - ۱۰۰۰ هکتار)
- کارشناس و طراح طرح کنار ساحلی هندیجان شامل مطالعات جریانهای دریائی - مطالعات جزرومدمی - طراحی کanalهای جزرومدمی - طراحی دریچه های یکطرفه کنترل آب (بوشهر - ۴۰۰۰ هکتار)

محاسبه امتیاز سابقه کاری مفید بعد از اخذ مدرک تحصیلی براساس موارد و فرمول آورده شده در صفحه ۱۳ آیین نامه تشخیص صلاحیت مشاوران سازمان برنامه و بودجه (سال ۱۳۸۳) :

| جمع سوابق کاری<br>ایشان با مدرک<br>کارشناسی ارشد | جمع سوابق کاری<br>ایشان با مدرک<br>کارشناسی ارشد | محاسبه n | محاسبه ضریب A | محاسبه ضریب B | محاسبه فرمول ارئه شده در بخشنامه |
|--|--|----------|---------------|---------------|----------------------------------|
| -----  | -----  | ۹        | ۶۰            | ۱۱            | ۲۹۶                              |



## ۱۴- محمد کبیریان

### لیسانس آبیاری و زهکشی - دانشگاه ازومیه ۱۳۵۳

مسئولیت ها:

- کارشناس ارشد مطالعات (مهندسین مشاور پی آب نوین) ۸۱- تاکنون
- کارشناس ارشد مطالعات (مهندسین مشاور گهر آب) ۷۹-۸۱
- مدیریت آب و خاک استان چهارمحال بختیاری ۱۳۷۶-۷۸
- معاونت آب و خاک استان چهارمحال و بختیاری ۱۳۷۶-۷۸
- کارشناس آب و خاک استان چهارمحال و بختیاری ۷۸ - ۱۳۷۵
- مسئول تجهیز و نوسازی و شبکه آبیاری زهکشی ۸۰۰۰ هکتاری دشت جوتقان (چهارمحال و بختیاری) ۱۳۷۳-۷۵
- نماینده وزیر کشور در شورای مرکزی هفت نفره استان چهارمحال بختیاری ۱۳۸۵-۶۷
- کارشناس تجهیز نوسازی اراضی - (استان چهارمحال و بختیاری) ۱۳۵۸-۶۷
- کارشناس امور زراعی (استان کردستان) ۱۳۵۳-۵۷
- مدیر پروژه تجهیز، نوسازی و یکپارچه سازی طرح ۳۰۰ هکتاری دستگرد
- مدیر پروژه طراحی و نظارت سد و شبکه خاکی آلچ جوتقان (چهارمحال - ۱۳۷۰)
- مسئول طراحی تلمبه خانه سد و شبکه خاکی آلچ جوتقان (چهارمحال)
- مدیر پروژه سد خاکی و شبکه آبیاری سردىشکان (چهارمحال ۱۳۷۲)
- مدیر پروژه سد و شبکه آبیاری - بروجن (چهارمحال ۱۳۷۲)
- مدیر پروژه آبیاری تحت فشار، پروژه استان چهارمحال و بختیاری ۱۳۷۶-۷۸
- مسئول حفاری و تجهیز چاههای آب استان چهارمحال و بختیاری (۱۳۷۶)
- مدیر پروژه طراحی و نظارت تلمبه خانه شرکت امامیه - چهارمحال (۱۳۶۷)
- مدیر پروژه طراحی و نظارت تلمبه خانه شرکت احرار - چهارمحال (۱۳۶۹)



## ۵- ادوان صادقی

لیسانس زمین شناسی (۱۰۶/۱۳۴۹) از دانشسرای عالی تهران

| ردیف | سمت  | عنوان پروژه   | از تاریخ | تا تاریخ | بر اساس                             |
|------|--|---|----------|----------|-------------------------------------|
| ۱    | کارشناس زئوتکنیک و آبهای زیرزمینی و واحد ستادی دفتر نظارت بر طرحهای تامین و توزیع شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور | کارشناس زئوتکنیک و آبهای زیرزمینی و نظارت بر طرحهای تامین و توزیع | ۶۷/۰۳/۰۱ | ۸۳/۰۳/۰۱ | نامه شماره ۱۵۴۰/۲۳۰/۱۳۸۳/۲/۸ ف مورخ |
| ۲    | پی آب نوین   | مطالعات مجتمع رودشور جنوبی  | ۸۲/۳/۱   | تا کنون  | نامه شماره ۶۶۸۹ مورخ ۸۳/۷/۳۰        |
| ۳    | پی آب نوین   | مطالعات مجتمع دلوار ۳   | ۸۲/۳/۱   | تا کنون  | نامه شماره ۶۶۸۹ مورخ ۸۳/۷/۳۰        |
| ۴    | پی آب نوین   | مطالعات مجتمع شیف   | ۸۲/۳/۱   | تا کنون  | نامه شماره ۶۶۸۹ مورخ ۸۳/۷/۳۰        |
| ۵    | پی آب نوین   | مطالعات مجتمع مغان  | ۸۲/۳/۱   | تا کنون  | نامه شماره ۶۶۸۹ مورخ ۸۳/۷/۳۰        |
| ۶    | پی آب نوین   | مطالعات مجتمع کسیان کنیکور  | ۸۲/۳/۱   | تا کنون  | نامه شماره ۶۶۸۹ مورخ ۸۳/۷/۳۰        |



## ۶- کریه میدری

**لیسانس مهندسی مکانیک (تاسیسات هزاری و برودتی ) ۱۹۸۵ سپتامبر از دانشگاه پلی**

**تکنیک میدل مکس انگلستان)**

**فوق لیسانس تاسیسات ۲۶ جولای ۱۹۸۸ از دانشگاه برونل انگلستان**

| ردیف | سمت   | عنوان پروژه   | از تاریخ | تا تاریخ | بر اساس   |
|------|---|---|----------|----------|---|
| ۱    | کارشناس تاسیسات و مدیر عامل شرکت تعاونی متشكله توسعه مرکز گسترش خدمات تولیدی عمرانی بوشهر | مهندسی آذربایجان  | ۷۷/۰۱/۰۱ | ۸۰/۰۶/۰۳ | نامه شماره ۷۶۲۰<br>این شرکت تعاونی                          |
| ۲    | کارشناس و مدیر عامل شرکت تعاونی زاد آوری مند میگو   | مهندسی آذربایجان  | ۷۷/۱/۱   | ۸۰/۰۶/۳  | نامه شماره ۳۳۰<br>مورخ ۸۳/۶/۳ شرکت تعاونی زاد آوری مند میگو |
| ۳    | مدیر پروژه و کارشناس عمل آوری آبزیان صید شده شرکت پی آب نوین دارای گرید آبزی پروری        | پروژه طراحی تاسیسات مرکز تکثیر گروه صنعتی مبارک (بوشهر) | ۷۹/۰۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۹<br>مورخ ۸۳/۸/۸ مهندسین مشاور پی آب نوین     |
| ۴    | مدیر پروژه و کارشناس عمل آوری آبزیان صید شده شرکت پی آب نوین دارای گرید آبزی پروری        | طراحی ایستگاه پمپاژ مزارع طرح (بوشهر)                   | ۷۹/۰۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۹<br>مورخ ۸۳/۸/۸ مهندسین مشاور پی آب نوین     |
| ۵    | مدیر پروژه و کارشناس عمل آوری آبزیان صید شده شرکت پی آب نوین دارای گرید آبزی پروری        | پروژه طراحی تاسیسات مرکز آیتان قدس (بوشهر)              | ۷۹/۰۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۹<br>مورخ ۸۳/۸/۸ مهندسین مشاور پی آب نوین     |
| ۶    | مدیر پروژه و کارشناس عمل آوری آبزیان صید شده شرکت پی آب نوین دارای گرید آبزی پروری        | طراحی ایستگاه پمپاژ مزارع طرح دلوار ۳ (بوشهر)           | ۷۹/۰۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۹<br>مورخ ۸۳/۸/۸ مهندسین مشاور پی آب نوین     |
| ۷    | مدیر پروژه و کارشناس عمل آوری آبزیان صید شده شرکت پی آب نوین دارای گرید آبزی پروری        | ایستگاه پمپاژ متتمرکز طرح حسینه (هرمزگان)               | ۷۹/۰۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۹<br>مورخ ۸۳/۸/۸ مهندسین مشاور پی آب نوین     |



## ۷- سید علی ایوب زاده

کارشناس زراعی (آبیاری و آبادانی) ۱۳۶۱۴/۱۲/۱

کارشناس ارشد آبیاری و زهکشی ۱۳۶۹/۲/۱۸

دکترا هیدرولیک ۱۳۷۸

| ردیف | سمت  | عنوان پروژه  | از تاریخ | تا تاریخ | بر اساس                      |
|------|--|--|----------|----------|------------------------------|
| ۱    | کارشناس فنی و مدیر پروژه واحد<br>مطالعات آب و خاک جهاد سازندگی استان تهران                                       | مطالعات مرحله اول طرح زهکشی پروژه اشتهراد واقع در استان تهران در وسعت ۲۵۰۰ هکتار   | ۶۵/۷/۱   | ۶۷/۱۰/۲۰ | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۲    | کارشناس فنی و مدیر پروژه واحد<br>مطالعات آب و خاک جهاد سازندگی استان تهران                                       | مطالعات زهکشی مرحله شناسائی پروژه شبکه آبیاری و رهکشی چمچال در استان باختران در وسعت حدود ۱۹۰۰۰ هکتار                            | ۶۵/۷/۱   | ۶۷/۱۰/۲۰ | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۳    | کارشناس فنی و مدیر پروژه واحد<br>مطالعات آب و خاک جهاد سازندگی استان تهران                                       | مطالعات طرح موقت سیستم آبیاری جذر و مدبی تخیلات حاشیه رودخانه بهمنشیر در استان خوزستان به وسعت حدود ۶۰۰۰ هکتار                   | ۶۵/۷/۱   | ۶۷/۱۰/۲۰ | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۴    | کارشناس فنی و مدیر پروژه واحد<br>مطالعات آب و خاک جهاد سازندگی استان تهران                                       | مطالعات آبیاری مرحله اول پروژه زهکشی کوثر واقع در استان خوزستان در وسعت ۱۶۰۰۰ هکتار  | ۶۵/۷/۱   | ۶۷/۱۰/۲۰ | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۵    | مدیر بخش گروه آبیاری و نظارت بر امور کارشناسی مطالعات آبیاری واحد مطالعات آب و خاک وزارت جهادسازندگی استان تهران | مدیر بخش گروه آبیاری و نظارت بر امور کارشناسی مطالعات آبیاری واحد مطالعات آب و خاک وزارت جهادسازندگی استان تهران                 | ۶۷/۱۰/۲۰ | ۶۹/۱۰/۲۰ | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۶    | مدیریت گروه آبیاری و زهکشی<br>کارشناسی ارشد مطالعات آبیاری و زهکشی   | مطالعات مرحله اول شامل وضع موجود و طرح توسعه آبیاری پروژه شبکه آبیاری و زهکشی شهید چمران واقع در استان خوزستان بوسعت ۱۸۲۵۰ هکتار | ۶۹/۱۰/۲۰ | ۷۰/۴/۱   | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۷    | مدیریت گروه آبیاری و زهکشی<br>کارشناسی ارشد مطالعات آبیاری و زهکشی   | مطالعات وضع موجود مرحله اول پروژه شبکه آبیاری و زهکشی شهید سرداری در استان آذربایجان شرقی بوسعت حدود ۲۸۰۰۰ هکتار                 | ۶۹/۱۰/۲۰ | ۷۰/۴/۱   | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۸    | مدیریت گروه آبیاری و زهکشی<br>کارشناسی ارشد مطالعات آبیاری و زهکشی   | مطالعات آبیاری مرحله اول پروژه شبکه آبیاری و زهکشی چم چال در استان باختaran  | ۶۹/۱۰/۲۰ | ۷۰/۴/۱   | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۹    | مدیریت گروه آبیاری و زهکشی<br>کارشناسی ارشد مطالعات آبیاری و زهکشی   | مطالعه ارائه طرح اجرائی سیستم آبیاری بارانی پروژه ایستگاه بذر چنان دماوند واقع در استان تهران                                    | ۶۹/۱۰/۲۰ | ۷۰/۴/۱   | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۱۰   | مدیریت گروه آبیاری و زهکشی<br>کارشناسی ارشد مطالعات آبیاری و زهکشی   | مطالعه توجیهی و طراحی سیستم آبیاری مزرعه آزمایشی سکنی در کشور تانزانیا   | ۶۹/۱۰/۲۰ | ۷۰/۴/۱   | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |
| ۱۱   | مدیریت گروه آبیاری و زهکشی<br>کارشناسی ارشد مطالعات آبیاری و زهکشی   | مقایسه فنی - اقتصادی انواع لوله جهت انتخاب جنس لوله زهکشی در مطالعات   | ۶۹/۱۰/۲۰ | ۷۰/۴/۱   | نامه شماره ۳۱۲/ج مورخ ۷۰/۴/۱ |



| زهکشی | زهکشی کوثر در استان خوزستان مرحله دوم<br>زهکشی زیر زمینی پروژه شبکه آبیاری و             |   |          |         |
|-------|--|---|----------|---------|
| ۱۳    | به عنوان کارشناس و مشاور در کلیه پروژه های این شرکت در این محدوده زمانی مشارکت داشته اند | کارشناس سهامدار شرکت مهندسین مشاور آب و خاک (سهامی خاص) دارای گرید آبیاری - زهکشی | ۷۰/۵/۱   | ۷۹/۲/۲۸ |
| ۱۴    | پتانسی یابی مزارع بوشهر  | کارشناس آبیاری و زهکشی شرکت پارس پیاب دارای گرید آبیاری - زهکشی                   | ۷۲/۶/۱   | ۷۸/۶/۱  |
| ۱۵    | دلوار - بوشهر  | کارشناس آبیاری و زهکشی شرکت پارس پیاب دارای گرید آبیاری - زهکشی                   | ۷۲/۶/۱   | ۷۲/۶/۱  |
| ۱۶    | تغذیه مصنوعی دشت کاشان - قم  | کارشناس آبیاری و زهکشی شرکت پارس پیاب دارای گرید آبیاری - زهکشی                   | ۷۲/۶/۱   | ۷۸/۶/۱  |
| ۱۷    | مطالعات منابع آبهای سطحی و زیر زمینی طرح جلابی   | کارشناس مطالعات منابع آبی و زهکشی شرکت پی آب نوین دارای گرید آبیاری - زهکشی       | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون |
| ۱۸    | مطالعات منابع آبهای سطحی و زیر زمینی طرح شیف   | کارشناس مطالعات منابع آبی و زهکشی شرکت پی آب نوین دارای گرید آبیاری - زهکشی       | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون |
| ۱۹    | مطالعات منابع آبهای سطحی و زیر زمینی طرح گچین  | کارشناس مطالعات منابع آبی و زهکشی شرکت پی آب نوین دارای گرید آبیاری - زهکشی       | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون |
| ۲۰    | مطالعات مهندسی رودخانه در طرح مند  | کارشناس مطالعات منابع آبی و زهکشی شرکت پی آب نوین دارای گرید آبیاری - زهکشی       | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون |
| ۲۱    | مطالعات تاسیسات انحراف آب در طرح چم وزینه  | کارشناس مطالعات منابع آبی و زهکشی شرکت پی آب نوین دارای گرید آبیاری - زهکشی       | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون |
| ۲۲    | طراحی شبکه های آبرسانی و زهکشی با نرم افزارهای مهندسی در طرح حسینه                       | کارشناس مطالعات منابع آبی و زهکشی شرکت پی آب نوین دارای گرید آبیاری - زهکشی       | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون |



## ۸- سید علی (ضد)

**لیسانس مهندسی عمران اخذ شده در تاریخ ۱۴۰۱/۲/۲۸ از دانشگاه ایالتی سن دیگو**

| ردیف | سمت  | عنوان پروژه  | از تاریخ | تا تاریخ | بر اساس   |
|------|--|--|----------|----------|---|
| ۱    | کارشناس شرکت ساختمانی و<br>مهندسی پاک - شا   | ایشان در پروژه های نقشه برداری - بازرسی<br>صحراei و ارزشیابی امور جاده ها و ریلها<br>ساختمان های زهکشی مشغول فعالیت بوده اند | ۱۹۸۶     | می ۱۹۹۲  | نامه ترجمه شده توسط مترجم<br>رسمی دادگستری شرکت پاک شا    |
| ۲    | کارشناس - مشاور امور اجرائی -<br>مهندس ناظر و مشاور در شرکت<br>مهندسين مشاور پارس پياب | طراحی و ساخت سایت مربوط به پروژه های<br>شیلات استان بوشهر  | ۷۱/۴/۱۵  | ۷۷/۷/۵   | نامه شماره ۷۶-۲۹۹۵ مورخ<br>۷۶/۴/۳ شرکت پارس پیاب          |
| ۳    | کارشناس - مشاور امور اجرائی -<br>مهندس ناظر و مشاور در شرکت<br>مهندسين مشاور پارس پياب | طراحی و ساخت کانالهای آبی مربوط به<br>پروژه های شیلات استان بوشهر  | ۷۱/۴/۱۵  | ۷۷/۷/۵   | نامه شماره ۷۶-۲۹۹۵ مورخ<br>۷۶/۴/۳ شرکت پارس پیاب          |
| ۴    | کارشناس - مشاور امور اجرائی -<br>مهندس ناظر و مشاور در شرکت<br>مهندسين مشاور پارس پياب | طراحی و ساخت جاده دسترسی مربوط به<br>پروژه های وزارت نیرو  | ۷۱/۴/۱۵  | ۷۷/۷/۵   | نامه شماره ۷۶-۲۹۹۵ مورخ<br>۷۶/۴/۳ شرکت پارس پیاب          |
| ۵    | کارشناس - مشاور امور اجرائی -<br>مهندس ناظر و مشاور در شرکت<br>مهندسين مشاور پارس پياب | ساخت ایستگاه پمپاژ مربوط به پروژه های<br>وزارت نیرو  | ۷۱/۴/۱۵  | ۷۷/۷/۵   | نامه شماره ۷۶-۲۹۹۵ مورخ<br>۷۶/۴/۳ شرکت پارس پیاب          |
| ۶    | کارشناس در بخش ژئوتکنیک و انجام<br>آزمایشات خاک  | پروژه چریک آباد (آذربایجان غربی)   | ۷۶/۰۴/۰۱ | تا کنون  | ۸۳/۸/۸ نامه ۶۷۲۷ مورخ<br>شرکت مهندسین مشاور پی آب<br>نوین |
| ۷    | کارشناس در بخش ژئوتکنیک و انجام<br>آزمایشات خاک  | پروژه مند شمالی (بوشهر)  | ۷۶/۰۴/۰۱ | تا کنون  | ۸۳/۸/۸ نامه ۶۷۲۷ مورخ<br>شرکت مهندسین مشاور پی آب<br>نوین |
| ۸    | کارشناس در بخش ژئوتکنیک و انجام<br>آزمایشات خاک  | پروژه حسینه (هرمزگان)  | ۷۶/۰۴/۰۱ | تا کنون  | ۸۳/۸/۸ نامه ۶۷۲۷ مورخ<br>شرکت مهندسین مشاور پی آب<br>نوین |
| ۹    | کارشناس در بخش ژئوتکنیک و انجام<br>آزمایشات خاک  | پروژه پتانسیل پایی مکانهای مناسب (بوشهر)   | ۷۶/۰۴/۰۱ | تا کنون  | ۸۳/۸/۸ نامه ۶۷۲۷ مورخ<br>شرکت مهندسین مشاور پی آب<br>نوین |
| ۱۰   | کارشناس در بخش ژئوتکنیک و انجام<br>آزمایشات خاک  | پروژه هندیجان (خوزستان)  | ۷۶/۰۴/۰۱ | تا کنون  | ۸۳/۸/۸ نامه ۶۷۲۷ مورخ<br>شرکت مهندسین مشاور پی آب<br>نوین |



## ۹- مهداد قلیزاده

**لیسانس مهندسی عمران - آب اخذ شده در بهمن ۱۳۷۰ از دانشگاه صنعتی امیر کبیر  
فوق لیسانس عمران گرایش محیط زیست اخذ شده در تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۴ از دانشگاه تهران**

| ردیف | سمت  | عنوان پروژه  | از تاریخ | تا تاریخ | بر اساس  |
|------|--|--|----------|----------|--|
| ۱    | کارشناس عمران - مسئول کنترل پروژه و مدیر پروژه آبرسانی شرکت خدمات مهندسی جهاد کشاورزی                              | آبرسانی ۸۰۰ روستای سیستان  | ۶۹/۹/۱   | ۷۴/۶/۳۱  | نامه شماره ۱۶۰/۲/۱۲۲۰۵ مورخ ۱۳۸۳/۲/۱۸ شرکت خدمات مهندسی جهاد |
| ۲    | کارشناس شرکت آب و فاضلاب کشور  | به عنوان کارشناس در پروژه های این مرکز فعال بوده اند                 | ۷۴/۱۲/۲۳ | ۷۴/۱/۱   | نامه شماره ۱۴۳۶۱/۶۰۰ مورخ ۸۰/۱۰/۱۶ شرکت مهندسی آب و فاضلاب   |
| ۳    | کارشناس در طراحی موج شکن ، اسکله و کانالهای آب جذر و مدی و همچنین مطالعات زیست محیطی شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | طراحی موج شکن (جتی) آبگیر اصلی طرح کنار ساحلی شیف(بوشهر)             | ۸۰/۱۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۵۲ مورخ ۸۳/۸/۸ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین    |
| ۴    | کارشناس در طراحی موج شکن ، اسکله و کانالهای آب جذر و مدی و همچنین مطالعات زیست محیطی شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | طراحی موج شکن (جتی) آبگیر اصلی طرح کنار ساحلی حسینه (هرمزگان)        | ۸۰/۱۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۵۲ مورخ ۸۳/۸/۸ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین    |
| ۵    | کارشناس در طراحی موج شکن ، اسکله و کانالهای آب جذر و مدی و همچنین مطالعات زیست محیطی شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | طراحی موج شکن (جتی) آبگیر اصلی طرح کنار ساحلی دلوار(بوشهر)           | ۸۰/۱۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۵۲ مورخ ۸۳/۸/۸ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین    |
| ۶    | کارشناس در طراحی موج شکن ، اسکله و کانالهای آب جذر و مدی شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین                             | طراحی تاسیسات کنار ساحلی   | ۸۰/۱۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۵۲ مورخ ۸۳/۸/۸ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین    |
| ۷    | کارشناس در طراحی موج شکن ، اسکله و کانالهای آب جذر و مدی و همچنین مطالعات زیست محیطی شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | مطالعات و تحلیل هارمونیک جذر و مد استانهای بوشهر ، هرمزگان و خوزستان | ۸۰/۱۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۵۲ مورخ ۸۳/۸/۸ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین    |
| ۸    | کارشناس در طراحی موج شکن ، اسکله و کانالهای آب جذر و مدی و همچنین مطالعات زیست محیطی شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | مطالعات طراحی دهانه آبگیر و لایروبی و رسوب طرح شیف                   | ۸۰/۱۲/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۵۲ مورخ ۸۳/۸/۸ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین    |



## ۱۰- علیرضا تجلی

کارشناس کشاورزی گرایش علوم دامی (دامپروری) ۱۳۶۶/۰۶/۰۱ از دانشگاه تهران

| ردیف | سمت                                       | عنوان پروژه                              | از تاریخ | تا تاریخ | بر اساس   |
|------|---|--|----------|----------|---|
| ۱    | برنامه ریز و طراح                         | تهیه طرح و اجرای پروژه تولید خوارک میگو  | ۶۹/۱۰/۱  | ۸۰/۳/۱   | نامه شرکت تولید خوارک دام و طیور و آبزیان یاسوج         |
| ۲    | کارشناس در امور امکان سنجی<br>برنامه ریزی | پروژه مقام (هرمزگان)                     | ۸۱/۱۰/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۸<br>۸۳/۸/۸<br>مورخ<br>شرکت پی اب<br>نوین |
| ۳    | کارشناس در امور امکان سنجی<br>برنامه ریزی | مجتمع کسیان و کنیکور(آذربایجان غربی)     | ۸۱/۱۰/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۸<br>۸۳/۸/۸<br>مورخ<br>شرکت پی اب<br>نوین |
| ۴    | کارشناس در امور امکان سنجی<br>برنامه ریزی | پروژه پتانسیل یابی مکانهای مناسب (بوشهر) | ۸۱/۱۰/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۸<br>۸۳/۸/۸<br>مورخ<br>شرکت پی اب<br>نوین |
| ۵    | کارشناس در امور امکان سنجی<br>برنامه ریزی | پروژه بنك و بردستان (بوشهر)              | ۸۱/۱۰/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۲۸<br>۸۳/۸/۸<br>مورخ<br>شرکت پی اب<br>نوین |



## ۱۱- علیرضا شکوفی

### لیسانس ژئودزی و فتوگرامتری اخذ شده در سال ۱۳۶۸ از دانشگاه فنی استانبول

| ردیف | سمت  | عنوان پروژه   | از تاریخ   | تا تاریخ | بر اساس   |
|------|--|---|------------|----------|---|
| ۱    | کارشناس سازمان ملی زمین و مسکن وزارت مسکن و شهرسازی        | به عنوان کارشناس در این سازمان مشغول به فعالیت بوده اند           | ۶۹/۱۰/۱۷   | ۷۲/۱۱/۱۵ | نامه شماره ۶۵۵/۱۳۰۲۵ وزارت مسکن و شهر سازی سازمان ملی زمین و مسکن |
| ۲    | مدیر و سرپرست واحد نقشه برداری و اجرائی شرکت راه و ساختمان | به عنوان مدیر و کارشناس در این شرکت مشغول به فعالیت بوده اند      | ۷۲/۱۲/۱۵   | ۷۹/۷/۳۰  | نامه شماره ۷۹/۷/۹۶۱ شرکت راه و ساختمان (سهامی خاص)                |
| ۳    | کارشناس شرکت مهندسی ساختمان صنایع نفت                      | در پروژه های این شرکت به عنوان کارشناس مشغول فعالیت بوده اند      | ۷۹/۸/۲۳    | ۸۰/۴/۳۱  | نامه شرکت مهندسی ساختمان صنایع نفت                                |
| ۴    | کارشناس کنسرسیوم پترو پارت                                 | در پروژه های این شرکت به عنوان کارشناس مشغول فعالیت بوده اند      | ۸۰/۴/۳۱    | ۸۱/۵/۱۰  | نامه شماره ۳۴۱/۱۰۲ پ/ام مورخ ۸۱/۵/۱۰ کنسرسیوم پترو پارت           |
| ۵    | کارشناس و سرپرست و مسئول اکیپ نقشه برداری شرکت پی آب نوین  | سرپرست اکیپ نقشه برداری طرح پرورش میگوی مقام (هرمزگان) ۱۰۰۰ هکتار | ۱۳۸۲/۰۸/۰۱ | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۳۱ مورخ ۸۳/۸/۵ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین         |
| ۶    | کارشناس و سرپرست و مسئول اکیپ نقشه برداری شرکت پی آب نوین  | مسئول نقشه برداری پروژه آبدانان (ایلام) ۱۰۰۰ هکتار                | ۸۲/۰۸/۰۱   | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۳۱ مورخ ۸۳/۸/۵ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین         |
| ۷    | کارشناس و سرپرست و مسئول اکیپ نقشه برداری شرکت پی آب نوین  | سرپرست اکیپ نقشه برداری طرح بنک بردستان (بوشهر) ۶۰۰ هکتار         | ۸۲/۰۸/۰۱   | تا کنون  | نامه شماره ۶۷۳۱ مورخ ۸۳/۸/۵ شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین         |



## ۱۴- خلamerضا شاهرضا

لیسانس عمران - دانشگاه خواجه نصیر (سال ۷۶)

فوق لیسانس عمران (سازه) - دانشگاه علم و صنعت (سال ۷۸)

- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی حسینه (هرمزگان)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی دلوار (بوشهر)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی جلابی(بوشهر)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی مبارک (بوشهر)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی توسعه حله (بوشهر)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی مجتمع مند (بوشهر)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی مجتمع شیف (بوشهر)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی مجتمع هندیجان (بوشهر)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی مجتمع بنک برستان(بوشهر)
- طراحی کانالهای جزرومدی طرح کنار ساحلی مجتمع مقام (هرمزگان)
- محاسبات سازه ای مربوط به نشت در سازه های دریابی
- محاسبات مربوط به مدل رسوب در کانالها
- طراحی اسکله شیف
- کارشناس طراحی تغذیه مصنوعی دست کاشان
- کارشناس طراحی سرزیر سد کبارق (استان قم)
- کارشناس طراحی کانالهای انتقال آب مجتمع پلنگان (کردستان)
- کارشناس طراحی کانالهای انتقال آب مجتمع قم چقای (کردستان)
- کارشناس طراحی کانالهای انتقال آب مجتمع گاماسیاب (همدان)
- مدیر پروژه طراحی کانال انتقال سیلان شهرک صنعتی علی آباد (تهران)
- مدیر پروژه عملیات نقشه برداری شهرک صنعتی نصیر آباد(تهران)
- طراحی سد خاکی قباق تپه-کبودر آهنگ (همدان)
- طراحی سد خاکی نهادن رسول آباد-بهار (همدان)



- طراحی سد خاکی زرامین (همدان)
- کارشناس مطالعات آبرسانی شهرستان خورموج (بوشهر)
- کارشناس مطالعات طراحی کانالهای انتقال آب مجتمع دشت معان (اردبیل)



## ۱۳- مصطفی احمدی

### کارشناس عمران آب دانشگاه علم و صنعت (۱۳۷۴)

|   |   |
|---|---|
| کارشناس هیدرولیک طرح دلوار  | - |
| کارشناس هیدرولیک طرح بندر عباس                                      | - |
| کارشناس هیدرولیک مرکز تکثیر پارس آبیستان                            | - |
| سرپرست دستگاه نظارت مقیم ۴۰۰۰ هکتاری شیف                            | - |
| کارشناس هیدرولیک طرح ۲۰۰۰ هکتاری حسینه                              | - |
| کارشناس هیدرولیک طرح ۱۵۰۰ هکتاری جلابی                              | - |
| کارشناس هیدرولیک طرح ۳۶۰ هکتاری توسعه مند                           | - |
| کارشناس هیدرولیک طرح ۴۰۰ هکتاری گچین                                | - |
| کارشناس هیدرولیک طرح ۴۰۰۰ هکتاری هندیجان                            | - |
| کارشناس هیدرولیک طرح ۱۰۰۰ هکتاری بنک برستان                         | - |
| کارشناس هیدرولیک طرح ۱۵۰۰ هکتاری رودشور                             | - |
| سرپرست دستگاه نظارت طرح لایروبی و بهینه سازی کانالهای جزو مدی دلوار | - |



## ۱۴- وحدت بهنیا فرد

### کارشناس زمین شناسی (۱۴۷۳)

سرپرستی آزمایشگاه مرکزی مکانیک خاک در شرکت مهندسین مشاور زمین کلوان جنوب در پروژه‌های ذیل:

- مطالعات ژئوتکنیک در پروژه‌های سدسازی و پل‌سازی:
- مطالعات ژئوتکنیک سد دره صیدی بروجرد - اداره کل امور آب استان لرستان - پاییز ۸۰
- مطالعات ژئوتکنیک و منابع قرضه سد گندل گیلان بروجرد - اداره کل امور آب استان لرستان - پاییز ۸۱
- مطالعات ژئوتکنیک و منابع قرضه سد شهید صارمی بروجرد - اداره کل امور آب استان لرستان پاییز ۸۲
- مطالعات منابع قرضه سد مروک - اداره کل امور آب استان لرستان - زمستان ۸۲
- مطالعات ژئوتکنیک و منابع قرضه سد قمچقای بیجار - اداره کل امور آب استان کردستان - زمستان ۸۲
- مطالعات ژئوتکنیک در پروژه‌های فاضلاب، تصفیه خانه، خطوط انتقال و شبکه فاضلاب:
- مطالعات ژئوتکنیک ایستگاه پمپاژ چم سنگ - سازمان کشاورزی استان بوشهر - تابستان ۸۰
- مطالعات ژئوتکنیک مخزن شش هزار مترمکعبی دره شهر - شرکت آب و فاضلاب استان ایلام - تابستان ۸۰
- مطالعات ژئوتکنیک تصفیه خانه فاضلاب و خط انتقال فاضلاب دره شهر - سازمان کشاورزی استان ایلام
- مطالعات ژئوتکنیک طرح شبکه جمع آوری فاضلاب شهرستان فسا - شرکت آب و فاضلاب استان گیلان
- مطالعات ژئوتکنیک تامین آب و آبیاری اراضی منطقه شمی انجه ایده سازمان جهاد کشاورزی خوزستان
- مطالعات ژئوتکنیک طرح آبیاری و زهکشی شمال جزیره آبدان و خرمشهر و جزیره مینو - سازمان آب و برق خوزستان - تابستان ۸۱
- مطالعات ژئوتکنیک طرح فاضلاب دندی و ماهنشان - آب و فاضلاب استان زنجان - پاییز ۸۲
- مطالعات ژئوتکنیک طرح آوری و خط انتقال فاضلاب کنگاور و طرح فاضلاب شهر روانسر - آب و فاضلاب استان کرمانشاه - زمستان ۸۲
- مطالعات ژئوتکنیک در پروژه‌های آپارتمان اداری:



## ۱۵- نرگس خاتون توکلیان

### کارشناس علوم اجتماعی اخذ شده در سال ۱۳۷۴

| ردیف | سمت                                      | عنوان پروژه  | از تاریخ | تا تاریخ | بر اساس |
|------|--|--|----------|----------|---------|
| ۱    | کارشناس امور اجتماعی شرکت پارس آذربایجان | ایشان در مدت یاد شده در پروژه این شرکت به عنوان کارشناس امور اجتماعی فعالیت داشته اند. | ۷۹/۸/۰۱  | ۷۵/۱۰/۰۱ |         |
| ۲    | کارشناس اجتماعی شرکت پی آب نوین          | ایشان در مدت یاد شده در پروژه این شرکت به عنوان کارشناس امور اجتماعی فعالیت داشته اند. | ۷۹/۸/۱۵  | تا کنون  |         |



## ۱۶- حسنی - محمد رضا

کارشناس عمران - عمران دانشگاه صنعتی اصفهان ۱۳۷۹

کارشناس ارشد هیدرولیک دانشگاه تربیت مدرس ۱۳۸۲

- واسنجی مدل های آشفتگی (اسماء گورینسکی- لزجت ثابت - پرانتل - k-e) (مرکز تحقیقات آب وزارت نیرو)
- مقایسه نرم افزارهای ۱۱ Hemat و Mike 1D (مرکز تحقیقات آب وزارت نیرو)
- تاثیر پارامترهای مؤثر بر همگرایی روش های عددی در جت دیواره ای (پایان نامه کارشناس ارشد)
- ۱- طراحی کانالهای آبرسان و زهکش مجتمع رو دشور در حالت های جزرومدمی و پمپاژ مت مرکز (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۲)
- ۲- طراحی کانالهای آبرسان و زهکش مجتمع هندیجان در حالت های جزرومدمی و پمپاژ مت مرکز (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۳)
- ۳- طراحی کانالهای آبرسان و زهکش مجتمع حسینه در حالت های جزرومدمی و پمپاژ مت مرکز (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۳)
- ۴- طراحی کانالهای آبرسان و زهکش مجتمع شیف در حالت های جزرومدمی و پمپاژ مت مرکز (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۳)
- ۵- طراحی کانالهای آبرسان و زهکش مجتمع جلابی در حالت های جزرومدمی و پمپاژ مت مرکز (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۳)
- ۶- طراحی ایستگاه پمپاژ مت مرکز پروژه مجتمع رو دشور (شرکت بی آب نوین ۱۳۸۳)
- ۷- طراحی ایستگاه پمپاژ مت مرکز پروژه مجتمع حسینه (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۳)
- ۸- طراحی دریچه کنترل پروژه مجتمع حسینه (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۳)
- ۹- طراحی دایک حفاظت از مد بلند پروژه هندیجان (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۳)
- ۱۰- تعیین مبانی طراحی آبگیر مجتمع هندیجان (شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین ۱۳۸۳)

محاسبه امتیاز سابقه کاری مفید بعد از اخذ مدرک تحصیلی بر اساس موارد و فرمول آورده شده در صفحه ۱۳ آین



## ۱۷- مسحود برخورداری

لیسانس مهندس عمران از دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمال (در سال ۱۳۷۷)

- ۱- ناظر مقیم و جانشین رئیس دستگاه نظارت پروژه ۴۰۰۰ هکتاری شیف
- ۲- سرپرست دستگاه نظارت طرح توسعه پروژه پرورش میگوی مقام به وسعت ۸۰ هکتار
- ۳- سرپرست دستگاه نظارت عملیات بهینه سازی و لایروبی پرورش میگوی بیورات به مساحت ۱۰۰۰ هکتار
- ۴- سرپرست دستگاه نظارت طرح پرورش میگوی حسینه به مساحت ۳۰۰۰ هکتار



## ۱۸- سید محمد علی اکرمی

**لیسانس مهندسی عمران اخذ شده در تاریخ ۷۷/۱۱/۰۱ از دانشگاه صنعتی امیر کبیر**

| ردیف | سمت  | عنوان پروژه   | از تاریخ | تا تاریخ | بر اساس  |
|------|--|---|----------|----------|--|
| ۱    | کارشناس عمران و مدیر بخش کنترل کیفی  | به عنوان کارشناس و مدیر بخش کنترل کیفی عملیات اجرائی (خاک و بتون) با این شرکت همکاری داشته است. | ۷۷/۱۱/۰۱ | ۷۸/۱۰/۰۱ | نامه شماره ۱۳۶۵ مورخ ۱۱/۱۸/۷۸                      |
| ۲    | کارشناس و مدیر بخش خدمات آزمایشگاهی مکانیک (خاک و سنگ) شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | پروژه طراحی دریچه حائل یکطرفه طرح دلوار(بوشهر)  | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون  | س مورخ -نامه شماره ۶۷۳۶ م ۱۳۸۳/۸/۵                 |
| ۳    | کارشناس و مدیر بخش خدمات آزمایشگاهی مکانیک (خاک و سنگ) شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | پروژه طراحی دریچه حائل یکطرفه طرح مند(بوشهر)  | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون  | س مورخ -نامه شماره ۶۷۳۶ م ۱۳۸۳/۸/۵ شرکت پی آب نوین |
| ۴    | کارشناس و مدیر بخش خدمات آزمایشگاهی مکانیک (خاک و سنگ) شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | کارشناس ژئوتکنیک طرح شیف (بوشهر)  | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون  | س مورخ -نامه شماره ۶۷۳۶ م ۱۳۸۳/۸/۵ شرکت پی آب نوین |
| ۵    | کارشناس و مدیر بخش خدمات آزمایشگاهی مکانیک (خاک و سنگ) شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | کارشناس ژئوتکنیک طرح مند (بوشهر)  | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون  | س مورخ -نامه شماره ۶۷۳۶ م ۱۳۸۳/۸/۵ شرکت پی آب نوین |
| ۶    | کارشناس و مدیر بخش خدمات آزمایشگاهی مکانیک (خاک و سنگ) شرکت مهندسین مشاور پی آب نوین | کارشناس ژئوتکنیک طرح حلہ  | ۷۸/۱۱/۰۱ | تا کنون  | س مورخ -نامه شماره ۶۷۳۶ م ۱۳۸۳/۸/۵ شرکت پی آب نوین |



## ۱۹- شهربانو عباسی

### کارشناس شیلات - دانشگاه فلیچ فارس (۱۳۸۰)

- ۱- کارشناس طرح عامری
- ۲- کارشناس طرح مرکز تکثیر مبارک
- ۳- کارشناس طرح ۲۰۰۰ هکتاری حسینه
- ۴- کارشناس طرح ۱۰۰۰ هکتاری توسعه حله
- ۵- کارشناس طرح ۴۰۰ هکتاری رودشور
- ۶- کارشناس طرح ۱۰۰۰ هکتاری بنک بردستان
- ۷- کارشناس طرح ۲۰۰ هکتاری چیرویه هرمزگان
- ۸- کارشناس طرح ۴۰۰۰ هکتاری هندیجان
- ۹- کارشناس طرح ۴۰۰۰ هکتاری گچین



## ۱۰- محمد رضا فرزانه

کارشناس شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندر عباس (۱۳۸۴)

کارشناس ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات (۱۳۸۵)

دوره تکثیر میگو (گناوه)

دوره پرورش قزل آلا (دماؤند)

دوره بهینه سازی استخراجی پرورش قزل آلا (شیلات تهران)

۱- کارشناس مسئول پروژه گیان (استان همدان) ۱۵۰ تنی

۲- کارشناس مسئول پروژه کنگاور کنه (استان همدان) ۱۰۰ تنی

۳- کارشناس مسئول پروژه چم وزینه (استان آذربایجان غربی) ۲۰۰ تنی

۴- کارشناس مسئول پروژه چشممه ثریا (استان آذربایجان غربی) ۱۵۰ تنی

۵- کارشناس مسئول پروژه بهینه سازی مزارع دو منظوره (استان تهران)

۶- کارشناس پروژه آبیندانهای استان گلستان

۷- کارشناس پروژه ۱۰۰۰ هکتاری آبدانان (استان ایلام)

۸- کارشناس ساخت مدارس آموزشی - پژوهشی دانشگاه زابل

۹- کارشناس پروژه مزرعه D-end با آب برگشتی طالقان (استان تهران)

۱۰- کارشناس پروژه چشممه گوه (استان اصفهان)

۱۱- کارشناس پروژه چریک آباد (استان آذربایجان غربی)

۱۲- کارشناس بخش زیست محیطی شرکت آمایش مکران بندر عباس (۱۸ ماه)



## ۱۱- مسین نوروزی

### فوق دیپلم کارهای عمومی ساختمان

#### لیسانس مهندسی عمران سال ۱۳۸۵

- ۱- کارشناس طرح شبکهای آبیاری و زهکشی طرح پرورش میگویی دلوار ۳ (۴۰۰ هکتار)
- ۲- کارشناس طرح شبکهای آبیاری و زهکشی طرح پرورش میگویی توسعه حله (۱۰۰۰ هکتار)
- ۳- کارشناس طرح شبکهای آبیاری و زهکشی طرح پرورش میگویی گشویی (۵۰۰ هکتار)
- ۴- کارشناس طرح شبکهای آبیاری و زهکشی طرح پرورش میگویی جلابی (۱۵۰۰ هکتار)
- ۵- کارشناس طرح شبکهای آبیاری و زهکشی طرح پرورش میگویی حسینه (۳۰۰۰ هکتار)
- ۶- کارشناس طرح شبکهای آبیاری و زهکشی طرح پرورش میگویی شیف (۴۰۰۰ هکتار)
- ۷- کارشناس طرح شبکهای آبیاری و زهکشی طرح پرورش میگویی هندیجان (۳۰۰۰ هکتار)
- ۸- کارشناس و ترسیم کننده و مقاطع کanalهای درجه ۳ و ۴ نخلستانهای دشتستان و تنگستان استان بوشهر (۱۵۰ کیلومتر)
- ۹- کارشناس و نقشه کش مطالعات پتانسیل یابی میگویی استان بوشهر
- ۱۰- کارشناس و نقشه کش مطالعات پتانسیل یابی آرتمیای استان بوشهر
- ۱۱- ناظر مقیم بهینه سازی و لایروبی طرح پرورش میگویی بوریات
- ۱۲- ناظر مقیم بهینه سازی و لایروبی طرح پرورش میگویی بنک-بردستان
- ۱۳- اجراء و احداث تاسیسات مشترک طرح پرورش میگویی شیف



## ۴- سیستم های کنترل پروژه و کنترل کیفیت

- ۱- سیستم کنترل پروژه براساس MIS (Management Information System)
- ۲- کنترل کیفیت QC (Quality Control )
- ۳- کنترل پروژه با نرم افزار M.S.P (Microsoft Project Program)

## ۵- نمودار سازمانی

