



معرفي شرکت مهندسي و ساختماني  
**برناآوند**  
(سهامي ذاتي)





## فهرست

۱. تاریخچه تأسیس و زمینه های کاری شرکت	۴
۲. اطلاعات ثبتی و اعضاء هیأت مدیره شرکت	۵
۳. گواهی نامه ها	۷
۴. آخرین آگهی روزنامه رسمی و آگهی تأسیس شرکت	۱۵
۵. رضایت نامه های کارفرمایان	۲۱
۶. تخصص، تکنولوژی و توانایی های حرفه ای شرکت	۲۱
۷. روش های کنترل پروژه در درناآوند	۲۲
۸. روش های نوآوری در درناآوند	۲۳
۹. پیشنهادهای مدیریتی درناآوند	۲۴
۱۰. پیشنهادهای بهبود نظام کیفی درناآوند	۲۵
۱۱. نمودار سازمانی شرکت (چارت)	۲۶
۱۲. کارکنان کلیدی شرکت	۲۸
۱۳. تجهیزات و ماشین آلات مجموعه	۴۰
۱۴. فهرست و مشخصات پروژه های انجام شده توسط شرکت	۴۵
۱۵. نمونه تصاویر و مشخصات پروژه های انجام شده توسط شرکت	۴۹

## تاریخچه تاسیس و زمینه های کاری شرکت

شرکت درناآوند به منظور مشارکت در عمران و آبادانی کشور و با هدف خدمت در راه سازندگی و توسعه کشور در سال ۱۳۷۲ تأسیس شد. در حال حاضر این شرکت با تکیه بر تجربه‌ی قریب به دو دهه سازندگی و با استفاده از نیروهای متخصص خویش توانسته است گواهینامه صلاحیت پیمانکاری در پایه ۱ ساختمان و اینیه، پایه ۱ تأسیسات و تجهیزات، گواهینامه پایه ۱ در مدیریت و انبوه سازی و گواهینامه پایه ۱ صلاحیت مضاعف اجرایی و گواهینامه ISO 9001 - 2008 در مدیریت پروژه‌های ساختمانی و تأسیساتی اخذ کند. شرکت درناآوند آمادگی انجام پروژه‌های گوناگون به شرح ذیل را دارد:

- احداث بنایی بلندمرتبه شامل مجموعه‌های تجاری، اداری و مسکونی
- احداث بنایی بیمارستانی و درمانی
- احداث ساختمان‌های آموزشی و پژوهشی
- اجرای پروژه‌های صنعتی و نفتی
- اجرای پروژه‌های سیویل و محوطه سازی



نام شرکت	دربناآوند
نوع شرکت	سهامی خاص
سرمایه پرداخت شده	۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
شماره و محل ثبت شرکت	۱۰۳۷۱۱ تهران
تشخیص صلاحیت و رتبه بندی	رشته ساختمان و ابینه و رتبه ۱ رشته تأسیسات و تجهیزات
پایه ۱ در مدیریت انبوه سازی و گواهینامه پایه ۱ صلاحیت مضاعف اجرایی	

### اسامی اعضای هیأت مدیره

نام و نام خانوادگی	تحصیلات	سابقه کار	سمت در مجموعه
افشین نبی فر	مهندس مکانیک	۲۳ سال	رئيس هیأت مدیره
احسان ناطقی	مهندس برق قدرت	۲۳ سال	مدیرعامل و عضو هیأت مدیره
حمیدرضا جوانمرد	مهندس مکانیک	۲۳ سال	نایب رئيس هیأت مدیره
رضا قاسم زاده	دکتری شیمی	۴۴ سال	عضو هیأت مدیره
پریش نعمتی	کارشناس ارشد ساختمان	۲۳ سال	عضو هیأت مدیره
امید نبی فر	کارشناس ارشد ساختمان	۱۶ سال	عضو هیأت مدیره
شاهین رهقی	کارشناس ارشد مکانیک	۲۱ سال	عضو هیأت مدیره

## كواهينامە ھا



## گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

شماره : ۷۹۱۵  
تاریخ : ۱۳۹۲/۰۲/۰۳



جمهوری اسلامی ایران

سازمان برخا ریزی و نظارت در امور پیمانکاری

# گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای احسان ناطقی  
مدیر عامل محترم شرکت مهندسی ساختمان درنا آوند  
شماره ثبت : ۱۰۳۷۱۱

با استناد به مصوبه شماره ۱۴۸۰/۱۲/۱۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هـ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداقل تا تاریخ ۱۳۹۶/۱/۳۱ تأیید من گردد.

**شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۱۴۷۶۲۱۳**

خواهشمند است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه  
<http://pmn.mporg.ir> مراجعه فرمائید.

رعایت قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۲/۱۱/۱۷، آینین‌نامه‌ای اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

محمد مهدی رحمتی  
معاون مدیر عامل

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیر عامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداقل ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت شود.
  - هر قرارداد جدید حداقل ظرف سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت‌های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و ارزاسازی ظرفیت منتظر شود.
- در صورت مقایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://pmn.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصلت دارد.  
به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

ش ش ۲۲۱۰۵



## گواهینامه صلاحیت پیمانکاری



شماره  
۷۶۱۵  
تاریخ  
۱۳۹۲/۰۴/۲  
پوست

جمهوری اسلامی ایران

معاذلت برآمد ریزی و نثارت راهبردی ریس مجموع

## گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای احسان غاطی  
 مدیر عامل محترم شرکت هیندومنسی ساختمان درنا آوند  
 شماره ثبت ۱۰۳۷۱۱  
 شناسه ملی شرکت ۱۰۱۰۱۴۷۶۲۱۳

با استناد به مصوبه شماره ۲۸۰۱۳/ت ۲۲۲۵۱ هـ مورخ ۱۲/۱۱/۱۳۸۱ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تایید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری به شرح زیر اعلام من گردید:

با تعداد ۳ کار مجاز  
 با تعداد ۳ کار مجاز  
 با تعداد ۴ کار مجاز  
 با تعداد ۴ کار مجاز

- پایه ۱ رشته تاسیسات و تجهیزات  
 - پایه ۱ رشته ساختمان وابنیه  
 - پایه ۵ رشته صنعت و معدن  
 - پایه ۵ رشته نفت و گاز

رجایت قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۷/۱۱/۱۳۸۲، آین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

محمد همپندی رحمتی  
معاون نظارت راهبردی

این گواهینامه از تاریخ حکم‌ور تایبایان دوره ارزشیابی و حداقل تاریخ ۱۳۹۶/۰۱/۳۱ معتبر می‌باشد.  
هر گونه تغییر در ارکان و سیهام شرکت و اطلاعات امتیازآلران ( مدیر عامل ، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآلران )، باید حداقل ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات ثبت شود.  
هر قرارداد جدید حداقل ظرف سه ماه پس از اتمام قرارداد و صورت وضیعت های جدید پس از تایید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.  
در صورت مذاکره مطلب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه احوالات پایگاه احوالات دارد.  
به مندرجات پیشتر صلحنه گواهینامه توجه فرماید.



عضویت انجمن شرکت‌های ساختمانی

به نام خدا



انجمن شرکت‌های ساختمانی

گواهینامه عضویت  
Certificate  
Of Membership

شرکت درنا آوند Dorna Avand  
Cons.Co.

تاریخ عضویت: Date of Membership:  
۱۳۸۴ / ۰۸ / ۱۴ 2005

شماره عضویت: Registration Number:  
۳۸۵ 385

دیر

رئیس هیئت مدیره

امیر



درنا آوند

## عضویت انجمن صنفی انبوه سازان مسکن



انجمن صنفی  
انبوهمسازان مسکن

به نام خدا

### گواهی نامه عضویت

تاریخ صدور : ۱۳۸۹/۰۷/۲۹

شماره گواهی نامه: ۸۹/۱۸۱۳

بدینوسیله گواهی می گردد

شرکت فنی و مهندسی درنا آوند به شماره ثبت ۱۰۳۷۱۱ تاریخ ۱۳۷۲/۱۲/۲۱

مدیرعامل جناب آقای افشین نبی فر

با استناد به ماده ۶ اساسنامه انجمن صنفی انبوه سازان مسکن به شماره ثبت ۲۹۹ تاریخ

۱۳۸۹/۰۵/۳۱ تحت شماره ۱۸۴۸-۸۹-۱۰۰ از تاریخ ۱۳۸۰/۰۷/۱۶ به عضویت این

انجمن درآمده است.

دارنده این گواهی نامه با رعایت اساسنامه انجمن و حدود صلاحیت شرکت می تواند از

مزایای قانونی این گواهی نامه به مدت یکسال از تاریخ صدور بهره مند گردد.

رئيس هیات مدیره / انجمن  
ایرج رهبر

دست انجمن  
سید علیرضا قهاری



درناوند

## صلاحیت انجمن صنفی انبوه سازان مسکن

### انجمن صنفی انبوه سازان مسکن



تاریخ: ۸۹/۰۸/۲۳ شماره: ۸۹۱۸۲۳

بسم الله تعالى

جناب آقای افشنین نبی فر  
مدیر عامل محترم شرکت درنا آوند

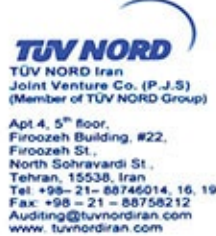
احتراماً، به استناد مصوبه شماره ۳۰ مورخ ۱۳۸۹/۰۸/۰۹ کمیته  
نشخیص صلاحیت و تعیین پایه انبوه سازان، صلاحیت آن شرکت برای  
انجام پروژه های انبوه ساری به شرح زیر اعلام می گردد.

- ۱- پایه یک در مدیریت انبوه سازی
- ۲- پایه یک صلاحیت مضاعف اجرایی

مهدی داد آنوری  
دیپلم کمیته  
انجمن صنفی انبوه سازان مسکن

آذینا و لیسته با اکثر از میدان و نک، طبلان شهید خداوس، بندل جهاد راه، نیروی انتظامی پلاک ۶۲ (۷۷ تدبیر)، تلفن: ۰۴۴۲۶۶۶۶۲۱۱ - ۰۴۴۲۶۶۶۶۴۳۰ - ۰۴۴۲۶۶۶۶۴۳۱،  
منقولیت: ۰۴۴۲۶۶۶۶۴۳۰ - ۰۴۴۲۶۶۶۶۴۳۱، وب سایت: [www.irmpha.org](http://www.irmpha.org)، پست الکترونیک: [Info@irmpha.org](mailto:Info@irmpha.org)





### Certification of the Quality Management System

Tehran, 17.10.2009  
Number: 324-09/1646

The Dorna Avand Co. instructed the Certification Body of TÜV NORD CERT to audit their quality management system to check the compliance with the requirements of ISO 9001:2008 in the scope of:

"Management of Constructional and Installation Projects"

The objective is the award of the related TÜV NORD CERT certificate.

The Certification Audit was performed successfully in the company.

The audit team has decided unanimously to recommend issuance of the certificate by the head of certification body of TÜV NORD CERT GmbH.

Dr. Kamran REZAEI

A handwritten signature in black ink, appearing to read "K. Rezaie".

Managing Director & Member of Board



عضویت انجمن صنفی تولید کنندگان تابلوهای برق ایران



IRANIAN ELECTRICAL PANEL MANUFACTURING ASSOCIATION(IEPMA)

تحت پوشش وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی - ثبت شده به شماره ۱۷۴-۳۲-۳/۲۲، تاریخ ۱۳۹۳/۰۴/۲۷  
Since 18. July 1998 With Registration Number 32-3/2-174, Covered by Ministry of Cooperatives, Labor and Social Welfare

بدین وسیله گواهی می شود شرکت

This is to Certify That

Dorna Avand Co.



درنا آوند

عضو انجمن صنفی تولید کنندگان تابلوهای برق ایران می باشد.

is the Member of (IEPMA)

Membership No.: 174 / 237

شماره عضویت: ۱۷۴ / ۲۳۷

Initial Membership Date: 2014

تاریخ شروع عضویت: ۱۳۹۳

Date of Issue: October, 23,2014

تاریخ صدور: ۱۳۹۳ / ۰۸ / ۰۱

Valid Until: March, 20,2015

تاریخ انقضای اعتبار: ۱۳۹۳ / ۱۲ / ۲۹

رئیس هیئت مدیره  
Chairman

دیپلماتیک  
Secretary of the Board



## روزنامه رسمی و آگهی تاسیس



اکھی تاسیس - زمستان هفتاد و دو

۱۷۱۴۹

زنگنه و سپهان

1496



## اکھی تصمیمات۔ بھار نود و یک

112 *et al.*

روزنامه رسمی ۱۳۹۱/۳/۱۷

١٩٥٨٩





## اگھی تغیرات۔ بھار نو د و چھار



اگھی افس ایش سر مایہ۔ بھار نوں و چھار



## گواهی رضایت کارفرمایان



## بیمارستان یکصد تختوابی رامهر مز

شماره:  
۱۱۸۹۲  
تاریخ:  
۱۴۰۵/۰۵/۰۶

وزارت راه و شهرسازی

سازمان بحری ساختهای و تأسیسات دولتی و عمومی

بسم الله الرحمن الرحيم

میر عالی محترم شرکت دامآزاد  
سلام عليكم

اعلیٰ پژوهه های عربی به ویره پژوهه های بهداشتی و دانشی سبب ایجاد تحول و افزایش اینست  
ورضایتمندی مردم غریز در منای حضرت باری تعالیٰ میگردید. اکنون که پژوهه سازمان ... تکنولوژی راهبردی اتحاد  
و بسرو برداری گردید که این خودشان از عزم و توانندی شخصان میشون عزیزان دل آبادان آن دارد و از این  
تصدی و شکر خود را تسلیم می نمایم.

از خداوند تعالیٰ توفیق روزانه ایون جهادی و بکاران محترمان را به راه باسازندی در راستای اصولی اهداف  
نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران سلکت نمایم

محمد جعفر علیزاده  
سادون وزیر و میر عالی



دornaavand



"دروالحقیقت"

والتاپاریات المسکلیقات خیرینه و زنگ، ترویجه و تذکرۀ صوره  
(جلد سوم، ۱۷)

### میر عالی محترم شرکت ساختمانی دنا آوند

سلام علیکم

تحمیف فریمک مران ساجد و قدم نهادن در سیر فریمک و هنر، علاوه بر عزیز شرک و برخاست  
از تهدید و ایثار، بصیرتی دین مداری و پر عیار می طلبند.

اهتمام متعدد و سولاز جایه ای در راستای معافتدت اداره کل خواجاهها و خصوص کمکیں  
بزرگترین پژوهش فریمکی دانشگاه (مسجد کوی) را ارج می نمیم و از برادری تعالی برای حضرت عالی و  
علاء الدنیان به احتمالی فریمک و هنر میں اسلامیان توفیقات روز افزون و سرزنده و افر  
آزومند.

اید است، در محل توجهات حضرت بیان الله الاعظم (ع) ہمواره در سلامت و سعادت،  
روزگار را با تدرست و اقدار و سرزنده سپری نمایید.

دکتر وارد پوش امامی

مشاور نیس و مدیر کل خواجاهها و دانشگاه تهران

پازدیم و تاکمیل کردار و سعد و نو



دانشگاه

## پروژه های سازمان تأمین اجتماعی



جناب آقای مسند افسوس نبی فر  
دیریست محترم عالی شرکت درنا آوند

بهرت و حیثت یاری کردن نیکی اینیش دنیوگردی کار سامان پیش جامد ای منتوی پویا و پایدار است.  
در این ریکور باید طبع لیف ایمان استوار و آدمان والای انسانی برگزار را پاس داشت که بعواره  
موجبات بگشت و گشوده شدن با بخیر بروی بهمن عان نیازمند خوش کردیده و با احجام کار و تلاش  
منش مبدلي و دفاقت سازندگي و سر برزی راه مردم شریف لرستان جهی می گزند.  
با پاس شرکت و تلاش ارزشده و ماندگار آن شرکت در نیز احداث ساختهای اداری، درمانی،  
بهدافی و ... که در انسانی محنت کش که برای سازمان تامین اجتماعی بیادگار نداشته از این طبق  
بنیان انسانی این سازمان مردمی را قوام و دوام بخوبیه ای به تصریح بهتر کنم یاد بود بجهات عالی ابهای سکردو.  
ایمید است با اتحاد پر اعاف خداوند جان، بجهود خانه سازی لرستان این اتحاد را داشت باشد آنرا  
اشراست وجودی میراثی نظری حضر تعالی و احسان محترم بیست مرد هما کلان بره مند کردیده و پهنان شاه  
ارقا، نیزت کاری دمنوی بمحبود کر اندک آن شرکت محترم باشم.



NO 69 Shaghayegh st Abdollah zadeh Ave ,Keshavarz Blvd,Tehran-Iran  
P CODE: 1413615481 TEL: (+98 021) 8965912 E-mail:khanedan@rmi.com

تهران خیابان بلوار کشاورز خیابان عبد الله زاده کوچه شفاقی ملک ۶۹  
تلفن: ۰۹۱-۸۹۵۵-۹۱ تلفن: ۰۹۹۰۵۳۵۰ کد پستی: ۱۴۱۰۵۶-۱۵۳۸۱



## تالار بزرگ کرمانشاه

شماره: ۲۱۳۱۵۴  
تاریخ: ۱۳۹۸ / ۰۸ / ۲۹  
پیوست:

بررسی

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت مسکن و شهرسازی  
سازمان مسکن و شهرسازی استان کرمانشاه

دورنگار

شرکت مهندسی درنا آوند

سلام علیکم

با احترام با توجه به عملکرد مناسب آن شرکت در عملیات ساخت و تکمیل تالار بزرگ شهر کرمانشاه این سازمان رضایت خود را از شرکت درنا آوند اعلام می دارد .  
۱۱-۲۹ ر

مهدي رضياني  
مدير امور اجرائي

آدرس: کرمانشاه ، بلوار شهید بهشتی ، سه راه ۲۲ بهمن ، کد پستی ۶۷۱۴۶۳۱۱۳ تلفن: ۰۱۷۲-۰۱۷۲-۰۸۲۰  
تلفن کویا: ۰۱۷۵-۰۸۲۴۹۶۲۲۳ نمبر: ۰۱۷۵-۰۸۲۴۹۶۲۲۳  
پست الکترونیکی: info@maskan-ks.ir وب سایت سازمان: WWW.maskan-ks.ir



درنا آوند

کارخانه‌ی شکر دهخدا . خوزستان



دوماکان (عمده‌ی ایرانی)

فالق  
صنعت

پیوست:

۸۸/۴۲/۲۵۵۰ شماره:

۸۸/۱۱/۱۲ تاریخ:

به: شرکت مهندسی و ساختمانی درنا آوند  
مدیریت محترم عامل  
موضوع: رضایتname

بسلام.

بازگشت به نامه‌ی درخواست شماره‌ی ۸۸/۲۷۶۸ مورخ ۸۸/۱۱/۱۰ بدینوسیله اعلام می‌گردد نسبت به عملکرد آن شرکت طی قرارداد فی‌ما بین با موضوع اجرای عملیات بتی سازه‌های کوره‌ی آهک و انبار شکر خام و تصفیه‌خانه‌ی آب کارخانه‌ی شکر دهخدا رضایت داشته، توفیق مشارکت در آبادانی میهن عزیز را برای آن شرکت آرزومندیم.

با تشکر

محمد فتاحی

مدیر پروژه شکر



تهران . خیل شعائی بلوار هیرادامد . پلاک ۱۶۰۵/۱ گدیستی: ۱۹۱۹۹۱۸۸۸ - ۹۸۳ - ۹۴۴۳۵  
تلفن: ۰۶-۲۲۲۶۹۹۷۶ دورنگار: ۰۶-۲۲۲۶۹۹۹۰  
Falegh@Falegh.com www.Falegh.com



درنا آوند

دیوان محاسبات قزوین و تکمیل پیمارستانهای خدابنده، هرسین، مهران و جویز را بیان -

شماره: ۲۸۲  
تاریخ: ۱۳۹۴/۱/۱۰  
پیوست:



وزارت مسکن و شهرسازی  
سازمان مجری ساختمنها و تأسیسات دولتی و عمومی

بسمه تعالى

جناب آقای مهندس افتشین نبی فر  
مدیر عامل محترم شرکت درنا آوند  
موضوع : تقدیر نامه

پاسلام و احترام

بدینوسیله از زحمات و تلاش آن شرکت در احداث ساختمان دیوان محاسبات قزوین و همکاری های بعمل آمده در اتمام و راه اندازی پروژه های دیگر این مجری از قبیل پیمانستان های خدابنده ، هرسین ، مهران و جویزرا یوان کمال تشکر را داشته و امید است که در سازندگی کشور همواره بیروز باشد.



כגנאוֹנְד

## تالارهای مرکزی بزد و ارومیه

شماره: ۸۱/۱.۸۸۶.  
تاریخ: ۲۵ آردی ۱۳۹۷  
پیوست:

بیانی



گواهی:

بدینوسیله رضابت این دفتر از عملکرده شرکت ساختمانی درنا آوند، پیمانکار پروره های تالار مرکزی بزد و تالار مرکزی ارومیه وابسته به وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی اعلام می گردد.



میدان بهارستان - خیابان کمال الملک  
تلفن: ۰۲۶۱۱ ۸۹۴۲۳۱



بسم الله الرحمن الرحيم

لهم تبارك

تاریخ: ۹۶/۹/۱



شرکت مهندسی و ساختمانی درنا آوند

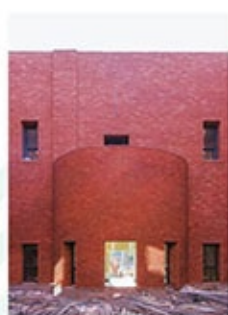
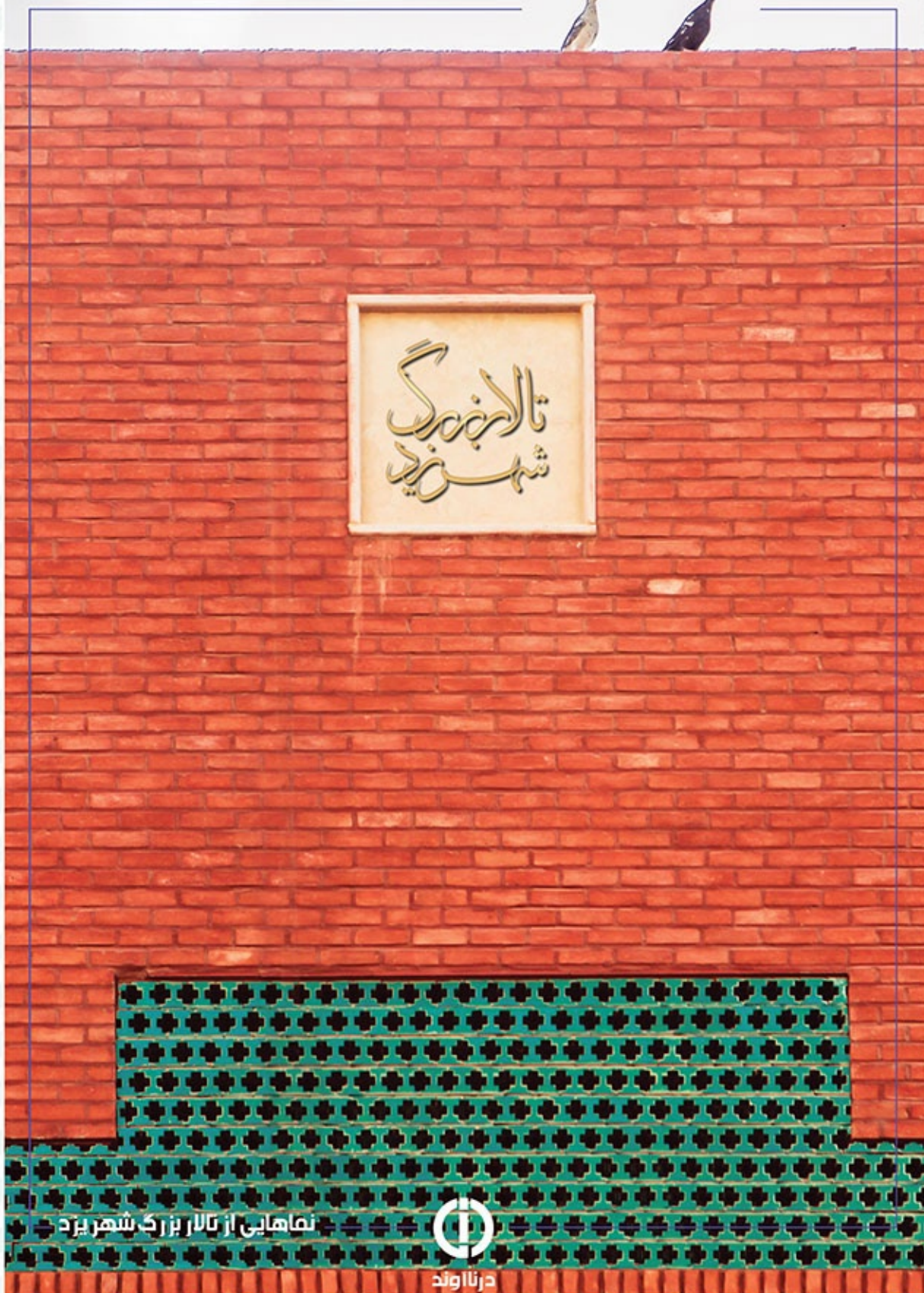
سلام علیکم

آنون با انتقال به تقدیر مهندسان و بازرنمی ران و دستالی که تمام معلم و بزرگی داشت و شرکت عمومی نام نماده است با عنایت به  
تمدن کاری، اخلاق مداری و حرفه کوشی، محکم و مسوس بر نسبه زیرینی و دینی و با پیشگویی توسعه ای در زمینه های عمرانی و رعایت انسانی کاری  
در ساخت و راه آهادی همراه با این اجتماعی حضرت ولی صیر (ع) ادعا می کرد که حق و احدها و دلت محترم مدیران کشاورزی نموده اید و پاس این  
باست علی و کوشش شد روزی تکمیل را این شاد و رجاه و ایش و ارم کرد و عایی خیر خاران برگشت و دعوه راهنمایی باشد.

این است در میان توجهات حق تعالی و راه خدمت پریمن اسلامی پیروز و موده باشد.

مختار محمد علی همتی  
معاون مدیر کلی دارالمردان





## آشنایی با برخی روش‌ها و توانمندی‌های شرکت درنا آوند





## تخصص، تکنولوژی و توانایی های کاری شرکت

شرکت درناآوند با هدف روش مشارکت در عمران و آبادانی کشور عزیز، در سال ۱۳۷۲ تأسیس شد. با ثبات مدیریتی که در این شرکت وجود داشته است تاکنون ده ها پروژه‌ی بزرگ درمانی و رفاهی را خصوصاً در بخش دولتی با موفقیت به پایان رسانده است. با تجرب مفید چندساله در زمینه صنعت و ساختمان و با استفاده از مدیران و کارشناسان مهندس و ارزنده و توانایی‌ها و امکانات گستردگی خویش، تجربه و تکنولوژی ساخت ساختمان‌های اداری، تجاری، بیمارستانی، مسکونی و کارخانه‌های صنعتی و تولیدی با اسکلت فلزی یا بتُنی را با به روزترین و کارآمدترین شیوه‌ها به صورت دانش سازمانی، در خود اندوخته دارد. با این وصف و هم‌چنین با بهره‌گیری از امکانات ذیل، پروژه‌ها را با مدیریت مشترک به انجام می‌رساند.

امکانات تولیدی شرکت:

- کارخانه ساخت تابلوهای برق به مساحت ۳,۰۰۰ مترمربع در شهرک صنعتی خرمدشت با کلیه امکانات طراحی و مونتاژ و رنگ
- کارخانه ساخت اسکلت فلزی به مساحت ۶,۰۰۰ مترمربع در شهرک صنعتی شمس آباد با کلیه امکانات طراحی و مونتاژ اسکلت‌های صنعتی و ساختمانی
- کارخانه ماشین سازی برای ساخت ماشین آلات مخصوص، متناسب با جبهه‌های کاری و استراتژی اجرا

## روش کنترل پروژه و کیفیت

این بخش با روش های روزآمد متدالو، اهداف پروژه را در قالب زمانی مورد نظر پیگیری می کند تا برنامه زمانبندی تأثیر داشته باشد. فعالیت های این بخش عبارتند از:

- برنامه ریزی:

تهیه برنامه زمانبندی کلی و تفصیلی، تهیه نمودارها (براساس ماده های ۵ از فصل اول و ۱۸ از فصل دوم شرایط عمومی پیمان) و برنامه ریزی و کنترل زمانی، برآورده مصالح و نیروی انسانی مورد نیاز و همچنین تعیین درصد وزنی.

- کنترل:

گزارش درصد پیشرفت ماهانه (طبق ماده ۱۸ فصل دوم شرایط عمومی پیمان)، ترسیم نمودار و مقایسه آن با خط مبدأ و مشخص کردن قسمت های بحرانی، تهیه گزارش تأخیرات و در نهایت، پیش بینی نقاط وقفو احتمالی.

- کنترل کیفیت:

نظرارت بر نحوه اجرا، تهیه مصالح و اقلام خریداری شده کارگاه ها، تطبیق کار انجام شده با نقشه ها و مشخصات فنی ضمیمه شده در هر پیمان.



## روش‌های نوآوری

شرکت درناآوند برخود لازم می‌داند که همواره در زمان اجرای پروژه‌های مختلف با ارائه خدمات مهندسی موجبات کاهش هزینه، ارتقای کیفیت و انتخاب راه کارهای مناسب را فراهم آورد. گاهی تغییر جزئیات اجرایی چنان کیفیت کار را بالا می‌برد تا عمر پروژه یا زیبایی آن دوچندان گردد. تجربه به ما آموخته است تا پیش از اجرا، فکر کنیم.

با توجه به پیشرفت سریع تکنولوژی، مواد و مصالح جدید، طبیعی است که در مورد اجرای یک پروژه، نقشه و مشخصات فنی ضمیمه آن، در بعضی از بخش‌ها قدیمی و ناکارآمد به نظر آید، لذا این شرکت وظیفه خود می‌داند که با تشکیل کمیته نوآوری در دفتر مرکزی (که اعضاء آن شامل مدیر پروژه، رئیس دفتر فنی، رئیس واحد اجرایی و مدیر پشتیبانی می‌باشد) و با نگاه مستمر به آخرین دستاوردها، امکان بکارگیری روش‌ها و مصالح جدید را در پروژه‌های خود (پس از تأثید مشاور و کارفرما) فراهم آورد.

## پیشنهادهای مدیریتی

امروزه در روند اجرایی پروژه‌ها، که مؤسسات با یکدیگر رقابتی تنگاتنگ دارند، نیاز به یک خط مشی مدیریتی صحیح همواره احساس می‌شود. در این عرصه رقابتی، مدیریت سازمان با استفاده از تیم‌های متخصص خود بخصوص در پروژه‌های بزرگ و پیچیده سعی در ارائه بهترین خدمات را دارد. بالطبع هر کدام از این تیم‌ها در جریان برنامه ریزی طراحی، ساخت و بهره برداری از تسهیلات مهندسی، مدیریت زمان و امور مالی درک مختلفی از مدیریت پروژه برای ساخت دارند. بنابراین مدیریت سازمان در عین تشکیل این تیم‌ها، آنها را به کارآمدترین وجه در ارتباط با یکدیگر قرار داده تا بتواند بهترین بازده را داشته تا خسارati متوجه کارفرما نگردد. چون در نهایت این کارفرماست که این منابع را تأمین می‌کند. از این رو بهبود مدیریت پروژه نه تنها می‌تواند به صنعت کار ساختمانی و تأسیساتی کمک کند، بلکه موجبات پیشرفت اقتصادی کشور را فراهم می‌آورد.

با توجه به موارد یاد شده برای اینکه پروژه و اساساً صنعت ساختمان پیشرفت قابل توجهی داشته باشد می‌بایست محدودیت‌های نهاد اجرایی و نیز محیطی را شناخته و بدان توجه کنیم. به همین منظور گروه امکان سنجی این سازمان، می‌تواند پاسخگوی این مهم باشد و پروژه را از لحاظ اقتصادی و از لحاظ تخصصی بررسی کرده ... (روش‌های مدیریت مناسب هر پروژه را اتخاذ کرده، پیشنهادهای مدیریتی مناسب و متناسب ارائه می‌کند).

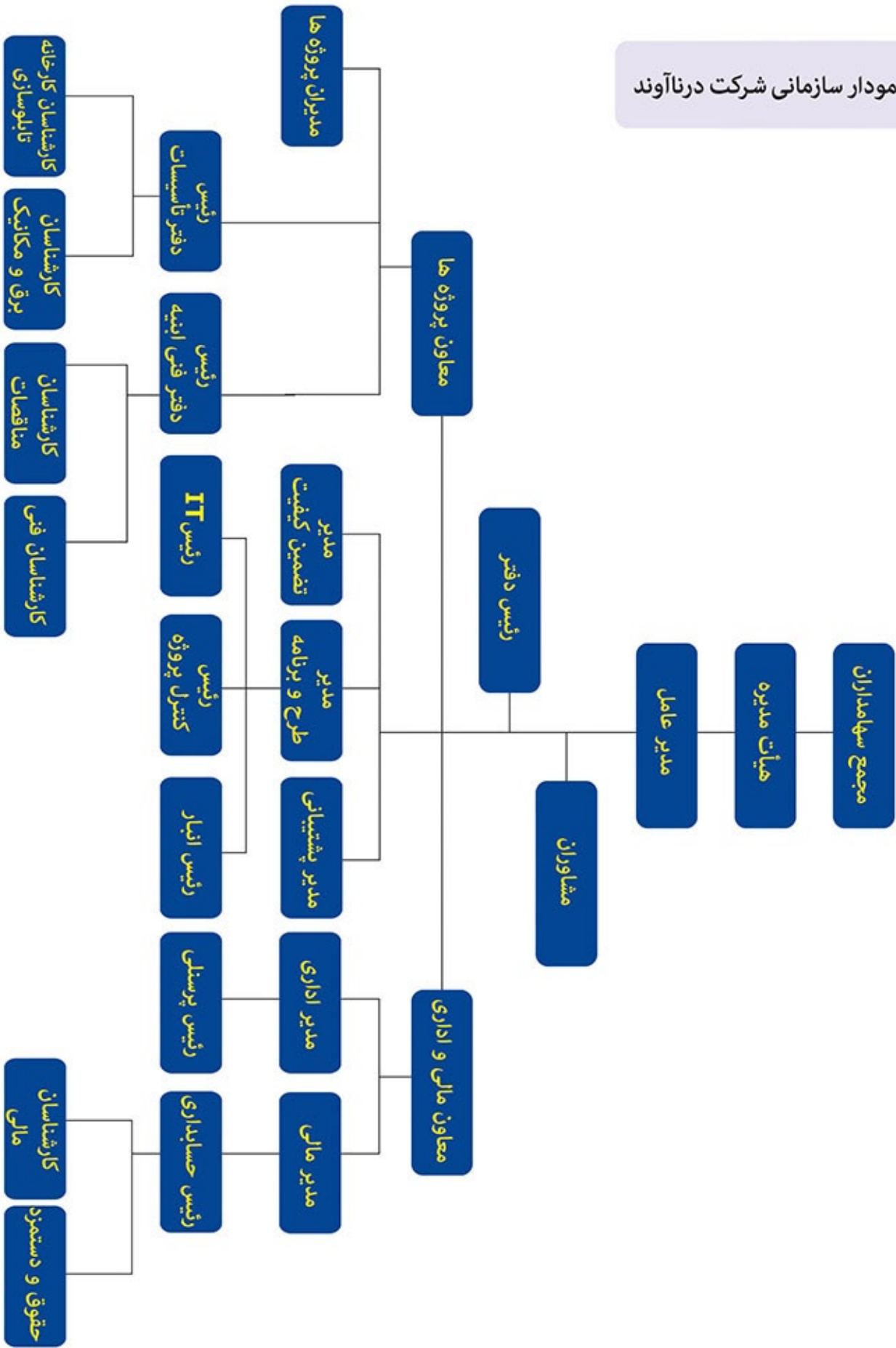
... می‌پنداریم که شرکت درنا آوند، سازمانی آینده نگر، نوآور، پیشرو و مؤثر در صنعت ساختمان است.



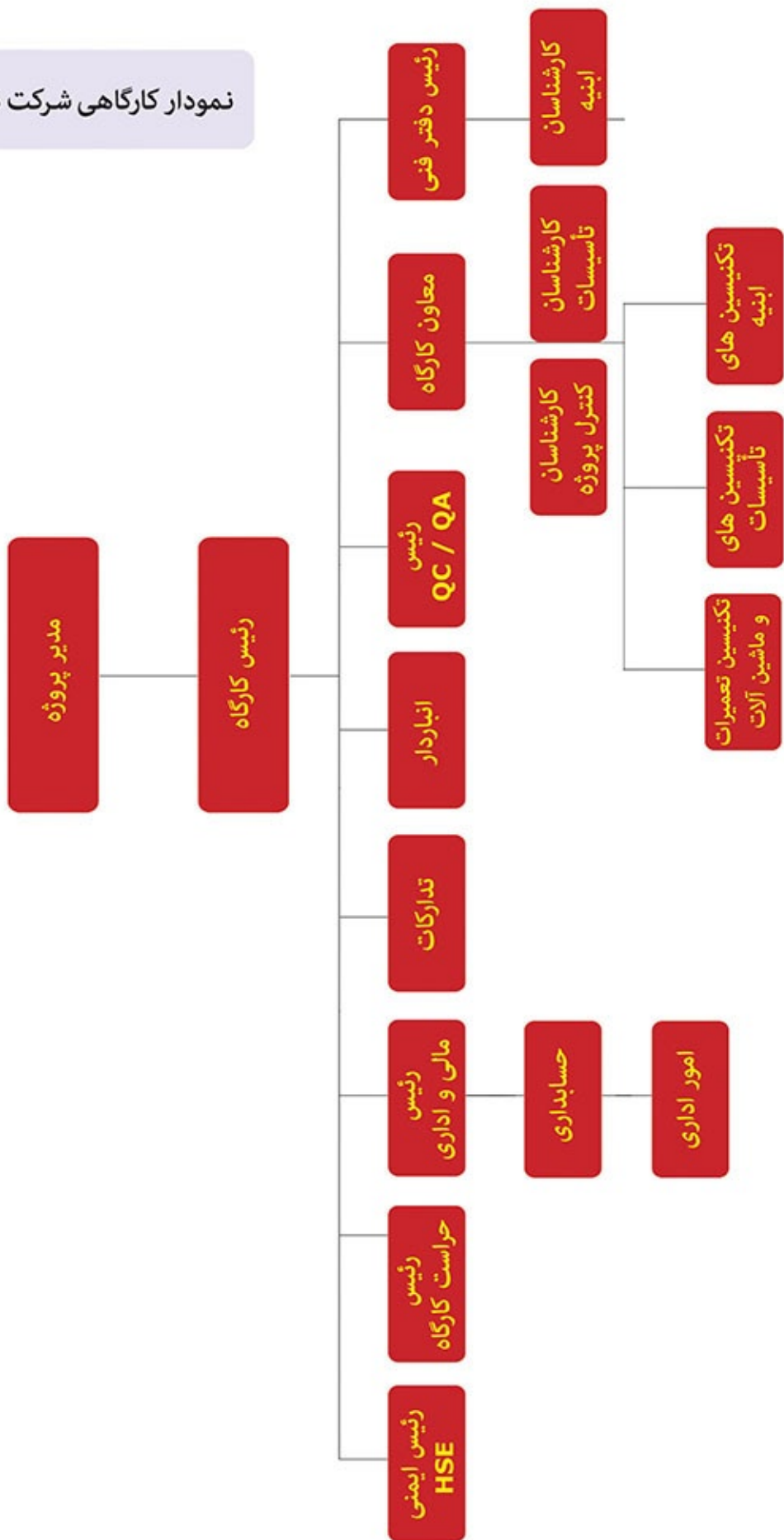
## پیشنهاد های نظام کیفی

برای ارتقای سطح کیفی پروژه، این شرکت سیستم مدیریت کیفیت ISO 9000-2008 را در سازمان خود مستقر کرده است. این مجموعه دارای خط مشی کیفیت نظام نامه کیفیت و روش های اجرایی مدون است. همچنین سازمان برای ارتقاء و افزایش سطح کیفیت پروژه ها، اقدام به راه اندازی واحد کنترل کیفیت (QC) در هر پروژه کرده است. این واحد با بهره گیری از فنون آماری Z-D و جدول SPC و بکارگیری تست های نمونه گیری MILSTD404 و MILSTD105 برای کنترل اقلام ورودی و در نتیجه این اقدامات، ارزیابی پیمانکاران فرعی پروژه و همچنین ارزیابی سطح رضایت مشتری می کند. این فنون و سیستم های کیفیتی سبب می گردد که در درجه اول از دوباره کاری ها و تخریب ها جلوگیری شده و در درجات بعدی پروژه در زمان مقرر یا زودتر از موعد تحویل کارفرما (مشتری) گشته، از به هدر رفتن زمان، منابع و نیروی انسانی جلوگیری گردد.

نمودار سازمانی شرکت درنا آوند



## نمودار کارگاهی شرکت درناآوند



## اسامي کارکنان کلیدی

نام و نام خانوادگی	تحصیلات	رشته	سایقه کار
کاووه بالازاده جاویدانی	کارشناس	ساختمان	۲۸ سال
محمد فتاحی	کارشناس	مکانیک	۳۰ سال
احمد سمندوک	کارشناس ارشد	معماری	۲۵ سال
علیرضا جوانمرد	کارشناس ارشد	مکانیک	۱۵ سال
سعید عطایی	کارشناس	معماری	۲۲ سال
علیرضا انوری	کارشناس	عمران	۲۲ سال
رامین آهنی	کارشناس	عمران	۲۲ سال
رامین کاوهوسی	کارشناس ارشد	معماری	۱۹ سال
امیر اسماعیلی شایه	کارشناس ارشد	معماری	۱۸ سال
عباس علم طلب	کارشناس	عمران	۱۸ سال
هادی عمارت ساز	کارشناس	عمران	۱۸ سال
احسان طاهری	کارشناس	عمران	۱۴ سال
علیرضا شاهرخی	کارشناس ارشد	عمران	۱۶ سال
رضا مهاجرین	کارشناس ارشد	مکانیک	۱۶ سال
پرویز دولتخواه	کارشناس ارشد	برق	۲۵ سال
مرتضی حاجی حسینی	کارشناس ارشد	برق	۱۲ سال
رضا فروغی منش	کارشناس ارشد	معماری	۱۲ سال
محمد تقی علی بابایی	کارشناس	عمران	۱۲ سال
طاهره موسی نژاد	کارشناس ارشد	سازه	۱۰ سال



## اسامي کارکنان کلیدی

نام و نام خانوادگی	تحصیلات	رشته	سالهای کار	سابقه کار
یاور پاداشی	کارشناس ارشد	سازه	۸ سال	
اصغر خلیلی	کاردان	عمران	۲۶ سال	
غلامرضا ذره	کاردان	عمران	۲۵ سال	
سید مسعود کاشی زاده	کارشناس	عمران-کنترل پروژه	۱۳ سال	
سیدمهحسن حسینی	کارشناس ارشد	نقشه برداری	۲۵ سال	
علیرضا نبی فر	کارشناس	نقشه برداری	۱۷ سال	
محسن میری	کارشناس	عمران	۶ سال	
نجات نیکبخت	کارشناس	تأسیسات	۳۳ سال	
محمد عسگری حاتمی	کارشناس	تأسیسات	۲۵ سال	
بابک خسروی	کارشناس	تأسیسات	۲۳ سال	
هدایی تجلی	کارشناس	تأسیسات	۲۳ سال	
سولماز نیکبخت	کارشناس	تأسیسات	۱۶ سال	
حسن محمدی	کارشناس	تأسیسات	۱۲ سال	
پرهام رشیدی	کارشناس ارشد	تأسیسات	۷ سال	
مهران آریانا	کارشناس	کامپیوتر	۲۴ سال	
سلیمان نیکرو	کارشناس	مالی اداری	۲۵ سال	
سیدروح الله طباطبائی	کارشناس	پشتیبانی	۱۵ سال	
سعید منتظری	کارشناس	کامپیوتر	۱۳ سال	

## تجهیزات و ماشین الات فعال



ردیف	شرح	تعداد
۱	تاورکرین ۱۸ تن	۱ دستگاه
۲	تاورکرین ۱۲ تن	۳ دستگاه
۳	تاورکرین پتن <b>H20</b> ۱۰ تن	۳ دستگاه
۴	تاورکرین پتن <b>G20</b> ۸ تن	۳ دستگاه
۵	تاورکرین پتن لیپهر ۴ تن	۱ دستگاه
۶	جرثقیل ۲۵ تن کارگاهی کاتو مدل ۱۹۹۶	۱ دستگاه
۷	جرثقیل ۲۰ تن کارگاهی تادانو مدل ۱۹۸۸	۱ دستگاه
۸	جرثقیل ۲۰ تن کارگاهی <b>Groove</b>	۱ دستگاه
۹	جرثقیل ۱۰ تن کارگاهی <b>Jons</b>	۱ دستگاه
۱۰	جرثقیل ۷ تن کارگاهی <b>Tadano</b> کفی دار بنز ۹۱۱	۱ دستگاه
۱۱	بچینگ پلات ۷۶ متری برج ماشین با سیلوهای مربوطه	۲ دستگاه
۱۲	بچینگ پلات ۴۰ متری لیپهر با سیلوهای مربوطه	۳ دستگاه
۱۳	دستگاه بچینگ پلات ۳۶ متری لیپهر	۳ دستگاه
۱۴	<b>350 - 270 - 170</b> دیزل ژنراتور	۸ دستگاه
۱۵	<b>50KVA - 250KVA - 100KVA</b> دیزل ژنراتور	۵ دستگاه
۱۶	بکهو لودر	۳ دستگاه
۱۷	تراکتور فرگوسن	۸ دستگاه
۱۸	بابکت	۲ دستگاه
۱۹	لودر ۹۶۶ کاترپیلار	۱ دستگاه
۲۰	لیفتراک	۱ دستگاه
۲۱	غلطک ویره	۱ دستگاه
۲۲	آسانسور کارگاهی "آلیماک"	۳ دستگاه
۲۳	آسانسور کارگاهی	۲ دستگاه
۲۴	بالابر ریلی تک فاز به قدرت ۷۵۰ کیلوگرم	۷ دستگاه
۲۵	بالابر ریلی تک فاز به قدرت ۲۵۰ کیلوگرم	۱۰ دستگاه
۲۶	کمپکتور با قدرت ۱۴۰۰	۶ دستگاه



## تجهیزات و ماشین الات فعال

ردیف	شرح	تعداد
۲۷	تراک میکسر ۷ متر مکعبی ولوو	۲ دستگاه
۲۸	تراک میکسر ۸ متری بنز ۲۶۲۴	۴ دستگاه
۲۹	پمپ زمینی بتن با ۸۰ متر لوله	۲ دستگاه
۳۰	دامپر سه طرف تخلیه	۹ دستگاه
۳۱	کمپرسور هوا ۱۶۰ - اطلس کوبکو	۲ دستگاه
۳۲	تانکر آب لیلاند به ظرفیت ۱۴,۰۰۰ لیتر	۱ دستگاه
۳۳	دستگاه ولوو کامیون N10	۱ دستگاه
۳۴	خاور حمل آب به ظرفیت ۳,۰۰۰ لیتر	۲ دستگاه
۳۵	کامیون جمس ۱۰ چرخ ۱۵ تن	۱ دستگاه
۳۶	سواری	۱۱ دستگاه
۳۷	وانت مزدا و وانت سواری	۱۲ دستگاه
۳۸	کفی تراکتور ۹ متری و ۶ متری	۵ دستگاه
۳۹	کرگیر هیلتی	۱ دستگاه
۴۰	برشکار هیلتی	۱ دستگاه
۴۱	دریل هیلتی چکشی تخریب بتن	۷ دستگاه
۴۲	هیلتی بزرگ ۱۵۰۰ وات	۲ دستگاه
۴۳	گرمکن الکترود	۱ دستگاه
۴۴	لیزر خطی	۱ دستگاه
۴۵	ترانس جوش	۱۵ دستگاه
۴۶	دستگاه جوش CO2	۲ دستگاه
۴۷	دستگاه نقطه جوش	۵ دستگاه
۴۸	موتور جوش بنزینی	۲۰ دستگاه
۴۹	موتور جوش دیزل	۲۰ دستگاه
۵۰	دوربین Total Station نیکون کامل	۷ دستگاه
۵۱	دوربین نقشه برداری تئودولیت	۷ دستگاه
۵۲	دوربین نقشه برداری نیوو	۵ دستگاه

## تجهیزات و ماشین الات فعال

ردیف	شرح	تعداد
۵۳	ویبراتور برقی با شلنگ	۵ دستگاه
۵۴	ویبراتور دیزلی با شلنگ	۵ دستگاه
۵۵	ویبراتور بنزینی با شلنگ	۵ دستگاه
۵۶	بتونیر ۷۵۰ لیتر	۷ دستگاه
۵۷	ایمپکتور	۱۷ دستگاه
۵۸	رکتیفاریر برق	۱۰ دستگاه
۵۹	وینچ ۳ تن	۲ دستگاه
۶۰	سیلوی سیمان ۱۲۰ تنی	۱۰ دستگاه
۶۱	اره آتشی و اره آب صابونی	۳ دستگاه
۶۲	قیچی و خم کن هیدرولیک میلگرد	۶ دستگاه
۶۳	چکش و شلنگ تخریب کمپرسور	۶ دستگاه
۶۴	بلوک زن سقفی ثابت	۳ دستگاه
۶۵	کانکس تجهیز کارگاه ۳۰ متر مربعی	۱۵ دستگاه
۶۶	کانتینر ۱۲ متری انبار	۸ دستگاه
۶۷	کانکس ۶ متری انبار	۱۰ دستگاه
۶۸	منبع آب ۶,۰۰۰ و ۸,۰۰۰ لیتری گالوانیزه	۸ دستگاه
۶۹	منابع آب پلی اتیلن ۶,۰۰۰ و ۲,۰۰۰ لیتر	۸ دستگاه
۷۰	تانکر آب ۵۰,۰۰۰ لیتر	۲ دستگاه
۷۱	قالب فلزی در سایزهای مختلف	۲۰,۰۰۰ مترمربع
۷۲	جک فلزی ۳/۵ متری	۷,۵۰۰ عدد
۷۳	جک فلزی ۴/۵ متری	۸,۰۰۰ عدد
۷۴	سولجر فلزی ۳ متری با متعلقات کامل	۹,۰۰۰ عدد
۷۵	کفرماز حجمی (شورینگ)	۱۴,۰۰۰ مترمکعب
۷۶	لوله داربست با بست و متعلقات	۷۰,۰۰۰ مترمربع
۷۷	کولر گازی ۱۸۰۰۰ بی تی یو	۴۰ دستگاه
۷۸	واترجت	۲ دستگاه



دنااوند

## تجهیزات و ماشین الات فعال

رده‌ی	شرح	تعداد
۷۹	میز برش	۳ دستگاه
۸۰	پمپ اکسیلریتور	۳ دستگاه
۸۱	دریل ستونی	۴ دستگاه
۸۲	کپسول هوا	۴۰ دستگاه
۸۳	هوابرش	۹ دستگاه
۸۴	فرز و دریل	۲۴ دستگاه
۸۵	حیدده برقی	۳ دستگاه
۸۶	دستگاه تست ارت	۳ دستگاه
۸۷	دستگاه خم کن ۲ متری	۲ دستگاه
۸۸	دستگاه گیوتین ۳ متری	۲ دستگاه
۸۹	دستگاه برک ۳ متری	۱ دستگاه
۹۰	خط رنگ آمیزی کوره ای	۱ ست کامل
۹۱	خط رنگ آمیزی استاتیک	۱ ست کامل
۹۲	پاشنده پرایمر	۷ دستگاه
۹۳	تفنگ میخ کوب	۳ دستگاه
۹۴	تفنگ کامبرکس	۵ دستگاه
۹۵	گل میخ زن	۴ دستگاه
۹۶	دستگاه سندبلاست	۲ دستگاه
۹۷	دریل بادی	۲ دستگاه
۹۸	کمپرسور باد	۴ دستگاه
۹۹	اره آتشی	۲ دستگاه
۱۰۰	اره آب و صابون	۲ دستگاه
۱۰۱	پمپ آب	۱ دستگاه

## مشخصات تعدادی از پروژه‌ها





درناوند

## فهرست اهم پروژه های اجرا شده

ردیف	موضوع پیمان	نام کارفرما	نام مشاور	محل اجرا	تاریخ قرارداد
۱	پیمانکار کل پروژه تجاری، اداری اطلس مال	شرکت باغ فردوس ایرانیان	طرح و اندیشه شیوا اطلس	تهران	۹۴/۰۲/۰۹
۲	احداث بیمارستان ۵۴۰ تختخوابی امام رضا <sup>(۴)</sup> در دو فاز	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهندسین مشاور همگون	مشهد	۹۱/۰۲/۱۱
۳	احداث بیمارستان ۱۶۰ تختخوابی تأمین اجتماعی آبادان	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	آبادان	۹۲/۱۱/۲۱
۴	احداث تالار بزرگ شهر یزد	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	مهندسين مشاور شورا	يزد	۸۷/۰۴/۱۸
۵	احداث تالار مرکزی شهر ارومیه	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	مهندسين مشاور موذدا	اروميه	۸۶/۰۸/۱۹
۶	احداث کارخانه گسترش کاتالیست ایرانیان	شرکت سما	شرکت گسترش کاتالیست ایرانیان	تهران	۹۲/۰۶/۱۹
۷	عملیات تکمیلی ساختمان های اصلی و جنبی و محوطه سازی بیمارستان ۱۰۰ تختخوابی رامهرمز	وزارت راه، مسکن و شهرسازی سازمان مجری ساختمان ها و تاسیسات دولتی و عمومی	مهندسين مشاور ایران آرک	رامهرمز	۹۰/۰۹/۰۱
۸	اجرای اسکلت بتني مرکز تجاری کرج	شرکت توسعه و عمران بهناد بنا	مهندسين مشاور آرشیو یرا	کرج	۹۲/۰۲/۳۱
۹	اجرای اسکلت بتني پروژه مهتاب	شرکت سرمایه گذاری سپهر تهران	مدیریت توسعه سپهر تهران	تهران	۹۳/۱۲/۱۱
۱۰	اجرای سازه بیمارستان ۵۴۰ تختخوابی امام رضا <sup>(۴)</sup>	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مهندسين مشاور همگون	مشهد	۸۸/۰۹/۲۱
۱۱	پل کلینیک شماره ۲ تأمین اجتماعی ارومیه	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	اروميه	۹۱/۱۲/۲۴

## فهرست اهم پروژه های اجرا شده

ردیف	موضوع پیمان	نام کارفرما	نام مشاور	محل اجرا	تاریخ قرارداد
۱۲	اجرای اسکلت بیمارستان ۲۰۰ تختخوابی هاشمی نژاد مشهد	وزارت راه، مسکن و شهرسازی سازمان مجری ساختمان ها و تأسیسات دولتی و عمومی	مهندسین مشاور نوی	مشهد	۸۹/۱۲/۱۷
۱۳	اجرای ۵۰۰ واحد مسکن مهر پرند و محوطه سازی	وزارت راه، مسکن و شهرسازی سازمان مجری ساختمان ها و تأسیسات دولتی و عمومی	مهندسین مشاور چاروک نقش	فاز ۶ پرند	۸۹/۰۲/۱۹
۱۴	عملیات تکمیلی مسجد کوی دانشگاه تهران	دانشگاه تهران	مهندسین مشاور نقش پایدار	تهران	۸۹/۱۱/۰۹
۱۵	کتابخانه امیرکبیر کرمانشاه	وزارت راه و شهرسازی استان کرمانشاه	مهندسین مشاور آونگ سازه	کرمانشاه	۸۷/۱۲/۰۴
۱۶	احداث اسکلت خوابگاه های مجردین دانشگاه پرديس هرمزگان	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	مهندسین مشاور پیمون	بندرعباس	۸۷/۱۱/۱۳
۱۷	کارخانه شکر دهخدا، عملیات بتی سازه های کوره آهک و انبار شکر خام و تصفیه خانه آب	شرکت فالق صنعت	مهندسین مشاور صنعتی نوها	خوزستان	۸۵/۱۱/۱۷
۱۸	ساختمان های تکمیلی دانشکده علوم پایه دانشگاه هرمزگان	دانشگاه هرمزگان	مهندسین مشاور پیمون	بندرعباس	۸۵/۱۱/۱۶
۱۹	ساختمان دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران	دانشگاه تهران	مهندسين مشاور پندارش	کرج	۸۵/۰۱/۱۶
۲۰	ساختمان اداری شعبه ۳ تأمین اجتماعی	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	کرمانشاه	۸۳/۱۰/۲۱
۲۱	عملیات تکمیلی پروژه مرکز جامع توانبخشی تبریز	وزارت راه، مسکن و شهرسازی سازمان مجری ساختمان ها و تأسیسات دولتی و عمومی	مهندسين مشاور گروه معماران	تبریز	۸۳/۱۰/۱۹



دناوند

## فهرست اهم پروژه های اجرا شده

ردیف	موضوع پیمان	نام کارفرما	نام مشاور	محل اجرا	تاریخ قرارداد
۲۲	محوطه سازی شرکت صنایع ریخته گری ایران خودرو - تاکستان	شرکت ایران خودرو سازه	مهندسین مشاور تدبیر صنعت	تاکستان	۸۲/۰۷/۱۴
۲۳	ساختمان های جنبی و محوطه سازی طرح توسعه ۲ قالب های صنعتی ایران خودرو	شرکت قالب های صنعتی ایران خودرو	مهندسین مشاور گروه معماران ایران	کرج	۸۲/۰۵/۲۶
۲۴	تکمیل پروژه تالار بزرگ شهر کرمانشاه	سازمان مسکن و شهرسازی استان کرمانشاه	مهندسين مشاور تجیر	کرمانشاه	۸۲/۰۵/۲۰
۲۵	اجرای فونداسیون سالن تولید و ذوب و باسکول صنایع ریخته گری ایران خودرو	شرکت ایران خودرو سازه	مهندسين مشاور تدبیر صنعت	تاکستان	۸۲/۰۲/۱۸
۲۶	مجتمع رفاهی شعبه ۳ تأمین اجتماعی کرمانشاه	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	کرمانشاه	۸۱/۱۲/۲۷
۲۷	ساختمان های جنبی بیمارستان ۲۰۰ تختخوابی رشت	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	رشت	۸۰/۰۷/۲۵
۲۸	احادث ساختمان اداره کل سازمان امور اقتصادی و دارایی استان قزوین	وزارت امور اقتصادی و دارایی	مهندسين مشاور مونیت	قزوین	۸۰/۰۴/۲۶
۲۹	ساختمان اداره کل دیوان محاسبات قزوین	سازمان راه و شهرسازی قزوین	مهندسين مشاور پندارش	قزوین	۸۰/۰۲/۰۹
۳۰	احادث خانه فرهنگ مشهد	دفتر طرح و توسعه صدا و سیما	صدا و سیماي جمهوری اسلامی ایران	مشهد	۷۹/۰۵/۲۲
۳۱	مجتمع اداری درمانی و مسکونی بویین زهرا	شرکت مدیریت طرح و اجرای خانه سازی ایران	شركه مدیریت طرح و اجرای قزوین	قزوین	۷۹/۰۱/۳۰

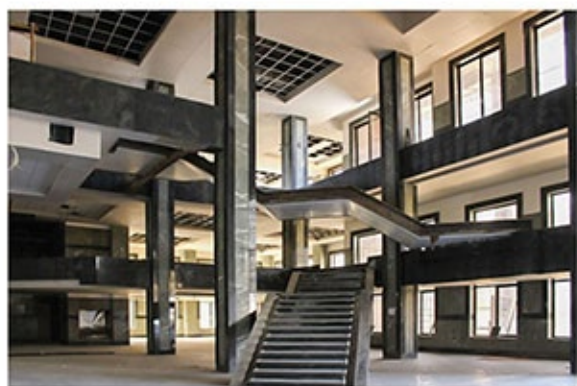
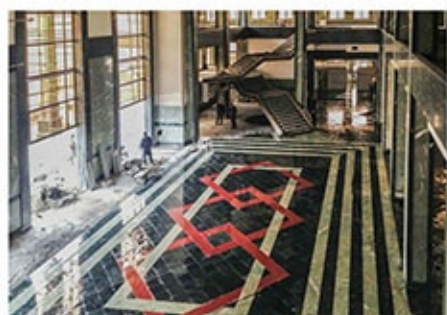
## کالری تصاویر پروژه ها



اجرای مجتمع تجاری اطلس مال. نیاوران



تالار بزرگ شهر ارومیه





بیمارستان ۱۰۰ تختخوابی رامهرمز



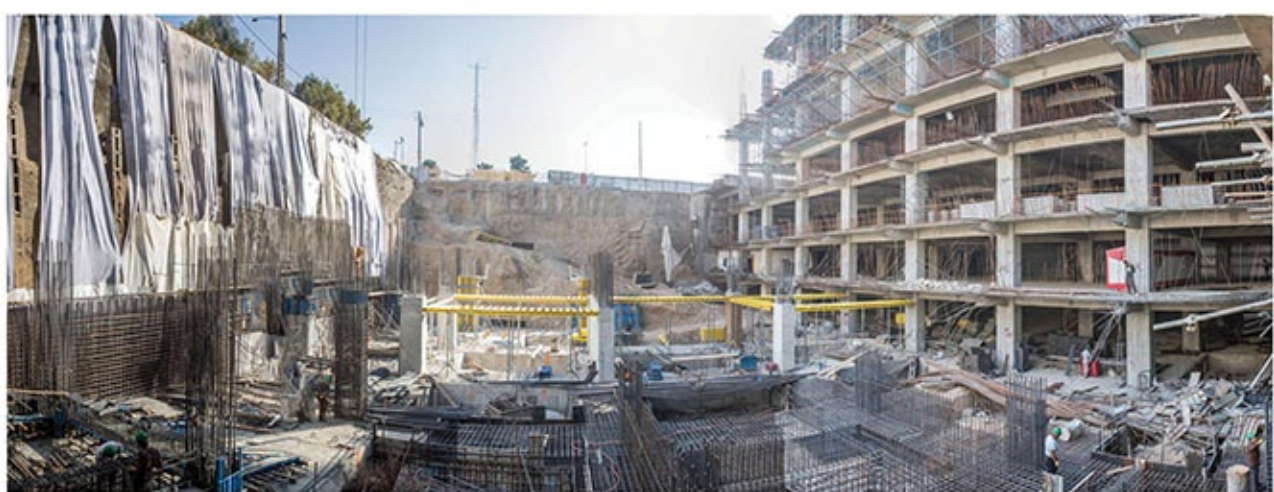
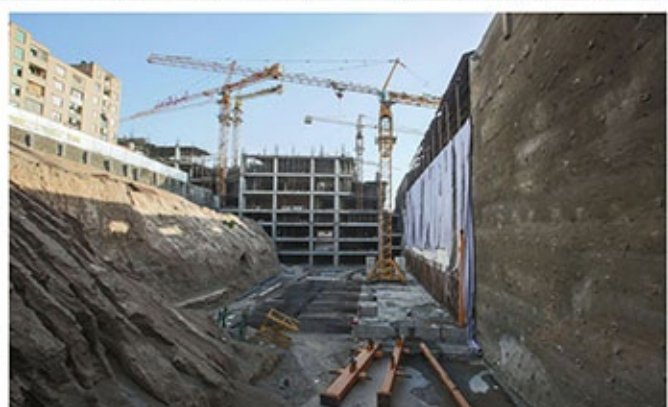


دaranawand

مسکن مهر پزند



## اجرای مجتمع تجاری کرج





دaranavand

تالار بزرگ شهر بیزد



پلی کلینیک تخصصی ولی عصر<sup>(ع)</sup> ارومیه



کار خانه کسترش کاتالیست ایرانیان

