



شرکت بهساز بلند پایه



شرکت بهساز بلند پایه

.....
مجری کلیه پروژه‌های
عمرانی و درمانی
.....

شماره ثبت: ۱۷۵۵۸۲



WWW.BBP-CO.COM



معرفی شرکت

شرکت پیمانکاری رتبه ۱ بهساز بلند پایه مفتخر است در هر سه حوزه

طراحی / سافت / تجهیز

در کلیه پروژه های عمرانی ارائه خدمت نماید.

- به دنبال پیچیدگی های فنی و اقتصادی، شرایط ویژه ای در پروژه های عمرانی پدید آمده است لذا دستیابی به نتایج رضایت بخش در حوزه عمران و ساخت مستلزم توانایی های خاص فنی، اجرایی و اقتصادی می باشد.
- از این رو این شرکت سعی بر آن داشته است که از طریق تشکیل کنسرسیوم با شرکت های مختلف مشاور معماری، طرح های بدیع و جامع فراهم آورد که بتواند پاسخ های متنوعی بر اساس بودجه بندی کارفرمایان محترم ارائه نماید.
- استفاده از تکنولوژی های روز، مصالح نوین، متخصصان حوزه های مرتبط و کاهش زمان ساخت از ویژگی های فعالیت های عمرانی ما بوده تا بتوانیم در راستای عمران و آبادی این سرزمین گامی هر چند کوچک برداریم.



رتبه بندی شرکت



رتبه	حوزه فعالیت
گرید یک	ساختمان و ابنیه
گرید دو	تاسیسات و تجهیزات
گرید سه	راه و ترابری
گرید چهار	نیرو
گرید پنج	آب
گرید پنج	نفت و گاز

اعضای شرکت

نام و نام خانوادگی	سمت	تحصیلات	سابقه کاری
امیر سجاد مصطفوی	مدیر عامل	دکترای عمران مدیریت سافت	۲۰ سال
ممیدرضا امینی	رئیس هیئت مدیره	فوق لیسانس مدیریت اجرایی	۱۰ سال
امد شاکر نهر	عضو هیئت مدیره و نایب رئیس هیئت مدیره	لیسانس مهندسی عمران	۱۳ سال
یوسف قدیم پور	عضو هیئت مدیره	لیسانس مهندسی برق	۲۰ سال
محمد مسین محمد ششیعی	عضو هیئت مدیره	فوق لیسانس معماری	۱۴ سال



اعضای شرکت

نام و نام خانوادگی	سمت	تحصیلات	سابقه کاری
عباس شعبانی	عضو هیئت مدیره	لیسانس مهندسی برق	۱۶ سال
روح اله تند دست طبری	عضو هیئت مدیره	لیسانس مهندسی مکانیک	۸ سال
رضا غلامی	عضو هیئت مدیره	لیسانس مهندسی مکانیک	۱۷ سال
بهرام نعمتی آلاشتی	عضو هیئت مدیره	لیسانس مهندسی برق	۸ سال



TUV CERTIFICATE

گواهینامه های شرکت
ISO 45001:2018



CERTIFICATE

The TUV GROUP Hereby Certify That

Behsaz Boland Payeh Co.

Unite#10, Floor5, No.12/1, Beginning Western Akhlaqi, Not Intersection Shahid Kolahdoz,
Southern Kaveh Blvd., Sadr Highway, Tehran, Iran

has been documented and found to be in accordance of
Occupational Health & Safety Management System
with the requirements of

ISO 45001:2018

Activity Scope

Engineering, Procurement and Construction (EPC) in
all Civil Projects, Road and Construction

Issue date: 11-July-2019 Expiry date: 11-July-2022

Certificate No. 13-19619102-IR

Authorised Signature



www.tuvgroupcert.com
info@tuvgroupcert.com

TUV CERTIFICATE

گواهینامه های شرکت
ISO 14001:2015



CERTIFICATE

The TUVGROUP Hereby Certify That

Behsaz Boland Payeh Co.

Unite#10, Floor5, No.12/1, Beginning Western Akhlaqi, Not Intersection Shahid Kolahdoz,
Southern Kaveh Blvd., Sadr Highway, Tehran, Iran

has been documented and found to be in accordance of

Environmental Management System

with the requirements of

ISO 14001:2015

Activity Scope

Engineering, Procurement and Construction (EPC) in
all Civil Projects, Road and Construction

Issue date: 11-July-2019 Expiry date: 11-July-2022

Certificate No. 12-19619102-IR



Authorised Signature

www.tuvgroupcert.com
info@tuvgroupcert.com

TUV CERTIFICATE

گواهینامه های شرکت
ISO 9001 :2015

**(TUV)
GROUP**
CERTIFICATE

The **TUVGROUP** Hereby Certify That

Behsaz Boland Payeh Co.

Unit#10, Floor5, No.12/1, Beginning Western Akhlaqi, Not Intersection Shahid Kolahdoz,
Southern Kaveh Blvd., Sadr Highway, Tehran, Iran

has been documented and found to be in accordance of

Quality Management System

with the requirements of

ISO 9001:2015

Activity Scope

Engineering, Procurement and Construction (EPC) in
all Civil Projects, Road and Construction

Issue date: 11-July-2019 Expiry date: 11-July-2022

Certificate No. 11-19619102-IR

Authorised Signature



www.tuvgroupcert.com
info@tuvgroupcert.com

TUV CERTIFICATE

گواهینامه های شرکت

HSE - MS

(TUV)
GROUP
CERTIFICATE

The TUVGROUP Hereby Certify That

Behsaz Boland Payeh Co.

Unit#10, Floor5, No.12/1, Beginning Western Akhlagi, Not Intersection Shahid Kolahdoz,
Southern Kaveh Blvd., Sadr Highway, Tehran, Iran

has been documented and found to be in accordance of
Health , Safety and Environmental Management System
with the requirements of

HSE-MS

Activity Scope

Engineering, Procurement and Construction (EPC) in
all Civil Projects, Road and Construction

Issue date: 11-July-2019 Expiry date: 11-July-2022

Certificate No. 14-19619102-IR



Authorised Signature

www.tuvgroupcert.com
info@tuvgroupcert.com

TUV CERTIFICATE

گواهینامه های شرکت

ISO 9001

ISO 14001:2015

ISO 45001:2018



The TUVGROUP Hereby Certify That

Behsaz Boland Payeh Co.

Unit#10, Floor5, No.12/1, Beginning Western Akhlaqi, Not Intersection Shahid Kolahdoz,
Southern Kaveh Blvd., Sadr Highway, Tehran, Iran

has been documented and found to be in accordance of

Integrated Management System (IMS)

with the requirements of

ISO 9001:2015 & ISO 14001:2015 & ISO 45001:2018

Activity Scope

Engineering, Procurement and Construction (EPC) in
all Civil Projects, Road and Construction

Issue date: 11-July-2019 Expiry date: 11-July-2022

Certificate No. 18-19619102-IR

Authorised Signature



www.tuvgroupcert.com
info@tuvgroupcert.com

ماشین آلات شرکت



نام دستگاه	تعداد
تاور کرین	۸
بچینگ پلانت راه ماشین	۵
دیزل ژنراتور ۲۰۰ کاوا	۶
دیزل ژنراتور ۱۶۰ کاوا	۳
دستگاه بلوک زن و میکسر	۳
بتونیر ۷۵۰ لیتری	۶
دامپر کارگاهی	۱۰
وانت نیسان	۱۰
کانکس کارگاهی ۶ متری	۷۰

ماشین آلات شرکت



نام دستگاه	تعداد
بالابر کارگاهی	۵۰
کمپرسور برقی	۱۲
قالب بتنی به همراه جک	۱۴۰۰۰ مترمربع
داربست	۱۰۰۰۰ مترمربع
ترانس جوش	۲۵
لودر	۵
گریدر	۵
بابکت	۱۰



شرکت های زیرمجموعه

این شرکت به منظور تفکیک حوزه های کاری خود در سطوح مختلف با شرکت ضامن بنای ضیافت و شرکت امیرکار به عنوان شرکت های پیمانکاری زیرمجموعه خود همکاری می نماید.





PROJECTS

این شرکت مفتخر است که در مدت زمان فعالیت حرفه ای خود توانسته به دستاوردهای ارزشمندی در حیطه ساخت پروژه های درمانی، مسکونی، اداری و تجاری نائل شود و بر آن است تا با تکیه بر تجربیات و تیم متخصصین خود گامی موثر در خدمت و آبادانی این مرز و بوم بردارد.



سال اجرا	کارفرما	فرمت پیمان	نام پروژه
۱۳۹۷	نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران	سه عاملی	بیمارستان ۹۶ تختخوابی شیراز
۱۳۹۷	سازمان اوقاف و امور خیریه استان تهران	سه عاملی	اجرای اسکلت بیمارستان امیدیه تهران
۱۳۹۵	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	سه عاملی	اورژانس بیمارستان استان سمنان
۱۳۹۳	دانشگاه علوم پزشکی استان البرز	سه عاملی	بیمارستان شهید باهنر کرج
۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی استان البرز	سه عاملی	بیمارستان شهید رجایی کرج
۱۳۹۵	ستاد اجرایی فرمان امام	مشارکتی	کلینیک امید پزشکان تبریز
۱۳۹۷	نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران	سه عاملی	ساختمان اورژانس بیمارستان شیراز
۱۳۹۲	بانک قوامین	سه عاملی	ساختمان اداری و بورس زهره
۱۳۹۰	شهرداری تهران	سه عاملی	بهسازی و ساماندهی معابر خیابان جمهوری
۱۳۸۹	شهرداری بانه	سه عاملی	بهسازی و ساماندهی معابر بانه
۱۳۹۸	نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران	سه عاملی	پروژه مسکونی شهید نامجو
۱۳۹۹	نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران	سه عاملی	پروژه منازل سازمانی الغدیر کرمان ۱
۱۳۹۹	نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران	سه عاملی	پروژه منازل سازمانی الغدیر کرمان ۲
۱۳۹۹	نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران	سه عاملی	بیمارستان هاجر - بخش LDR
۱۳۹۹	نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران	سه عاملی	مجتمع خدمات رفاهی دانشگاه امام علی (ع)

معرفی مختصر پروژه ها

- درمانی
- مسکونی
- اداری
- تجاری

سال اجرا	کارفرما	نام پروژه
۱۳۹۷	شرکت عمرانی و صنعتی پارس گرما	اجرای بازوی غربی موج شکن پسابندر
۱۳۹۵	بخش خصوصی	عملیات احداث کارخانه عصاره خوراک قشم
۱۳۹۵	شرکت عمران سدید پایدار کیش	عملیات تکمیل سازه و سفت کاری بلوکهای A و B ساختمان تجاری شهر افسانه ای پدیده کیش
۱۳۹۴	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله سنگ و سیمانی پلکانی تخلیه صید بندر صیادی کنگ
۱۳۹۳	شرکت عمرانی مسکن گستر	احداث فنداسیون، دیوار حائل و سقفهای ساختمان اداری - تجاری گاندی (بدون مصالح)
۱۳۹۳	قرارگاه خاتم موسسه عمران صنعت	عملیات لایروبی بندر پهل و لافت
۱۳۹۳	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث ساختمانها محوطه سازی و اجرای تاسیسات برقی و مکانیکی بندر صیادی درگهان
۱۳۹۲	موسسه اعتباری کوثر	بازسازی و بهسازی ساختمان موسسه اعتباری کوثر
۱۳۹۲	شرکت ناردیس	اجرای عملیات خاکبرداری و حمل خاک پالایشگاه ستاره خلیج فارس
۱۳۹۲	قرارگاه خاتم موسسه ویژه شهید رجایی	عملیات ساختمانی سکتور ۲D از ساختمانهای اداری و مهندسی پالایشگاه ستاره خلیج فارس
۱۳۹۰	شرکت راهسازی و عمران ایران	عملیات اجرایی موج شکن بیاهی
۱۳۹۲	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله، تاسیسات و ساختمانهای پشتیبانی بندر صیادی لاوان

معرفی مختصر پروژه ها

- درمانی
- مسکونی
- اداری
- تجاری

سال اجرا	کارفرما	نام پروژه
۱۳۸۷	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث سازه ساختمان مرکزی شیلات هرمزگان
۱۳۸۷	اداره کل شیلات هرمزگان	عملیات ترمیم و مرمت بندر صیادی جزیره هرمز
۱۳۸۶	شرکت آب و فاضلاب هرمزگان	عملیات لوله گذاری فاضلاب شهر کهای جدید الاحداث دیداس و ۶۰ هکتاری بندر عباس
۱۳۸۵	سازمان شیلات ایران	محوطه سازی و احداث ساختمانهای پشتیبانی بندر گنگ
۱۳۸۲	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله و موج شکن بندر صیادی چپرویه
۱۳۸۱	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله و موج شکن حسینیه
۱۳۷۹	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله و بندر سازی و ساختمان اداری شیلات بندر لنگه
۱۳۷۷	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله و ساختمان اداری ابوموسی
۱۳۷۶	اداره کل شیلات هرمزگان	تکمیل و احداث اسکله مجتمع شیلات ابوموسی
۱۳۷۶	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث بندر صیادی کلاهی
۱۳۷۵	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله و ساختمان صیادی جزیره کیش
۱۳۷۵	اداره کل شیلات هرمزگان	محوطه سازی ساختمانهای اداری و تاسیسات در ابوموسی

معرفی مختصر پروژه ها

- درمانی
- مسکونی
- اداری
- تجاری

معرفی مختصر پروژه ها

• درمانی

• مسکونی

• اداری

• تجاری

سال اجرا	کارفرما	نام پروژه
۱۳۷۵	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله مرکز آموزش صیادی بندرعباس
۱۳۷۵	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله و پهلوگیری جوادالائمه
۱۳۷۴	اداره کل شیلات هرمزگان	پروژه بالاکش لنج حسینه
۱۳۷۴	اداره کل شیلات هرمزگان	تکمیل اسکله و محوطه حراست دریای ابوموسی
۱۳۶۹	اداره کل شیلات هرمزگان	اجرای پل روی زهکشی تیپ
۱۳۶۷	اداره کل شیلات هرمزگان	پروژه راه باغان به دریا
۱۳۶۵	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث سایبان اسکله بندر جاسک
۱۳۶۵	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث سکوی بارگیری حسینه
۱۳۶۳	اداره کل شیلات هرمزگان	تکمیل مجتمع صیادی خورجاسک
۱۳۶۳	اداره کل شیلات هرمزگان	احداث اسکله بندر صیادی حسینه

کارفرمایان ما



سازمان اوقاف و امور خیریه



بانک پاسارگاد



اداره کل اوقاف و امور خیریه



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان سمنان



دانشگاه علوم پزشکی البرز



شهرداری بانه



شهرداری بانه



شیراز

پروژه های بیمارستانی

بیمارستان ۹۶ تختخوابی ارتش - شیراز

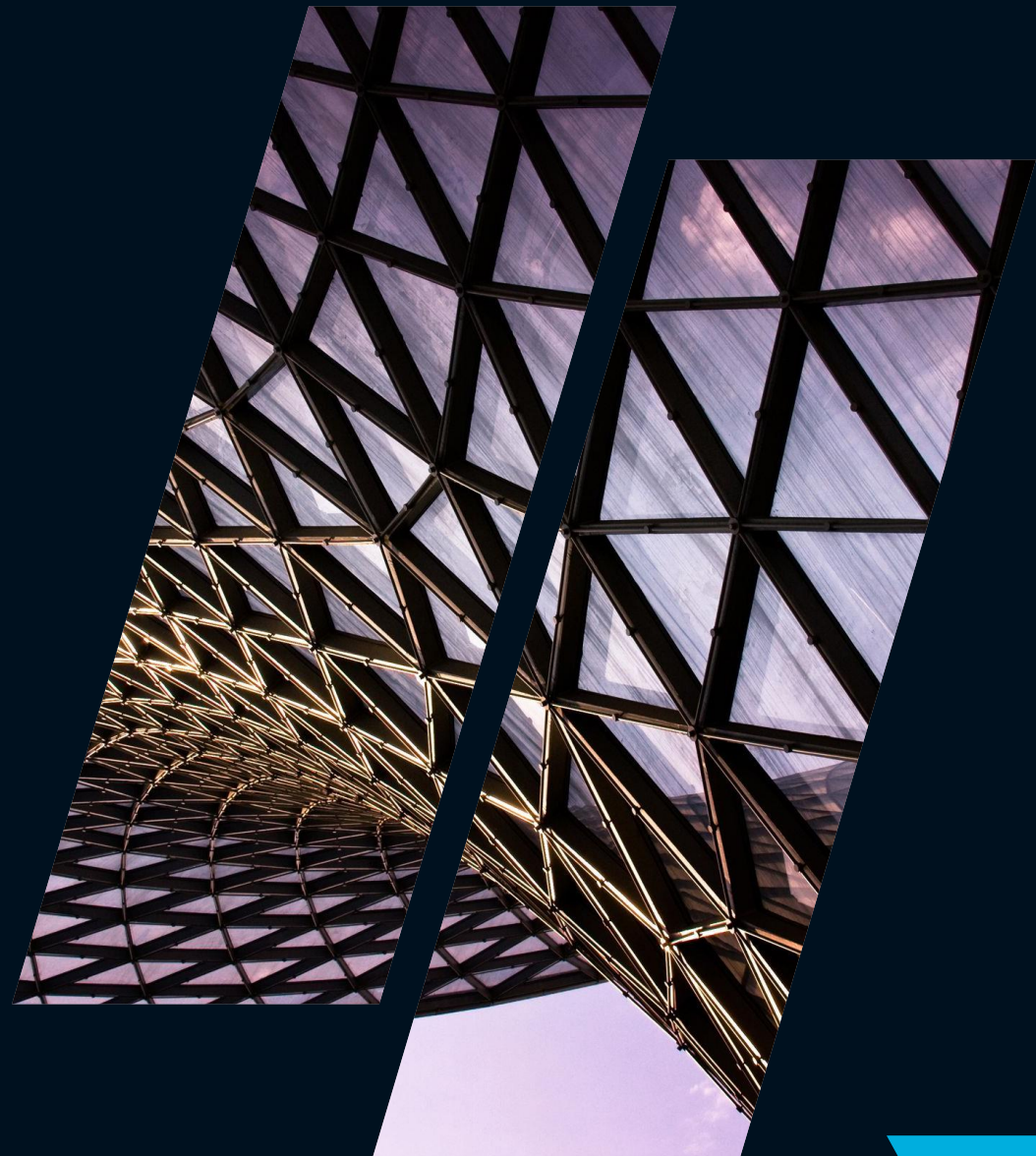
بیمارستان شهید رجایی - البرز

بیمارستان شهید باهنر - البرز

کلینیک امید پزشکان - تبریز

بیمارستان عمیدیه - تهران

بیمارستان هاجر : بخش LDR - تهران



بیمارستان ۹۶ تختخوابی شیراز

کارفرما:

نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

سال ۹۷ - تا کنون

فرمت پیمان: سه عاملی



بیمارستان ۹۶ تختخوابی شیراز



بیمارستان رجایی کرج

کارفرما :

دانشگاه علوم پزشکی البرز

سال ۹۴

فرمت پیمان : سه عاملی



بیمارستان باهنر کرج

کارفرما :

دانشگاه علوم پزشکی البرز

سال ۹۳

فرمت پیمان : سه عاملی



کلینیک امید پزشکان تبریز

- کارفرما:
ستاد اجرایی فرمان امام
- سال ساخت ۹۵
- فرمت پیمان: مشارکتی



بیمارستان عمیدیه تهران - اجرای سازه

کارفرما :

سازمان اوقاف جمهوری اسلامی ایران



بیمارستان هاجر بخش LDR

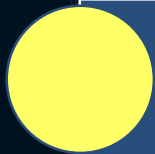
سازه فلزی - در حال اجرا
فرمت پیمان : سه عاملی



پروژه های مسکونی



شهرک شهید نامجو ۱۲ بلوک -
تهران



منازل مسکونی الغدير کرمان ۱
۲۴ بلوک



منازل مسکونی الغدير کرمان ۲
۲۸ بلوک



پروژه مسکونی شهید نامجو تهران

کارفرما :

نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

سال ۹۹ - تا کنون

فرمت پیمان : سه عاملی



پروژه مسکونی شهید نامجو - تهران

۱۲ بلوک ۷ طبقه - بالغ بر ۳۰۰ واحد مسکونی

سازه بتنی

نما سیمان شسته





پروژه منازل سازمانی الغدیر کرمان ۱

۲۴ بلوک

کارفرما:

نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

سال ۹۹ - تا کنون

فرمت پیمان: سه عاملی



BEHSAZ PANEL

الغدیر کرمان ۱

پروژه منازل مسکونی



استفاده از تکنولوژی نوین

ساختمانی

کاهش زمان ساخت

افزایش کیفیت

ساخت

سبک سازی سازه

عایق حرارتی و

صوتی

قالب ماندگار

BEHSAZ PANEL

پروژه منازل مسکونی الغدير کرمان ۱



پروژه منازل سازمانی الغدیر کرمان ۲

۲۸ بلوک - در مرحله تجهیز کارگاه

• کارفرما :

• نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

• سال ۹۹ - تا کنون



• فرمت پیمان : سه عاملی

COMMERCIAL AND OFFICE



ساختمان اداری و بورس زهرة تهران

• کارفرما:

بانک قوامین

• سال ساخت ۹۲

• فرمت پیمان: سه عاملی





**ROAD & URBAN
PROJECTS**

ساماندهی معابر



بهسازی و ساماندهی معابر بانه

- کارفرما :
- شهرداری بانه
- فرمت پیمان :
- سه عاملی
- زمان پروژه:
- ۱۳۸۹

بهسازی و ساماندهی معابر خیابان جمهوری

- کارفرما :
- شهرداری تهران
- فرمت پیمان :
- سه عاملی
- زمان پروژه:
- ۱۳۹۰

آماده سازی اراضی مهرشهر اهواز



آماده سازی اراضی مهرشهر اهواز





آماده سازی اراضی مهرشهر اهواز





عملیات تکمیل سازه و سفت کاری بلوکهای A و B ساختمان تجاری شهر افسانه ای پدیده کیش

شرح عملیات:

- عملیات آرماتوربندی، قالب بندی و بتن ریزی ستونها با مقطع دایره
- عملیات آرماتوربندی، قالب بندی و بتن ریزی دیوارهای برشی
- عملیات آرماتور بندی، قالب بندی و بتن ریزی سقفها از نوع دال بتنی پس تنیده
- عملیات آرماتوربندی، قالب بندی و بتن ریزی کف سازی بتنی طبقه همکف با استفاده از ماله پروانه ای
- اجرای والپست جهت دیوار چینی و شاسی کشی نمای پیرامونی
- اجرای بلوک چینی با بل. کهای بتنی سبک در اندازه ۲۵، ۲۰، ۱۵، ۱۰ سانت به همراه بندکشی.
- عملیات اجرای وال پست و بلوک چینی با بلوکهای سیمانی سبک در اندازه ۱۵ و ۲۰ سانت.
- عملیات اجرای راییتس و پلاستر سیمان سطوح نمای بیرونی و داخلی

عملیات تکمیل سازه و سفت کاری بلوکهای A و B ساختمان تجاری
شهر افسانه ای پدیده کیش



عملیات تکمیل سازه و سفت کاری بلوکهای A و B ساختمان تجاری
شهر افسانه ای پدیده کیش



احداث فونداسیون، دیوار حائل و سقفهای کامپوزیت ساختمان اداری-تجاری گاندی

شرح عملیات:

- احداث فونداسیون-دیوار حائل و سقف کامپوزیت ساختمان اسکلت فلزی ۹ طبقه

حجم عملیات:

- زیر بنای ساختمان : ۳,۴۵۰ متر مربع
- حجم عملیات آرماتور بندی : ۱۲۸,۰۰۰ کیلوگرم
- حجم عملیات قالب بندی : ۴,۴۰۰ متر مربع
- حجم عملیات بتن ریزی : ۱,۲۲۰ متر مکعب



احداث ساختمانها، سایت پشتیبانی، تاسیسات برقی و مکانیکی بندر صیادی در گهان

شرح عملیات:

حجم عملیات:

- ساخت رمپ قایق اسکله
- خاکریزی و تسطیح و آماده سازی محوطه بندر صیادی
- محوطه سازی، شامل روسازی راه و جدول کشی و کفسازی پیاده رو و تاسیسات برقی و مکانیکی
- احداث ساختمان های نگهبانی، سرویس بهداشتی، حفاظت منابع، سوله سایبان، اتاق پمپاژ و مخازن سوخت به همراه سپتیکهای پیش ساخته بتنی و تاسیسات برقی و مکانیکی
- دیواکشی پیرامون محوطه
- حجم عملیات خاکی: ۵۳,۰۰۰ متر مکعب
- حجم کل بتن پروژره: ۱,۲۰۰ متر مکعب
- زیر بنای ساختمان ها: ۳۱۰ متر مربع
- سطح روسازی راه: ۹,۵۰۰ متر مربع
- طول دیوار پیرامونی: ۹۵۰ متر
- طول جدول کشی: ۳,۳۰۰ متر
- سطح کفسازی پیاده روها: ۲,۷۰۰ متر مربع







احداث ساختمانها، سایت پشتیبانی، تاسیسات برقی و مکانیکی بندر صیادی درگهان



پروژه بهسازی، بازسازی و نوسازی ساختمان مرکزی موسسه اعتباری کوثر



شرح عملیات:

- نوسازی، بازسازی و بهسازی نماهای ساختمان مرکزی موسسه اعتباری کوثر
- بازسازی و بهسازی طبقات همکف، دهم و یازدهم ساختمان مرکزی موسسه اعتباری کوثر
- بازسازی و بهسازی تاسیسات الکتریکی و مکانیکال ساختمان مرکزی موسسه اعتباری کوثر





پروژه بهسازی، بازسازی و نوسازی
ساختمان مرکزی
موسسه اعتباری کوثر





عملیات خاکبرداری و حمل خاک پالایشگاه ستاره خلیج فارس

شرح عملیات:

■ عملیات خاکبرداری، حفاری و کانال کنی، بارگیری و حمل

مصلح اجرام عملیات:

■ حجم عملیات خاکی : ۴۰,۰۰۰ متر مکعب

ماشین آلات:

■ بیل مکانیکی ۴۲۰ : ۱ دستگاه

■ بیل مکانیکی و پیکور ۲۳۰ : ۲ دستگاه

■ لودر ۴۲۰ : ۱ دستگاه

■ کامیون کمپرسی ۱۰ چرخ : ۷ دستگاه





عملیات اجرایی موج شکن بیاهی



شرح عملیات:

- استخراج، حمل روباره، تفکیک، حمل و استقرار موج شکن به طول تقریبی ۵/۲ کیلومتر داخل دریا
- احداث جاده دسترسی از معادن به اسکله به طول ۱۰ کیلومتر

احجام عملیات:

- مغزه : ۹۰,۰۰۰ متر مکعب
- مترس : ۱۳,۰۰۰ متر مکعب
- فیلتر : ۴۵,۰۰۰ متر مکعب
- آرمور ۱ و ۱۱ : ۷۵۰۰۰ متر مکعب



بارگیری، حمل و باراندازی مصالح سنگی و اجرای موج شکن



احداث اسکله، تاسیسات و ساختمانهای پشتیبانی بندر صیادی لاوان



شرح عملیات:

- استخراج، حمل روباره، تفکیک، حمل و استقرار موج شکن به طول تقریبی ۵/۲ کیلومتر داخل دریا
- احداث جاده دسترسی از معادن به اسکله به طول ۱۰ کیلومتر

احجام عملیات:

- حجم عملیات خاکی : ۵۸,۳۰۰ متر مکعب
- حجم بتن اسکله : ۳,۶۲۰ متر مکعب
- زیر بنای ساختمان ها : ۱,۲۰۰ متر مربع
- سطح روسازی راه : ۴,۳۰۰ متر مربع
- طول دیوار پیرامونی : ۴۰۰ متر
- طول جدول کشی : ۲,۱۰۰ متر
- سطح کفسازی پیاده روها : ۲,۴۰۰ متر مربع





















احداث سازه ساختمان مرکزی شیلات هرمزگان

شرح عملیات:

■ اجرای اسکلت بتنی ساختمان ۴ طبقه اداری با زیر بنای ۴,۳۲۵ متر مربع

■ حجم عملیات خاکی : ۳,۰۰۰ متر مکعب

ماشین آلات:

- بیل مکانیکی چرخ زنجیری : ۱ دستگاه
- لودر ۴۲۰ کوماتسو : ۱ دستگاه
- کامیون کمپرسی : ۴ دستگاه
- تانکر آبپاش : ۱ دستگاه
- گریدر : ۱ دستگاه

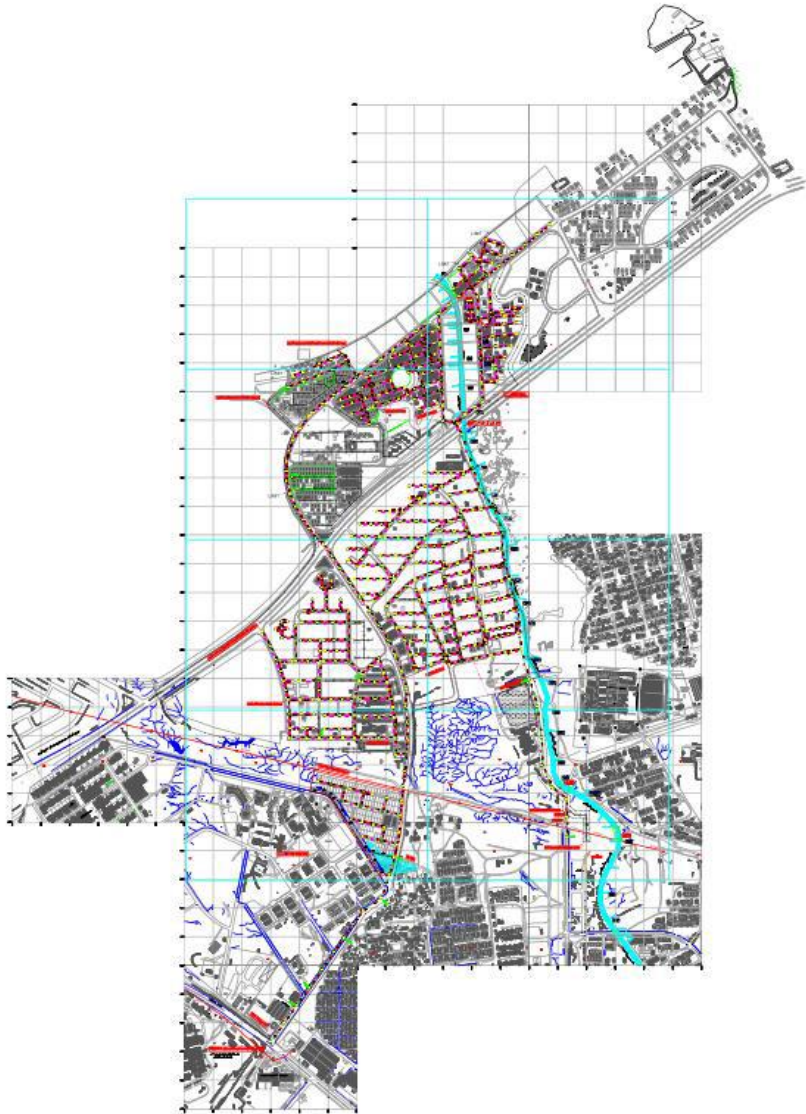
نمایی از اسکلت نهایی



عملیات لوله گذاری فاضلاب شهرکهای جدید الاحداث دیداس و ۶۰ هکتاری بندر عباس

شرح عملیات:

- پی کنی و کانال کنی در زمینهای سخت به عرض ۸۰ الی ۱۵۰ سانتی متر
- بارگیری، حمل و نصب لوله های فاضلابی پلی اتیلن (کاروگیت) به قطر ۲۵۰ تا ۴۰۰ میلیمتر
- بارگیری، حمل و نصب لوله های فاضلابی GRP به قطر ۵۰۰ میلیمتر
- لوله گذاری GRP به روش نقب در محل عبور از تقاطع خیابان ها در عمق ۸ متری
- تهیه مصالح و اجرای زهکشی کانال
- خاکریزی و تراکم لایه ها تا ۸۵ درصد







محوطه سازی و احداث ساختمانهای پشتیبانی و انجام تاسیسات برقی و مکانیکی محوطه و ساختمانی بندر کنگ

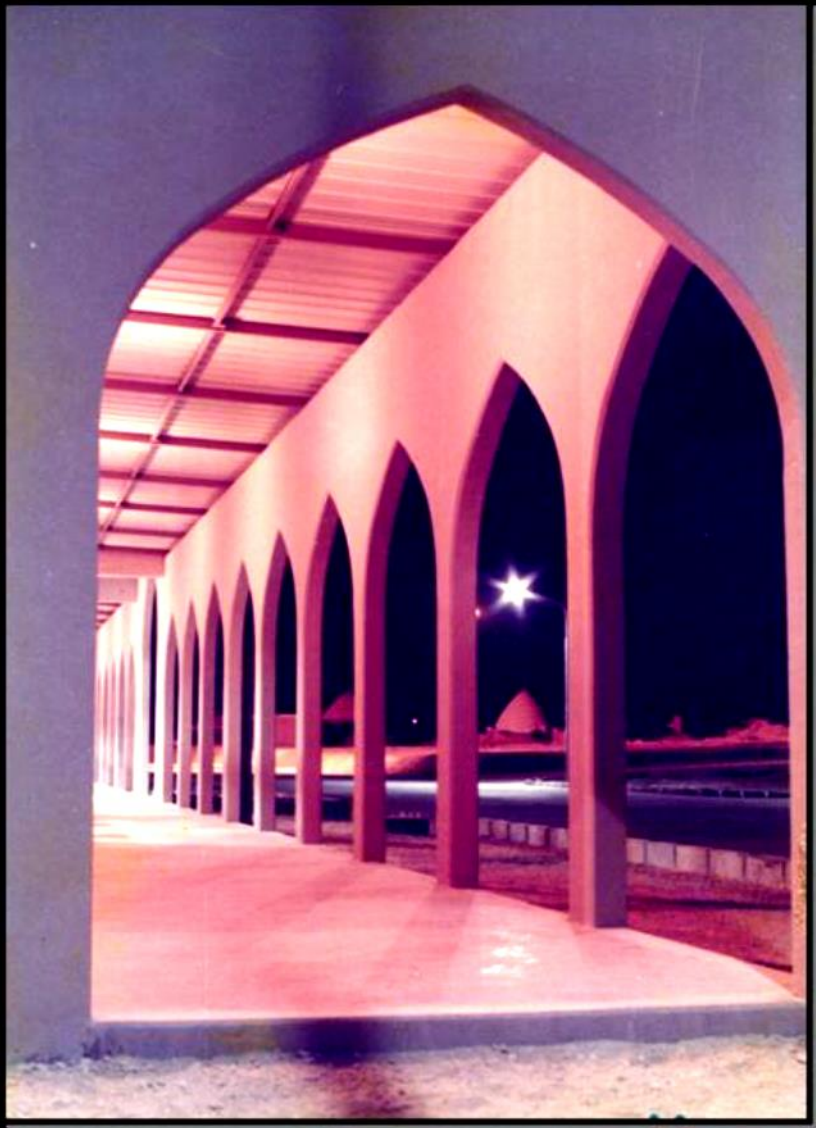
شرح عملیات:

- ساختمان اداری-۳ طبقه-۱۱۰ مترمربع-اسکلت فلزی
- ساختمان ایستگاه پمپاژ و منابع آب-۱۱۷ مترمربع-اسکلت بتنی
- ساختمان نگهبانی-۴۷ مترمربع-اسکلت بتنی
- ساختمان سرویس بهداشتی-۴۶ مترمربع-اسکلت فلزی
- ساختمان آمار گیری-۳۱ مترمربع-اسکلت فلزی
- ساختمان مخازن سوخت-۱۲۱ مترمربع-اسکلت فلزی و پوشش ساندویچ پنل
- سایبان اسکله-۵۷۶ مترمربع-اسکلت فلزی و پوشش ساندویچ پنل
- سایبان مرکزی-۴۳۵ مترمربع-سازه فضا کار و پوشش ساندویچ پنل
- مسجد و نمازخانه-۱۴۴ مترمربع-سازه فضاکار و پوشش ساندویچ پنل



A white sedan is parked on a concrete pier at a harbor. In the background, several fishing boats are docked, and the sea is visible under a clear blue sky. The image is framed by dark blue diagonal lines.

نهایی از پایان کار سافت اسکله



احداث اسکله و ساختمان های جانبی بندر ابوموسی

شرح عملیات:

- احداث ساختمان اداری ۳ طبقه و ۱۲ واحد ساختمان مسکونی در ۲ بلوک ۴ طبقه جمعاً ۲۰۴۰۰ متر مربع که در مدت ۶ ماه از تاریخ عقد قرارداد با حداقل ۵۰ نفر پرسنل اجرایی تکمیل و تحویل موقت گردید.
- اجرای کامل عملیات خاکبرداری - بتن مگر - قالب بندی چوبی فونداسیونها - میلگرد گذاری و بتن ریزی فونداسیونها - تهیه و ساخت و نصب اسکلت فلزی - قالب بندی و میلگرد گذاری و بتن ریزی سقفها از نوع دال بتنی - اجرای دیوارها با بلوک سیمانی - اندود سیمانی دیوارها و پرداخت با بتن کازماتیک - فرش کف با سنگ چینی و سرامیک جهت سرویسها - نما آجر خوشرنگ یزد - کابینت چوبی - سقف نهایی شیبدار با پوشش آردواز ۳۰*۶۰ - نقاشی و غیره.



حجم عملیات:

- عملیات خاکی : ۸۰۰ متر مکعب
- قالب بندی چوبی : ۳,۰۰۰ متر مربع
- حجم بتن ریزی : ۶۰۰ متر مکعب
- وزن اسکلت فلزی و میلگرد گذاری : ۳۲,۰۰۰ کیلوگرم
- آجرنما : ۲,۲۰۰ متر مربع
- بلوک چینی : ۵,۰۰۰ متر مربع
- سیمانکاری و اندود بتن کازماتیک : ۱۱,۰۰۰ متر مربع

آرماتوربندی اسکله



ساختمان اداری





مراحل پایانی اسکله

احداث موج شکن دایک و سایبان بندر صیادی حسینیه
واقع در استان هرمزگان





سایر پروژه ها



نمایی از پهلوگیر پارکینگ قایقها با قطعات بتن
پیش ساخته و سنگ مالون اسکله گاو بندی

سایر پروژه ها

■ نمایی از موج شکن فرعی اسکله گاو بندی



پروژه های شخصی

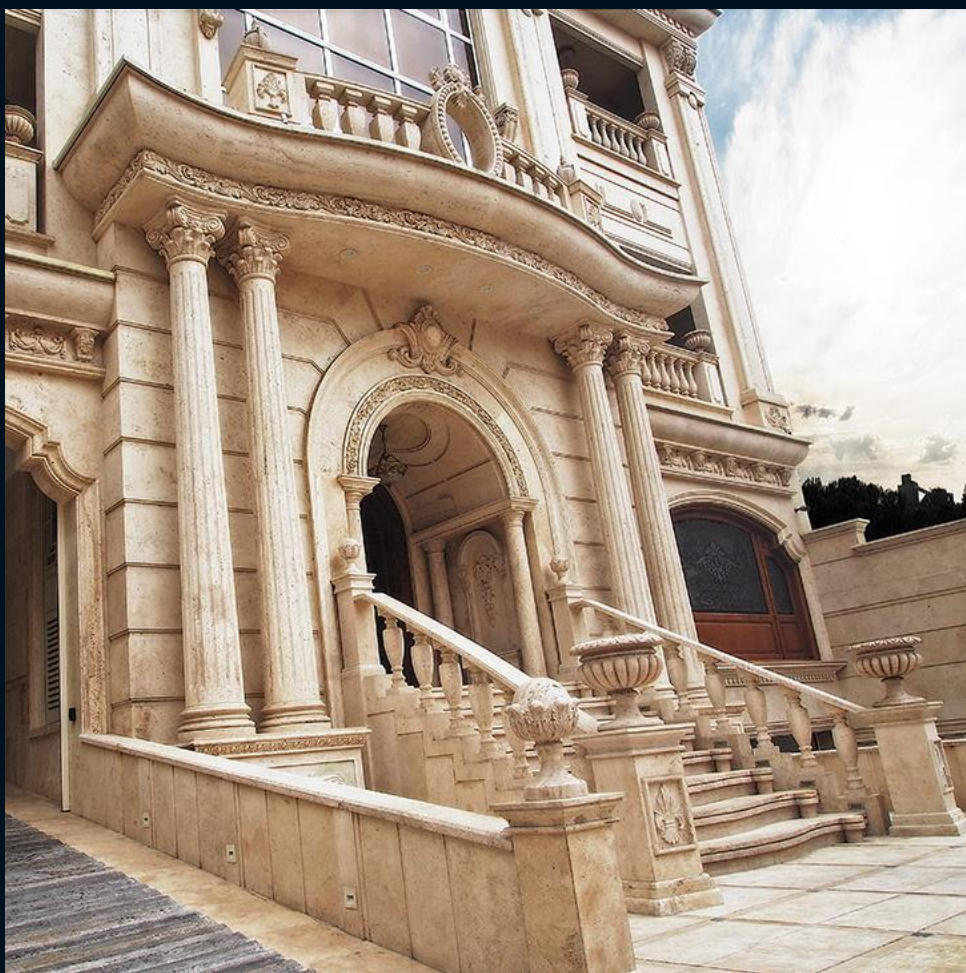
احداث اسکلت بتنی مجتمع مسکونی باغ بهار



پروژه های شخصی



سالن سونا، جکوزی، استخر و بدنسازی پروژه ولنجک



پروژه های شخصی

نمای رومی پروژه الهیه

پروژه های شخصی



پروژه شهرک غرب

پروژه های شخصی



سالن استخر بدنسازی
پروژه سعادت آباد

پروژه های شخصی

پروژه شیخ بهایی



پروژه های شخصی

پروژه شیخ بهایی



شرکت بهساز بلند پایه

.....
مجری کلیه پروژههای
عمرانی و درمانی

.....
شماره ثبت: ۱۷۵۵۸۲



آدرس:

تهران، قیطریه، خیابان روشنایی،

پلاک ۲۹، طبقه ۵

شماره تماس:

۲۲۲۰۸۳۵۶

۲۲۶۷۹۵۰۱

WWW.BBP-CO.COM

