

ریاست جمهوری
سازمان مدیریت برنامه ریزی کشور

IECS.



EASTABON CONSULTING ENGINEERS

In the name of God

This company has started its activity with the name of "Eastan consulting engineers" since 1989, after changing in partner arrangement in 2002, the name of the company has been changed to Eastabon consulting engineers.

It has succeeded to a qualification approval in structural and installation process from the ministry of plan & Budget of Iran, it has also got the same approval in educational, sportive, cultural, health and remedial construction and rehabilitation according to the latest circular of the ministry of plan & Budget as well.

According to these services this company has become one of the consultant engineering companies.

Providing and execution of technical services such as preliminary studies, economical feasibility study, preparation of the plans and document, supervision of good performance and all other services in term of construction.

This company has executed several projects in the field of architectural designing, urban planning, structure, mechanical and electrical utilities and rehabilitation.

Eastabon consulting engineers is a member of:

- Iranian society of consulting engineers (ISCE)
- Iran energy conservation society (Board member)
- Mahaerm group
- Maharem civil and retrofit company (Board member)

به نام خدا

این شرکت فعالیت خود را از سال ۱۳۶۸ با نام مهندسان مشاور ایستان آغاز نموده و در سال ۱۳۸۱ بدلیل تغییر در اعضاء هیأت مدیره به نام مهندسان مشاور ایستابون تغییر نام داده و در تاریخ ۱۳۸۱/۱۲/۲۱ موفق به دریافت تأیید صلاحیت در دو رشته سازه و تأسیسات ساختمان از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور گردید، در تاریخ ۱۳۸۴/۹/۲۲ نیز این مشاور موفق به دریافت صلاحیت در دو رشته ساختمانهای آموزشی، ورزشی، فرهنگی، بهداشتی، درمانی و همچنین مقاوم سازی مطابق با آخرین بخشنامه سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور گردید و با ارائه خدمات ذیل به جمع مهندسان شمارو پیوست:

انجام و عرضه خدمات فنی و مشاوره ای از قبیل خدمات و مطالعات در مراحل شناسایی، توجیه فنی و اقتصادی طرح ها، تهیه نقشه و اسناد و مدارک و مشخصات اجرایی طرح ها، نظارت بر حسن اجرا و انجام خدمات مشاوره و ساخت بطور توأم. این مشاور طی این مدت پروژه های متعددی را در زمینه های معماری، شهرسازی، سازه تأسیسات مکانیکی و برقی و مقاوم سازی به انجام رسانیده است.

مهندسان مشاور ایستابون عضویت در:

- جامعه مهندسان مشاور ایران
- انجمن بهینه سازی مصرف انرژی ایران (عضو هیأت مدیره)
- گروه محارم
- شرکت عمران بهسازی محارم (عضو هیأت مدیره) را نیز دارا می باشد.



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add: Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

In the name of Allah

Eastabon Consulting Engineers Company is one of the pioneers in the field of consulting services in designing and supervising construction projects, including: first, second and third stage services, as well as providing workshop supervision services and studies and supervision of rehabilitation projects, which has been operating since It started in 1989 with the name of Eastan Consulting Engineers and in 2002 it was renamed Eastabon Consulting Engineers with a change in the members of the board of directors. Rank 3 in the group of architecture and urban planning in the categories of educational, health, cultural and sports buildings and rank 3 in retrofitting has been determined. Emphasizing the attitude of "satisfying employers", the company's management puts continuous optimization in service delivery processes, quality improvement in terms of project implementation processes and systems governing the company, environmental protection and protection of human beings as its top priority. Commitment to the above and adherence to legal and professional requirements, believes that the employees of the organization, which are considered the most valuable assets of the company, will consider it their duty to fully understand the expectations of employers and other stakeholders to achieve organizational goals. Show.

The management of Eastabon Consulting Engineers Company emphasizes the use of new management systems to achieve the above. In order to achieve these demands, the latest edition of ISO 9001: 2008, ISO 14001: 2004 and: 2007 standards has chosen OHSAS 18001 and HSE-MS as the executive model and is trying to achieve it.

For this purpose, the organizational goals of Eastabon Consulting Engineers Company are defined as follows:

1. Increasing the level of employer satisfaction
2. Upgrade and update the technical knowledge and skills of managers and employees
3. Regular and continuous planning and action in order to prevent the occurrence of work-related accidents and control of harmful factors in the work environment (physical and chemical factors).
4. Regular and continuous planning and action in order to prevent environmental pollution (soil and air) and reduce resource consumption.
5. Develop participation and strengthen the sense of responsibility in all employees towards employers and internal partners and all stakeholders
6. Creating the necessary grounds for performing contract management services and design and construction
7. Efforts in providing overseas consulting services

I will ensure the sustainable development, continuous improvement and achievement of the set goals by monitoring and reviewing the integrated management system and creating the organizational structure in accordance with the selected standards of the company.

Peyman khallaghi - Managing Director



تاریخ انتشار: ۱۳۹۹/۰۸/۲۱

شماره روزنامه: ۲۲۰۲۶

شماره صفحه روزنامه تهران: ۱۷



تاریخ نامه: ۱۳۹۹/۸/۱۸

شماره نامه: ۱۳۹۹۳-۴-۹-۱-۸۶۲۸۶

آگهی تغییرات شرکت مهندسين مشاور ايستابون شرکت سهامی خاص به شماره ثبت ۱۸۷۱۵۸ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۲۹۲۱۲۹

آگهی تغییرات شرکت مهندسين مشاور ايستابون سهامی خاص به شماره ثبت ۱۸۷۱۵۸ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۲۹۲۱۲۹ به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده مورخ ۱۳۹۹/۰۷/۰۷ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:

آقای علی اصغر طاهباز شماره ملی ۰۰۴۰۷۹۴۸۰۶ به سمت رئیس هیات مدیره - آقای پیمان خلایق شماره ملی ۰۰۴۱۳۲۱۵۱۰ به سمت نایب رئیس هیات مدیره و مدیرعامل - آقای محمد بهفرد شماره ملی ۰۰۶۲۰۴۵۴۴۳ به سمت عضو هیات مدیره برای مدت دو سال انتخاب گردیدند. کلیه استاد و اوراق بهادار و تعهد آور شرکت به امضاء مشترک مدیر عامل و رئیس هیات مدیره همراه با مهر شرکت دارای اعتبار می باشد.

شماره پیگیری: ۹۹-۸۱۸۷۴-۷۹۶۸۸۸

<http://www.rooznamehrasmi.ir/News/ShowNews.aspx?Code=15497230>

لینک آگهی در سایت روزنامه رسمی:

صفحه ۱ از ۱

این روزنامه بصورت الکترونیکی و در قالب فایل PDF تولید و منتشر شده است. برای اطمینان از اعتبار و صحت امضاء دیجیتال و نسخه چاپی به نشانی مندرج در انتهای آگهی مراجعه نمایید.

رغع مسوولیت

مطالب آگهی های منتشر شده در روزنامه رسمی براساس چرخه مشخصی که در-
تقدیم مفاد آن در- سوی ذیصلاح قانونی به ادارات ثبت (شرکتها) در تهران و
شهرستانها آغاز و پس از چری تشریفات مربوطه به صورت آگهی تسلیم روزنامه
رسمی کشور برای انتشار می گردند. پیروی می نماید. لهذا این مرجع هیچگونه
دخالتی در مفاد و مندرجات آگهی های مزبور نداشته و ندارد.



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱، فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add: Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

شماره: ۵۵۷۲۷۳
تاریخ: ۱۳۹۷/۱۰/۱۱



ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره


جناب آقای پیمان خلاق
مدیرعامل محترم شرکت مهندسان مشاور ایستابون
شماره ثبت: ۱۸۷۱۵۸

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷ هـ مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ 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 خدمات مشاوره از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۰ اعلام می‌گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۲۲۹۲۱۲۹

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

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ رئیس مجلس شورای اسلامی،
این نامه‌های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

 سید جواد قانع فر
رئیس امور نظام فنی اجرایی

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازاوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت و ارسال شود.
 - هر قرارداد جدید حداکثر ظرف مدت 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 آزادسازی ظرفیت منظور شود.
- در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمائید.

شماره: ۲۹۲۳۰۵۰



مشخصات گواهینامه

نام شرکت : مهندسان مشاور ایستابون
شناسه ملی : ۱۰۱۰۲۲۹۲۱۲۹
نوع گواهینامه : مشاور
وضعیت گواهینامه : معتبر
نشانی : تهران - یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ - پلاک ۱۸ - طبقه اول - کد پستی ۱۴۳۸۹۷۳۴۸۳
توضیحات گواهینامه :

مدیر عامل : بهمن خطی
شناسه مالیاتی : ۴۱۱۱۴۵۴۱۹۹۴۱
محل صدور : امور نظام امرای طرح ۱۸
تاریخ صدور : ۱۳۹۷/۱۰/۱۱

تلفن : ۰۲۱-۸۸۰۰۵۷۵۸
شماره ثبت : ۱۸۷۱۵۸
صادر کننده : سنجود قطع فر
تاریخ انقضاء : ۱۴۰۱/۱۰/۱۰

رزمیه فعالیت و ظرفیت کاری

رزمیه فعالیت	پایه	تعداد کار مجاز	ظرفیت مجاز (میلون ریال)	تعداد کار انجام شده	تعداد کار آزاد	امتياز قراردادهای تایید شده
ساختمانهای آموزشی، ورزشی، بهداشتی و درمانی	۳	۴	۴۶۸۴	۰	۴	۰
ساختمانهای مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظامی	۳	۵	۱۱۷۱۴	۰	۵	۱۴۵
مقاوم سازی	۳	۴	۴۶۸۴	۰	۴	۰

تاریخ چاپ : ۱۳۹۷/۱۱/۱۴ ۱۲:۵



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ - تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ - فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add: Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

Organizational chart of Eastabon Consulting Engineers Company



Names of board and experts

Useful history (years)	Date of graduation	degree of education	Position on the board or company	first name and last name	Row
29	Zahedan - 1989	bachelor	CEO	Peyman khallaghi	1
29	Tehran - 1989	bachelor	Chairman of the Board	Ali Asghar Tahabaz	2
27	University of Wales, England - 1994	Doctor of Structures	Head of Group 1 Sazeh - Professor, University of Tehran	Soheil Mohammadi Tochai	3
16	Tarbiat modares-tehran-2008	Masters	Head of Group 2 Structure - Professor of Imam Ali University	Mehdi Mirzaei	4
25	Tehran - 2004	Doctor of Structures	Head of Rehabilitation Group- Professor, University of Tehran	Mohammad Khan Mohammadi	5
12	Tarbiat modares-tehran-2008	Masters	Master of Rehabilitation- Azad University Professor	Javad Hedayati	6
12	Tarbiat modares-tehran-2008	Masters	Master of Reinforcement	Jafar Chavoshan	7
12	Tarbiat modares-tehran-2007	Masters	Master of Reinforcement	Mohammad behfard	8
13	Tehran - 2008	Masters	Master of Reinforcement	Kiarash Kashani Joo	9
10	Khajeh Nasir - 2011	Masters	Master of Reinforcement	Marjan Golriz	10
15	Science and Technology - 2001	Masters	Structural expert	Ehsan Paki	11
11	Tehran - 2007	bachelor	Structural expert	Leila Atai	12
18	Tehran - 1999	bachelor	Project planning and control expert	Farid Ahmadi	13
24	Tehran - 1994	Masters	Master of Architecture - Professor of Azad University	Hamid Reza Naser Nasir	14
30	Tehran - - 1987	bachelor	Architectural expert	Abdul Reza Tari	15
12	Tehran - 2008	Masters	Master of Architecture	Fatemeh Sagharchi	16
17	Tehran - 1999	Masters	Master of Architecture	Anahita Afsari Kashani	17
15	Yazd - 2002	bachelor	Head of Electrical Department	Khodamorad Zahrabi	18
15	Tehran - 1999	bachelor	Electrical expert	Mahtab Nikpour Larijani	19
10	Tehran - 2007	bachelor	expert of mechanics	Saeed Eslami	20
28	Tehran - 1990	bachelor	expert of mechanics	Mohammadreza Khaluhaji	21



EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING



جامعه مهندسان مشاور ایران

Iranian Society of Consulting Engineers



کو ایستابون عضویت
Certificate
Of Membership

نام شرکت : Company Name:

ایستابون Easta Bon

تاریخ تأسیس : Date of Establishment:

۸۱/۰۲/۱۱ 2002

تاریخ عضویت : Date of Membership:

۸۲/۰۸/۰۶ 2003

شماره عضویت : Registration Number:

۲۵۱۶ 2516

عضو گروه های تخصصی : Membership Groups :
سازه - تأسیسات ساختمان Structural
Building Equipment

Chairman

رئیس شورای مدیریت

عطاءالله آیت اللهی



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدستی: ۱۴۳۸۹۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۳۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR



انجمن بهینه‌سازی مصرف انرژی ایران
IECS.
Iran Energy Conservation Society

کواشماره عضویت

شماره: ۳۳۲
تاریخ: ۸۷/۴/۲۰

به نام خدا

درخواست کواشماره می‌گردد:

شرکت مهندسین مشاور استابون به مدیریت آقای مهندس میان خلقانی

پست‌مجموعه ۱۸۷۱۵۸ موضوع فعالیت مشاوره و خدمات صنعتی و ساختمانی

شماره عضویت ۸۷-۰۰۰۷ از تاریخ ۸۷/۴/۲۰ عضو اصلی انجمن بهینه‌سازی مصرف انرژی ایران

می‌باشد.

این کواشماره صرفاً جهت معرفی حوزه فعالیت نامبرده در مرکز تولید، توزیع و مصرف انرژی در کشور مورد اعتبار بوده و فاقد مرکز تولید

صلاحت نمی‌باشد.

دین پرست میرزاپور
میرزاپور
انجمن بهینه‌سازی مصرف انرژی ایران

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Letters of appreciation and acknowledgments



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR



تاریخ :
شماره :
پیوست :



بسم الله

منطقه ۱۳



رضایت نامه

بدینوسیله گواهی می گردد، شرکت مهندسان مشاور ایستابن
طراحی فاز ۱ و ۲ ساختمان راهنمایی و رانندگی منطقه را به
مساحت ۴۰۰۰ متر مربع در زمان مقرر و با کیفیت مطلوب ارائه
داده و این شهرداری از کار ارائه شده رضایت دارد...

دین محمد شریفی
علی میرزا جعفری
شهردار منطقه ۱۳



تاریخ ۱۳۸۶/۰۵/۳۰
شماره ۵۱۷/۳۵۷۱۴
پیوست .

بستیالی

منطقه ۱۷



به: مهندسین مشاور ایستابون

از: شهرداری منطقه ۱۷

موضوع: گواهی کار

با سلام

احتراماً؛ بازگشت به نامه شماره ۴۰۶۸-۸۶ مورخ ۸۶/۵/۲۹ آن مهندسین مشاور در خصوص نحوه عملکرد، به اطلاع می‌رساند با توجه به طراحی فاز I و II مجموعه سالن چند منظوره فرهنگیه ورزش گل گندم در این منطقه و بهره‌برداری از مجموعه مذکور، از نحوه محاسبات و طراحی رضایت خاطر حاصل گردیده است.

علیرضا جاوید

شهردار منطقه ۱۷

از طرف
شهرستان آجودان
معاون فنی و عمرانی

تاریخ: ۱۳۸۶/۰۶/۰۳
شماره: ۵۱۸/۲۳/۴۱۸۶۹
پوست: ۴



منطقه ۱۸

بسم الله الرحمن الرحيم

به: برادر ارجمند جناب آقای مهندس خلاق
مدیریت محترم شرکت مهندسين مشاور ایستابون

از: شهرداری منطقه ۱۸

موضوع: ارزیابی خدمات پروژه های انجام شده

با سلام

عطف به نامه شماره ۴۶۹-۸۶ مورخ ۸۶/۵/۲۹ بدینوسیله مراتب تقدیر و تشکر خود را از حضرتعالی و پرسنل تحت امر در پروژه های طراحی فاز I و II ساختمان فرهنگی، مذهبی علی ابن موسی الرضا (ع)، طراحی فاز I و II ساختمان اداری ناحیه چهار، طراحی فاز I و II ساختمان اداری ناحیه ۳ و کتابخانه اعلام داشته و امید است همچون گذشته در جهت خدمت به شهروندان عزیز تهرانی خصوصاً اهالی شریف و متدین جنوب شهر تهران موفق باشید. بی شک سعی و تلاشهای شبانه روزی جنابعالی و پرسنل شریف آن شرکت و همکاریهای ضمیمانه منجر به اجرای پروژه های فوق گردید و جا دارد مجدداً مراتب تشکر و رضایت خود را اعلام دارم.

معاون فنی و عمرانی

تاریخ: ۸۶/۵/۲۹
شماره: ۵۴۱,۴۴,۴۴۴۷



منطقه ۲۱

بسم تعالی

«عادل‌ترین مردم کسی است که با داشتن قدرت، عدالت بوزد.» امام علی (ع)

به : مهندسین مشاور ایستا بن

از : شهرداری منطقه ۲۱

موضوع : اعلام رضایت

سلام علیکم

احتراماً بازگشت به نامه شماره ۴۰۶۶-۸۶-سورخ ۸۶/۵/۲۹ آن مشاور در خصوص اعلام رضایت منطقه در همکاری آن مشاور بدینوسیله اعلام می‌دارد با توجه به انجام مراحل فاز اول و بخشی از فاز دوم مجموعه فرهنگی ورزشی وردآورد به مساحت تقریبی ۸۸۰۰ مترمربع همچنین فاز اول و دوم مجموعه ورزشی استقلال به مساحت تقریبی به ۴۵۰۰ مترمربع این منطقه رضایت خویش را در عملکرد و همکاری آن مشاور اعلام می‌دارد. ۱۳۸۶/۰۷/۲۹

محمد محمد دوست
سرپرست منطقه ۲۱
از طرف شهرداری

تلفن : ۸۸۰۵۷۷۴

نشانی : کیلومتر ۳ جاده مخصوص کرج - تهرانسر - میدان اصلی

تلفار : ۸۸۰۵۷۷۸

تاریخ: ۸۶/۴/۲
شماره: ۳۰۹۳/۳۵۴۴



بسمه تعالی



انگیزه کشور ایران
۱ - سازمان ملی استاندارد
۱۳۹۳

گواهی

احتراماً، بدینوسیله اعلام می گردد شرکت مهندسین مشاور ایستابن مشاور طراحی قاز ۱ و ۲ مجموعه ورزشی چند منظوره ورزشی شهر صنعتی کاوه به مساحت ۵۲۰۰ متر مربع بوده و این شرکت از نحوه خدمات ارائه شده مشاورین ایستابن رضایت کامل دارد .
این گواهی صرفاً به درخواست شرکت فوق جهت ارائه در مناقصات رسمی کشور صادر و ارزش قانونی دیگری ندارد.

نقیبی

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره



(تأیید شده توسط) - شماره ملی (۱۱۵۷۵-۱۴۵۵)

آدرس: تهران (۱۳۱۱) - خیابان جیحون
www.eastabon.com | تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸
info@eastabon.com | فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

آدرس: تهران (۱۳۱۱) - خیابان جیحون - پلاک ۱۱ - طبقه اول - واحد ۱۱ - شماره ملی (۱۱۵۷۵-۱۴۵۵)

تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

آدرس: تهران (۱۳۱۱) - خیابان جیحون - پلاک ۱۱ - طبقه اول - واحد ۱۱ - شماره ملی (۱۱۵۷۵-۱۴۵۵)

تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶



تاریخ: ۱۳۸۶/۰۵/۳۱
شماره: ۱۱۴/۵۲۶۸/ص
تعداد: ۱

بسمه تعالی

سازمان مواد و
میوه و تره بار و
قرارداد های کشاورزی



مهندسین مشاور ایستابن
مشاور طراحی سیستم آبرسانی میدان مرکزی میوه و تره بار

با سلام

احتراما با توجه به قرارداد فی ما بین در خصوص طراحی سیستم آبرسانی
غیر شرب میدان مرکزی میوه و تره بار، بدینوسیله از زحمات انجام شده
قدردانی می گردد.



نشانی: تهران، خیابان شهید مطهری، خیابان شهید بهشتیان، گزچه نسترن، پلاک ۱۷
کد پستی: ۱۵۶۶۷۵۴۹۱۱۱، صندوق پستی: ۱۵۶۵۵-۲۸۲، تلفن: ۰۰۰-۸۸۴۳۳-۸۸۴۳۳۸۸۸، دورنگار: ۸۸۴۳۳۸۸۸
Email: Info@TehranGoodsMarkets.com



بنداخته

مهندسیین مشاور شورا
Spora Consulting ENG



سازمان توسع و تجهیز مدارس کشور
اداره کل توسع و تجهیز مدارس آذربایجان شرقی

صفحه نده شماره مورخ

فرم ارزیابی کارفرماهای قبلی در پروژه های مقاوم سازی

کارفرما: اداره کل توسعه و تجهیز مدارس استان آذربایجان شرقی
نشانی و تلفن کارفرما:

موضوع قرارداد: مقاوم سازی اسکله اول و دوم بندر تبریز
مبلغ قرارداد: ۱,۷۷۲,۷۷۱ ریال
مدت قرارداد:
شماره قرارداد: ۳۱۱/۱۴۵
تاریخ قرارداد: ۲۵/۰۶/۱۸

مقام مطلع دستگاه اجرایی ذیربط: مدیریت راهبردی و بازرسی امور ایمنی و حفاظت از محیط زیست استان آذربایجان شرقی

کیفیت کار انجام شده: خوب متوسط ضعیف
کفایت کارکنان کلیدی: خوب متوسط ضعیف
حجم کار انجام شده: مطابق با مقدار قرارداد و بیشتر از آن کمتر از مقدار قرارداد

تحقق اهداف زمانی: زودتر از مدت نهایی بیمان مطابق با مدت نهایی بیمان بیشتر از مدت نهایی بیمان
در صورت تأخیر: مجاز غیرمجاز

اظهار نظر دستگاه اجرایی ذیربط در خصوص کیفیت مطالعات انجام شده توسط مشاور

نام دستگاه اجرایی: شرکت ایریکد (سرپرست)

جهت و امضاء دستگاه اجرایی: [Signature]



شماره: ۳۳۰۰۲۷/۳۳
تاریخ: ۲۴، ۲۵، ۲۶
موضوع: ...



دانشگاه ایلام
حوزه ریاضت

((گواهی))

احتراماً بدینوسیله اعلام می گردد شرکت مهندسین مشاور ایستابون مشاور
طراحی دانشکده کشاورزی دانشگاه ایلام به مساحت ۱۶۰۰۰ متر مربع ، مجموعه
ورزشی دانشگاه ایلام به مساحت ۲۰۰۰ متر مربع و آموزشکده کشاورزی دهلران
به مساحت ۵۰۰۰ متر-مربع بوده واین دانشگاه از نحوه خدمات ارائه شده مشاور
فوق رضایت کامل دارد .
این گواهی صرفاً جهت ارائه در مناقصات رسمی کشور صادر شده و ارزش قانونی
دیگری ندارد.



E-mail : union.office@mail ilam.ac.ir

شانی:
ایلام - خیابان پرهش
تلفن: ۰۸۱-۲۲۲۷۰۱۰
دورنگار: ۰۸۱-۲۲۲۷۰۶۱
موب: ۰۵۱۶-۶۹۳۱۵
http://www.ilam.ac.ir



شماره: ۸۸۱-خ-۸۸
تاریخ: ۱۳۸۸
پوست:



شرکت خاموت
KHAMOUT.Co.L.T.D

برشمال

به نام خدا

تأییدیه حسن انجام کار

با سلام:

احتراماً بدینوسیله این شرکت ضمن تشکر از زحمات مهندسین مشاور در ارائه خدمات مشاوره مراحل اول و دوم ساختمان انبار پتروشیمی اروند در پایان پروژه مذکور رضایت کامل خود را از آن مشاور اعلام می دارد.

شرکت مهندسی خاموت
مدیر عامل - محمد منور
شرکت خاموت
کارگاه پتروشیمی اروند



آدرس: بندر ماهشهر - منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی سایت یک خیابان پیام
تلفن فاکس: ۶۱۳۲-۱۲۶-۰۶۵۲۲۶۲ موبایل: ۰۹۱۶ ۱۵۱ ۳۳۲۶ - ۰۹۱۶ ۱۵۱ ۳۳۵۳



تاریخ: ۹-۱-۸۸
شماره: ۱۴-۶۷-۸۸
پوست: زوارد



به نام خدا

فرم ارزیابی رضایت کارفرما

شرکت مخابرات استان تهران

مدیریت کل محترم طرح و نظارت بر ساختمان و تأسیسات

جناب آقای مهندس باغاتی

پاسلام -

احتراماً ضمن تشکر از انتخاب این مهندسین مشاور در پروژه مطالعات بهسازی لوزه ای ساختمان مرکز جماران در راستای بهبود کیفیت خدمات ارائه شده خواهشمند است نظر خود را در خصوص موارد ذیل اعلام فرمائید.

بسیار خوب <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	میزان رضایت از نحوه پاسخگویی و ارتباطات با بخشهای مختلف این شرکت
بسیار خوب <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	میزان رضایت از نحوه اجرای پروژه بر اساس زمان پروژه
بسیار خوب <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	میزان رضایت از نحوه ارائه گزارشات
بسیار خوب <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	میزان رضایت از نحوه ارائه خدمات پشتیبانی پس از ارائه گزارشات
بسیار خوب <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	میزان رضایت از نحوه تحویل پروژه
بسیار خوب <input type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	میزان رضایت از نحوه اجرای پروژه و انجام آزمایش لازم (ژئوتکنیک)
بسیار خوب <input type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	میزان رضایت از صحت نتایج آزمایشات (ژئوتکنیک)

قبلاً از حسن توجه جنابعالی کمال تشکر را دارم.

با تجدید احترام
مهندسان مشاور ایستابن
مدیر عامل - خلاق



آدرس: یوسف آباد - بین کردستان و جهان آرا - خیابان ۳۳ - شماره ۳۴ - واحد ۸ - تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - تلفکس: ۸۸۰۲۵۷۷۴

EASTABON CONSULTING ENGINEERS



تاریخ: ۱۳۸۹ / ۲ / ۱۸
شماره: ۲۴۹
پروژه: ...

شرکت سرمایه‌گذاری ساختمانی ایرانیان فن آورپارس
(سهامی خاص)



Iranian Fanavar Pars Construction Investment (P.J.S) Co.

جناب آقای مهندس خلایق

مدیر عامل محترم مهندسان مشاور ایستابن

با سلام

احتراماً، بدینوسیله از دقت و سرعت عمل حضرتعالی و همکاران در خصوص محاسبه و تهیه نقشه های سازه پروژه ساختمان CIP فرودگاه بین المللی امام خمینی (ره) تشکر و قدردانی می شود.

امید است همواره در راه خدمت به این مرز و بوم موفق و سربلند باشید.

C.I.P.

مدیر عامل و رئیس هیات مدیره
سید رفیع سجادی



شرکت سرمایه‌گذاری
ساختمانی ایرانیان فن آورپارس
(سهامی خاص)

۱۹-۶۹۷۶
۱۹-۲۴۰
تلفن: ۸۹-۶۹۷۶

Head Office: No, 1206 Down, Tavanir - Valiasr.st. TEHRAN, IRAN
Tel: 0098-21-44282804 Fax: 0098-21-44283998
Office: No, 14, Sepehr st, marzadaran Blvd, TEHRAN
Engineering and pesigning office flat no, 3 Tel: 0098-21-44283189
Financial and Administrative office no, 1 Tel: 0098-21-44284513
E-mail: fanavarpars@yahoo.com

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر، پانزین تر از توالیر، شماره ۶-۱۲، طبقه همکف
واحد ۲، تلفن: ۴۴۲۸۲۸۰۴، فکس: ۴۴۲۸۳۹۹۸
دفتر شرکت: تهران، بلوار مرزداران، خیابان سپهر، نیش کوچه هفتم، پلاک ۱۴
واحد ۱ دفتر اداری و مالی، تلفن: ۴۴۲۸۴۵۱۳، فکس: ۴۴۲۸۳۹۹۸
واحد ۳ دفتر طراحی و مهندسی تلفن: ۴۴۲۸۳۱۸۹، فکس: ۴۴۲۸۳۱۸۹



فرم ارزیابی کارفرمایان

کارفرما: اداره کل نوسازی تجهیز و توسعه مدارس استان خراسان رضوی
 نشانی و تلفن کارفرما: مشهد- بلوار سجاد (شهید دستغیب)- خیابان بیستون- بیستون ۳
 تلفن: ۰۵۱۱-۷۶۸۳۰۷۱

مقام مطلع دستگاه کارفرمایی: آقای مهندس مصلح
 موضوع قرارداد: مطالعات مقاوم سازی ۹ باب مدرسه
 شماره و تاریخ قرارداد: قرارداد شماره ۹۲۸۷ مورخ ۸۷/۳/۲۲
 مبلغ قرارداد: ۷۲۰/۰۰۰/۰۰۰
 مدت قرارداد: ۸ ماه
 درصد پیشرفت: ۱۰۰٪

اطلاعات عمومی پروژه

معیارهای ارزیابی	امتیاز کارفرما
کیفیت کار انجام شده	عالی <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>
کفایت کارکنان کلیدی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>
تحقق اهداف زمانی	عالی <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>

توضیحات ضروری کارفرما در خصوص قرارداد:

نام و نام خانوادگی: **محمد مصلح**
 سمت: **مسئول مصادم سازی مدارس استان خراسان رضوی**
 عنوان دستگاه اجرایی: **اداره کل نوسازی تجهیز و توسعه مدارس استان خراسان رضوی**
 مهر و امضاء:

این قسمت توسط کارفرمای محترم تکمیل گردد

تاریخ: ۹۲، ۲، ۲۹
شماره: ۳۱۰۴۳۸
پست

بسمه تعالی



تاسیس ۱۳۷۰
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

مهندسین مشاور ایستابون

با سلام

احتراما بازگشت به نامه شماره ۸۵۲۷-۹۱ مورخ ۹۱/۱۲/۷، این دانشگاه مراتب رضایت خود را از عملکرد آن مهندسین مشاور در ارتباط با قرارداد شماره ۵۵۶۶۵/م مورخ ۹۱/۱۱/۱ با موضوع انجام خدمات طراحی مرحله اول ساختمان آموزشی-اداری دانشکده‌های صنایع و ریاضی فیزیک اعلام می‌دارد.

امید است در راستای آبادانی میهنمان همواره نیکوتر اندیشه نماییم.

باتشکر

وزارت علوم - تحقیقات و فناوری
معاونت اداری و مالی دانشگاه
دانشگاه صنعتی
خواجه نصیرالدین طوسی

آدرس: میرداماد غربی پلاک ۴۷۰ صندوق پستی ۴۴۱۶-۱۵۸۷۵ تلفن ۳-۸۸۸۲۹۹۱



EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

تاریخ: ۹۳-۹-۲۶
شماره: ۴۵۱۹۱۵
پوست:



بسمتعالی

شرکت مهندسين مشاور ایستابن

فرم ارزیابی مهندسين مشاور

اطلاعات پروژه	
کارفرما	شرکت ملی نفت ایران - طرح کمک به عمران مناطق نفتخیز
مشاور	شرکت مهندسين مشاور ایستابن
نشانی و تلفن کارفرما	تهران - خ حافظ - نبش خ رودسر - ساختمان مرکزی چهارم شرکت ملی نفت
مقام مطلع کارفرما	مهندس سعیدی
موضوع قرارداد	ارائه طرح مقاوم سازی خوابگاه شماره دو مرکز آموزش اصفهان
شماره و تاریخ قرارداد	۷۱-۹۳۰۱۹ مورخ ۹۲/۰۹/۰۱
مبلغ قرارداد	۲۵۶,۷۵۰,۷۶۶ ریال
مدت قرارداد	۱/۵ ماه
درصد پیشرفت پروژه	۱۰۰ درصد

نظرة کارفرما				معیار ارزیابی
<input type="checkbox"/> عالی	<input type="checkbox"/> خوب	<input type="checkbox"/> متوسط	<input type="checkbox"/> ضعیف	کیفیت کار انجام شده
<input checked="" type="checkbox"/> عالی	<input type="checkbox"/> خوب	<input type="checkbox"/> متوسط	<input type="checkbox"/> ضعیف	کفایت کارکنان کلیدی
<input checked="" type="checkbox"/> عالی	<input type="checkbox"/> خوب	<input type="checkbox"/> متوسط	<input type="checkbox"/> ضعیف	تحقق اهداف زمانی

بابت ارزیابی ۹۳,۹,۲۵
مستور امور مهندسی و نظارت بر طرحها
طرح کمک به عمران مناطق نفتخیز

تهران : خیابان حافظ ، میدان جمهوری ، کوچه یضا ، ساختمان مرکزی مشگم ، طبقه دوم

تلفن : ۹-۴۷۷۰۴۰۳۱ دوتگانه : ۴۷۷۰۵۰۷۶



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR



فرم ارزیابی کارفرمایان

دانشگاه رازی

پیوست شماره ۳

<p>مشاور: مهندسان مشاور ایستا بن</p> <p>نشانی و تلفن کارفرما: سنندج- بلوار پاسداران- تلفن: ۰۸۷۱-۶۶۶۷۴۴۶</p> <p>مقام مطلع دستگاه کارفرمایی: آقای مهندس علی پناهی فرد</p> <p>موضوع قرارداد: مطالعات بهسازی لرزه ای ساختمان آموزش دانشکده ادبیات دانشگاه کردستان</p> <p>شماره و تاریخ قرارداد: قرارداد شماره ۶۱۴۱ مورخ ۱۳۹۱/۰۲/۱۹</p> <p>مبلغ قرارداد: ۳۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال</p> <p>مدت قرارداد: ۶ ماه</p> <p>درصد پیشرفت: ۱۰۰٪</p>	<p>کارفرما: دانشگاه کردستان</p>								
<p>اطلاعات عمومی پروژه</p>									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>اعتیاز کارفرما</th> <th>معیارهای ارزیابی</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی </td> <td>کیفیت کار انجام شده</td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی </td> <td>کفایت کارکنان کلیدی</td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی </td> <td>تحقق اهداف زمانی</td> </tr> </tbody> </table>		اعتیاز کارفرما	معیارهای ارزیابی	<input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی	کیفیت کار انجام شده	<input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی	کفایت کارکنان کلیدی	<input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی	تحقق اهداف زمانی
اعتیاز کارفرما	معیارهای ارزیابی								
<input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی	کیفیت کار انجام شده								
<input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی	کفایت کارکنان کلیدی								
<input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> عالی	تحقق اهداف زمانی								
<p>توضیحات ضروری کارفرما در خصوص قرارداد:</p> <p>نام و نام خانوادگی: دکتر جهانشیر امینی</p> <p>سمت: ریاست دانشگاه کردستان</p> <p>عنوان دستگاه اجرایی: دانشگاه کردستان</p> <p>مهر و امضاء:</p> 									
<p>این قسمت توسط کارفرمای محترم تکمیل گردد</p>									



فرم ارزیابی کارفرمایان

دانشگاه رازی

پیوست شماره ۳

<p>کارفرما: دانشگاه کردستان مشاور: مهندسان مشاور ایستابون</p> <p>نشانی و تلفن کارفرما: سنندج- بلوار پاسداران- تلفن: ۰۸۷۱-۶۶۶۷۴۴۶</p> <p>مقام مطلع دستگاه کارفرمایی: آقای مهندس علی پناهی فرد</p> <p>موضوع قرارداد: مطالعات بهسازی لرزه ای ساختمان مجموعه ورزشی دانشگاه کردستان</p> <p>شماره و تاریخ قرارداد: قرارداد شماره ۱/۱۶۶۳۰ مورخ ۱۳۹۱/۰۴/۱۰</p> <p>مبلغ قرارداد: ۲۳۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال</p> <p>مدت قرارداد: ۴ ماه</p> <p>درصد پیشرفت: ۱۰۰٪</p>	<p>اطلاعات عمومی پروژه</p>								
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">معیارهای ارزیابی</th> <th style="width: 50%;">امتیاز کارفرما</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>کیفیت کار انجام شده</td> <td>عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>کفایت کارکنان کلیدی</td> <td>عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>تحقق اهداف زمانی</td> <td>عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>توضیحات ضروری کارفرما در خصوص قرارداد:</p> <p>نام و نام خانوادگی: دکتر جهانشیر امینی</p> <p>سمت: ریاست دانشگاه کردستان</p> <p>عنوان دستگاه اجرایی: دانشگاه کردستان</p> <p>مهر و امضاء: </p>	معیارهای ارزیابی	امتیاز کارفرما	کیفیت کار انجام شده	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	کفایت کارکنان کلیدی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	تحقق اهداف زمانی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	<p>این قسمت توسط کارفرمای محترم تکمیل گردد</p>
معیارهای ارزیابی	امتیاز کارفرما								
کیفیت کار انجام شده	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>								
کفایت کارکنان کلیدی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>								
تحقق اهداف زمانی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>								

فرم ارزیابی کارفرمایان

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
دانشگاه کردستان

<p>کارفرما: دانشگاه کردستان</p> <p>مشاور: مهندسین مشاور ایستابون</p> <p>نشانی و تلفن کارفرما: سنندج- بلوار پاسداران= تلفن: ۰۸۷-۳۳۶۶۰۰۷۹</p> <p>مقام مطلع دستگاه کارفرمایی: آقای مهندس علی پناهی فرد</p> <p>موضوع قرارداد: نظارت عالی و کارگاهی عملیات اجرایی مقاوم سازی ساختمان دانشکده ادبیات دانشگاه کردستان</p> <p>شماره و تاریخ قرارداد: قرارداد شماره ۱/۶۲۰۵۰ مورخ ۹۲/۱۲/۱۹</p> <p>مبلغ قرارداد:</p> <p>مدت قرارداد: ۳ ماه</p> <p>درصد پیشرفت: ۷۱۰۰</p>	<p>اطلاعات عمومی پروژه</p>								
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">معیارهای ارزیابی</th> <th style="width: 50%;">امتیاز کارفرما</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>کیفیت کار انجام شده</td> <td>عالی <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>کفایت کارکنان کلیدی</td> <td>عالی <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>تحقق اهداف زمانی</td> <td>عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>توضیحات ضروری کارفرما در خصوص قرارداد:</p> <p>نام و نام خانوادگی: دکتر جمال مشتاق</p> <p>سمت: مشاور رئیس دانشگاه و مدیر امور فنی و نظارت بر طرحهای عمرانی</p> <p>عنوان دستگاه اجرایی: دانشگاه کردستان</p> <p>مهر و امضاء:</p>	معیارهای ارزیابی	امتیاز کارفرما	کیفیت کار انجام شده	عالی <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	کفایت کارکنان کلیدی	عالی <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	تحقق اهداف زمانی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	<p>این قسمت توسط کارفرمای محترم تکمیل گردد</p>
معیارهای ارزیابی	امتیاز کارفرما								
کیفیت کار انجام شده	عالی <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>								
کفایت کارکنان کلیدی	عالی <input type="checkbox"/> خوب <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>								
تحقق اهداف زمانی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>								



۱۳۹۲/۱۲/۱۹



فرم ارزیابی کارفرمایان

کارفرما: بنیاد شهید و امور ایثارگران استان گیلان مشاور: مهندسان مشاور ایستابون
نشانی و تلفن کارفرما: رشت - چهارراه گلزار - بلوار شهید انصاری - روبروی پارک ملت

مقام مطلع دستگاه کارفرمایی: آقای مهندس آذرینا

موضوع قرارداد: مطالعات بهسازی لرزه ای ساختمان مرکز فرهنگی، ورزشی و توانبخشی استان گیلان

شماره و تاریخ قرارداد: قرارداد شماره ۱۹۰۱۱/۸۹۰/۷۱ مورخ ۹۳/۱۲/۲۸

مبلغ قرارداد: ۱.۰۵۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال

مدت قرارداد: ۳/۵ ماه

درصد پیشرفت: ۱۰۰٪

اطلاعات عمومی پروژه

امتیاز کارفرما	معیارهای ارزیابی
<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	کیفیت کار انجام شده
<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	کفایت کارکنان کلیدی
<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	تحقق اهداف زمانی

توضیحات ضروری کارفرما در خصوص قرارداد:



نام و نام خانوادگی: عبد الله یاماری

سمت: مدیرکل

عنوان دستگاه اجرایی: بنیاد شهید و امور ایثارگران استان گیلان

مهر و امضاء:

این قسمت توسط کارفرمای محترم تکمیل گردد



فرم ارزیابی کارفرمایان

<p>کارفرما: شرکت صباآرمه</p> <p>مشاور: مهندسان مشاور ایستابون</p> <p>نشانی و تلفن کارفرما: تهران - ملاصدرا - خیابان شیراز شمالی - خیابان زاینده رود غربی</p> <p>مقام مطلع دستگاه کارفرمایی:</p> <p>موضوع قرارداد: انجام خدمات دفتر فنی کارفرما جهت پروژه ساختمان تجاری مسکونی فانوس دریا واقع در چالوس</p> <p>شماره و تاریخ قرارداد: شماره ۹۶/آرمه ۹۶ مورخ ۱۳۹۶/۰۷/۲۲</p> <p>مبلغ قرارداد: ۱,۹۹۶,۳۰۵,۵۲۹ ریال</p> <p>مدت قرارداد: ۶ ماه</p> <p>درصد پیشرفت: ۱۰۰٪</p>	اطلاعات عمومی پروژه								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>امتیاز کارفرما</th> <th>معیارهای ارزیابی</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف </td> <td>کیفیت کار انجام شده</td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف </td> <td>کفایت کارکنان کلیدی</td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف </td> <td>تحقق اهداف زمانی</td> </tr> </tbody> </table> <p>توضیحات ضروری کارفرما در خصوص قرارداد:</p> <p>نام و نام خانوادگی: محمد کرکری</p> <p>سمت: معاون فنی و اجرایی</p> <p>عنوان دستگاه اجرایی: شرکت صباآرمه</p> <p>مهر و امضاء:</p> 	امتیاز کارفرما	معیارهای ارزیابی	<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	کیفیت کار انجام شده	<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	کفایت کارکنان کلیدی	<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	تحقق اهداف زمانی	این قسمت توسط کارفرمای محترم تکمیل گردد
امتیاز کارفرما	معیارهای ارزیابی								
<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	کیفیت کار انجام شده								
<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	کفایت کارکنان کلیدی								
<input type="checkbox"/> عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف	تحقق اهداف زمانی								

فرم ارزیابی کارفرمایان

کارفرما: شرکت ملی نفت ایران - طرح کمک به مناطق نفتخیز جنوب

مشاور: مهندسین مشاور ایستابون

نشانی و تلفن کارفرما: تهران - خیابان حافظ - پل خیابان رودسر - ساختمان مرکزی چهارم شرکت ملی نفت

مقام مطلع دستگاه کارفرمایی: آقای مهندس سعیدی

موضوع قرارداد: انجام خدمات بررسی، ارائه طرح اصلاحی و تکمیل مطالعات سالن ورزشی و استخر مجتمع اداری،

مسکونی و رفاهی منطقه عملیاتی پارسپان

شماره و تاریخ قرارداد: قرارداد شماره ۷۱-۹۹۴۰۰۱ مورخ ۹۴/۰۴/۱۳

مبلغ قرارداد: ۵۸۷۶۳۷,۱۵۹ ریال

مدت قرارداد:

درصد پیشرفت: ۷۱۰۰

اطلاعات عمومی پروژه:

معیارهای ارزیابی	امتیاز کارفرما
کیفیت کار انجام شده	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>
کفایت کارکنان کلیدی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>
تحقق اهداف زمانی	عالی <input checked="" type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>

توضیحات ضروری کارفرما در خصوص قرارداد:

نام و نام خانوادگی: بابک داریی

سمت: مدیر نظارت بر طرحهای عمرتی مناطق نفتخیز

عنوان دستگاه اجرایی: مدیریت نظارت بر طرحهای عمرتی مناطق نفتخیز - شرکت ملی نفت ایران

مهر و امضاء:

این قسمت توسط کارفرمای محترم تکمیل گردد




EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Design and monitoring projects



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

The list of design and supervision projects performed by these consulting engineers is as follows:

1 -Metal industry housing cooperative buildings in Pardis town

Client: Metal Industries Organization Area: 5000 square meters

2 -Taxi housing cooperative buildings in Pardis town

Client: Tehran Taxi Organization Area: 5000 square meters

3 -Tavanir Housing Cooperative Buildings in Tehran, Pardis Town

Client: Tavanir Company of Tehran Area: 5000 square meters

5 -Islamshahr Justice Building

Client: Tehran General Justice Area: 6000 square meters

6 -The commercial building of Javanmard Qassab

Client: General Office of Endowments and Charities of Tehran Province Area: 2000 square meters

7 -Development plan of Saleh Imamzadeh (AS) Farahzad

Client: General Department of Endowments and Charities of Tehran Province Area: 10000 square meters

8 -Designing about 20 mosques and Hosseiniyahs in Tehran province

Client: General Department of Endowments and Charities of Tehran Province Area: 30,000 square meters

9 -Tehran General Endowment and Charity Affairs Office Building

Client: General Department of Endowments and Charities of Tehran Province Area: 5000 square meters

10 -Commercial building and parking lot of Imamzadeh Hassan (AS)

Client: General Department of Endowments and Charities of Tehran Province Area: 22,000 square meters

11 -Commercial building of Imamzadeh Hashem (AS) in Damavand

Client: General Office of Endowments and Charities of Tehran Province Area: 3000 square meters

12 -Ground source of drinking water of Imamzadeh Hashem (AS) Damavand

Employer: General Department of Endowments and Charities of Tehran Province

13 -Emergency development plan of Shahid Rajaei Heart Hospital

Client: Shahid Rajaei Heart Hospital Area: 600 square meters

14 -Akhshan seat belt factories located in Sepidan, Shiraz

Client: Akhshan Company Area: 50,000 square meters including: office buildings, guest house, dining room and meeting hall

15 -Border checkpoints in all parts of Iran (depending on weather conditions)

Client: Basij Resistance Force Area: 10,000 square meters

16 -Office building of District 2 Municipality, District 17 of Tehran

Client: Tehran 17th District Municipality Area: 2000 square meters

17 -Office building of District 3 Municipality of District 17 of Tehran

Client: Tehran 17th District Municipality Area: 2000 square meters

18 -The building of the young house of the municipality of the 17th district of Tehran

Client: Tehran 17th District Municipality Area: 2000 square meters

19 -Office building of District 3 Municipality, District 18 of Tehran

Client: Tehran District 18 Municipality Area: 1800 square meters

20 -Lorestan car factories

Client: Akhshan Company Area: 50,000 square meters including: office

21-buildings, guest house, dining room and meeting hall Municipality Mosque, District 18, Tehran

Client: Tehran 18th District Municipality Area: 5000 square meters

22- Designing the housing cooperative building of the employees of the Judiciary

Employer: Justice Area: 4000 square meters

23- Designing the housing cooperative building of Mehrabad Industrial Company employees

Client: Mehrabad Industrial Company Area: 12000 square meters

24- Designing a residential building for education staff in District 9 of Tehran

Employer: Housing Cooperative of Education Employees, District 9, Tehran Area: 10,000 square meters



25-Pars Nik Kish Hotel

Client: Pars Nik Kish Hotel Area: 4000 square meters

26-Yas Residential Complex

Client: Private Area: 5000 square meters

27- Minoo residential complex

Client: Private Area: 10,000 square meters

28- Aria Residential Complex

Client: Private Area: 5000 square meters

29- Milad Residential Complex

Client: Private Area: 5000 square meters

30- Designing the sports complex of Tehran Municipality, District 20

Client: Tehran District 20 Municipality Area: 2500 square meters

31- Design and supervision of Baharan Park, including landscaping, office building, open amphitheater, restaurant, sanitary services

Client: Tehran Parks and Green Space Organization Area: 40,000 square meters (equivalent to 4 hectares)

32- Designing and supervising the sports complex of Shahid Beheshti University of Medical Sciences

Client: Shahid Beheshti School of Medical Sciences Area: 4100 square meters

33- Designing the development of green hat halls in the central square of Tehran Central Fruit and Vegetable

Client: Central Fruit and Vegetable Square Area: 21,500 square meters

34- Designing the religious and commercial complex of Bahman Cultural Center

Client: Bahman Cultural Center Area: 2700 square meters

35- Designing and supervising the pumping station of all the complementary works of the underground water tanks and controlling and supervising the air tank of the central fruit and vegetable field of Tehran

Client: Tehran Fruit and Vegetable Markets Organization

36- Designing water supply network for green spaces, washing the booth: (Phase 1, 2 and 3) Mother Fruit and Vegetable Market

Client: Tehran Fruit and Vegetable Markets Organization

37- Carrying out review and analysis of 40 time-controlled controlled intersections in areas 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 of the municipality

Client: Tehran Traffic Control Company

38- Designing the sports complex of Esteghlal town

Client: Tehran District 21 Municipality Area: 3600 square meters

39- Designing the building of the traffic police in the 13th district of Tehran

Client: Tehran 13th District Municipality Area: 3800 square meters

40- Designing gardens, clubs and cultural, sports and recreational complexes of the municipality in the west of Tehran

Client: Tehran District 21 Municipality Area: 2 hectares

41- Designing a sports complex in Kaveh Industrial City

Client: Kaveh Industrial City Company Area: 3800 square meters

42- Designing a complex of 405 residential units of Kargaran Housing Company located in Islamshahr

Employer: Workers Housing Company Area: 32,000 square meters

43-Saif Pharmaceutical Factory

Employer: Private sector with an area of 5000 square meters

44- Plasmogen plant

Private sector employer with an area of 3500 square meters

45- Oak park design

Client: Tehran District 21 Municipality Area: 50 hectares

46- Designing Wardavard multi-purpose sports complex

Client: District 21 Municipality, 2000 square meters

47- Wardavard pool and sauna design

Client: District 21 Municipality, area 1700 square meters

48 - Tehran Metro Ground Stations in Javanmard Qassab, Bagherabad and Behesht Zahra

Client: Tehran and Suburbs Metro Company Area: Each: 6000 square meters

48- Designing the educational, cultural and recreational complex of Banoo Aftab located in the municipality of District 5

Client: Theme Construction Company with an area of 16,000 square meters



- 49- Designing a warehouse for Arvand petrochemical spare parts located in Mahshahr port
Client: Arvand Petrochemical Company, area of 5000 square meters
- 50- Designing the building of Islamshahr Forensic Medicine Office
Client: Housing and Urban Development Organization of Tehran Province, area of 900 square meters
- 51- Designing the building of the Civil Registry Office of West Tehran
Client: Tehran Province Housing and Urban Development Organization, area 2500 square meters
- 52 - Design of Pakdasht district administration building
Client: Housing and Urban Development Organization of Tehran Province, area of 1000 square meters
- 53- Designing a passenger park
Client: Parks and Green Space Organization of Tehran Area: 12 hectares
- 54- Supervising all municipal projects in Tehran's 21st district
Client: District 21 Municipality of Tehran
- 55- Housing cooperative design of airline employees of the Islamic Republic
Client: Aviation Organization of the Islamic Republic of Iran Area: 38,000 square meters
- 56- Designing the Faculty of Agriculture, Ilam University
Client: Ilam University Area: 16000 square meters
- 57 - Design of Dehloran University Faculty of Agriculture
Client: Ilam University Area: 5000 square meters
- 58- Pool design of Ilam University
Client: Ilam University Area: 3000 square meters
- 59- Designing and calculating the infrastructure and internal facilities of the southern service complex in Chahardangeh.
- 60- Designing and calculating the facilities of Golbahar industrial town in Mashhad.
- 61- Designing and calculating the facilities of the 300-unit residential complex in Bagh-e Feyz.
- 62- Designing and calculating the facilities of the residential complex of the new city of Pardis.
- 63- Designing and calculating the facilities of Kolahdooz Industrial Complex with an area of 8500 square meters.
- 64- Designing and calculating the facilities of Sim Noor wire factory located in Mallard with an area of 4000 square meters.
- 65- Designing and calculating the facilities of Zahedan residential-commercial complex with an area of 30,000 square meters
- 66- Designing and calculating the facilities of the 400-unit Varamin social security residential complex.
- 67- Designing and calculating the facilities of Marjan Qeshm commercial complex.
- 68- Designing and calculating international market facilities in Qeshm.
- 69- Designing and calculating the facilities of a 32-unit residential building in Janatabad.
- 70- Designing and calculating the facilities of Shahriar recreational cultural complex with an area of 16000 square meters
- 71- Designing and calculating the facilities of Shahriar motor site with an area of 14000 square meters.
- 72- Designing and calculating the facilities of the radiator effort factory with an area of 3000 square meters.
- 73- Design and calculation of facilities of South Abfshan factory in Ahvaz, production of polyethylene pipes.
- 74- Designing and calculating the facilities of Tehran Electric Sports Complex.
- 75- Design and calculation of Chabaha office building facilities (9 floors).
- 76- Designing and calculating the infrastructure facilities of Zahedan site with an area of 100 hectares.
- 77- Designing and calculating the facilities of Trasim factory located in Eshtehard industrial town with an area of 8000 square meters.
- 78- Designing and calculating the facilities of a football stadium for 60,000 people in Mashhad.
- 79- Designing and calculating the facilities of Yazd 60,000 football stadium.
- 80- Designing and calculating the facilities of Kerman 60,000 football stadium.
- 81- Designing and calculating the facilities of Sari football stadium for 15 thousand people.
- 82- Designing and calculating the facilities of Rafsanjan commercial and administrative complex (11 floors).
- 83- Designing and calculating the facilities of the building No. 2 of the Faculty of Civil Engineering of the University of Science and Technology with a hot water absorption chiller with a capacity of 340 tons and an area of 8000 square meters.
- 84- Designing and calculating the facilities of the Computer Faculty of the University of Science and Technology with a spa absorption chiller with a capacity of 340 tons and an area of 92,000 square meters.
- 85- Designing and calculating the facilities of the central building tower of the Oil Industry Investment Company in 20 floors of direct flame absorption chiller with a capacity of 470 tons and an area of 21,000 square meters.
- 86- Design, supervision and execution of clean room, ventilation of tin line of Khavar Industrial Group in 1995.
- 87- Designing and supervising the facilities of Rafsanjan commercial office building (11 floors) in 1378-1379.
- 88- Designing and supervising the facilities of Gamma Thinner factory.



- 89- Design and supervision of Jihad Sazandegi office building facilities in 1998 (8 floors).
- 90- Designing and supervising the cultural and artistic complex of Imam Khomeini (RA) in the shrine of Imam with an area of 30,000 square meters.
- 91- Supervision and implementation of hydraulic and pneumatic facilities of Spiral project in Sadid industrial group with an area of 6000 square meters in 1372-1372.
- 92- Designing and executing the ventilation system of the press workshop of the rubber factory.
- 93- Execution of mechanical facilities of Bhutan factory in Kaveh industrial city with an area of 50,000 square meters, 2000-2001.
- 94- Designing and supervising the implementation of the facilities of the Revolution Sports Complex (Olympic Academy).
- 95- Execution and installation of central compressor equipment with absorption dryers in Mapna turbine blade production factory (beam) as a subcontractor.
- 96- Execution of central engine room of Mapna turbine blade production plant (steam engine house with a capacity of 9000 kg / h and two absorption chillers with a capacity of 200 tons) as a subcontractor.
- 97- Execution and installation of booster equipment of pumps of central pumping station for water supply and fire extinguishing in Mapna turbine blade production factory (beam) as subcontractor.
- 98- Execution and installation of office building equipment of Mapna turbine blade factory (Parto).
- 99- Execution of Payam Shahid Conservatory facilities (educational industries) with an area of 30,000 square meters.
- 100 -Designing and supervising the implementation of Kish office building facilities (11 floors).
- Design and implementation of facilities of Iranian factories No. 2 in Alborz industrial city with an area of 12,000 square meters in 2004-2005.
- 101- Design and implementation of purification and ventilation system of production hall of Iranian factories No. 1 in Alborz industrial city, including 25 industrial ventilation stations.
- 102- Design and implementation of casting hall dust system with a capacity of 16,000 cubic feet per minute in the turbine blade production plant in 2006.
- 103- Design and implementation of exhaust ventilation system of outdoor telecommunication units of SA Iran.
- 105- Execution and installation of mechanical installation equipment of Varamin Islamic Propaganda and Guidance Organization, including three air washers with a capacity of 10,000 cubic feet per minute.
- 106- Design and implementation of Mina office building facilities with hot water absorption chiller with a capacity of 120 tons.
- 107- Design and implementation of alternating water fountain in Golchin Square with a diameter of 16 meters and Zamzam Park with a diameter of 11 meters.
- 108- Designing and performing the musical fountain of Sahel Park with a diameter of 30 meters and a water throw height of 33 meters.
- 109- Design and implementation of alternating water fountain of Abuzar Square with a diameter of 26 meters.
- 110- Designing and supervising the implementation of 1191 Mehr Reza residential units in Fars province
Employer: Shiraz Housing Cooperative No. 4
- 111- Design of C.I.P building of Imam Khomeini Airport
Client: Pars Fanavar Iranian Investment Company Area: 5000 square meters
- 112- Design of Parsian residential complex 1
Client: Besat Khatam Civil Company Area: 5500 square meters
- 113- Design of Parsian residential complex 2
Client: Besat Khatam Civil Company Area: 1000 square meters
- 114- Design of Parsian residential complex 3
Client: Besat Khatam Civil Company Area: 1500 square meters
- 115- Designing mosques of Payame Noor universities throughout Iran
Client: Payame Noor University Area: 20,000 square meters
- 116- Designing the mosque of Shahid Kazemi Cultural and Sports Complex, located in the 22nd district of Tehran Municipality
Client: Abad Boom Consulting Engineers Company Area: 2850 square meters
- 117- Designing the meeting hall of Shahid Kazemi Cultural and Sports Complex located in District 22 of Tehran Municipality
Client: Abad Boom Consulting Engineers Company Area: 5400 square meters
- 118- Designing Mallard Governorate building
Client: Bonashahr Consulting Engineers Company Area: 5000 square meters
- 119- Designing a spire for selected mosques of Tehran Municipality, District 18
Client: District 18 Municipality of Tehran
- 120- Surveying and scaling operations of executive plans of roads located in the 16th district of Tehran Municipality
Client: Tehran 16th District Municipality



121- Designing the building of the faculties of industrial engineering, physics and mathematics of Khajeh Nasir al-Din Tusi University in 10 floors

Client: Khajeh Nasir al-Din Tusi University Area: 14200 square meters

122- Structural design of Haft Aseman residential tower

Client: Mr. Sadeghi Area: 32,000 square meters

123- Designing a 13-storey commercial office building in Tehranpars area of Tehran

Client: Besat Khatam Civil Company Area: 7000 square meters

124- Building design of the faculties of materials engineering, chemical engineering and information technology of Khajeh Nasir al-Din Tusi University in 10 floors

Client: Khajeh Nasir al-Din Tusi University Area: 12,300 square meters

125- Designing the clinic building of Azna Social Security Organization

Client: Iran Housing Consulting Engineers Co. Area: 5000 square meters

126- Designing the clinic building of Darab Social Security Organization

Client: Iran Housing Consulting Engineers Co. Area: 5000 square meters

127- Designing the clinic building of Hamedan Social Security Organization

Client: Iran Housing Consulting Engineers Co. Area: 5000 square meters

128- Designing the pool and sports hall buildings of the administrative and residential residential complex of Parsian operational area

Client: National Iranian Oil Company Area: 6000 square meters

129- High supervision and workshop of swimming pool and gym buildings of Parsian operational and residential residential complex

Client: General Department of Sports and Youth of Fars Province Area: 6000 square meters

130- Services of the third stage (workshop supervision) of Javanmard Qassab project and other traffic development projects in District 20 of Tehran Municipality

Client: Tehran Municipal Areas Development Organization

131- Performing services of the first and second stages of architectural design, structure and mechanical electrical installations of Qazvin ICT building

Client: Ministry of Communications and Information Technology Area: 6000 square meters

132- Carrying out workshop supervision services for the construction project of Fanoos Darya residential and commercial building located in Chalous

Client: Sabaarmeh Company Area: 13500 square meters

133- Design of Payame Noor University Campus

Client: Payame Noor University of Tehran Area: 2000 square meters

134- Reconstruction services of the central branch of Bank Melli Bank in Bandar Abbas

Client: General Department of Engineering and Real Estate of Bank Melli Iran Area: 5700 square meters

135- Performing the design services of the second stage and supervising the implementation of the union building project (Amin Al-Sultan House) and its galleries

Client: Tehran Municipalities Development Organization Area: 9000 square meters

136- Performing high supervision services and workshops of sports complexes in Mehr and Lamerd cities

Employer: General Department of Sports and Youth of Fars Province

136- Performing design and modification services for Danesh student dormitory building 1

Client: Khajeh Nasir al-Din Tusi University Area: 5500 square meters

137- Performing reconstruction services of Bank Melli Central Branch of Bandar Abbas

Client: Bank Melli Real Estate and Engineering Department

138- Reconstruction services of Bank Melli Central Branch of Islamshahr

Client: Bank Melli Real Estate and Engineering Department Area: 1000 square meters

139- Seismic improvement studies and reconstruction of Bank Melli Central Branch of Nasimshahr

Client: Bank Melli Real Estate and Engineering Department Area: 700 square meters



EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI

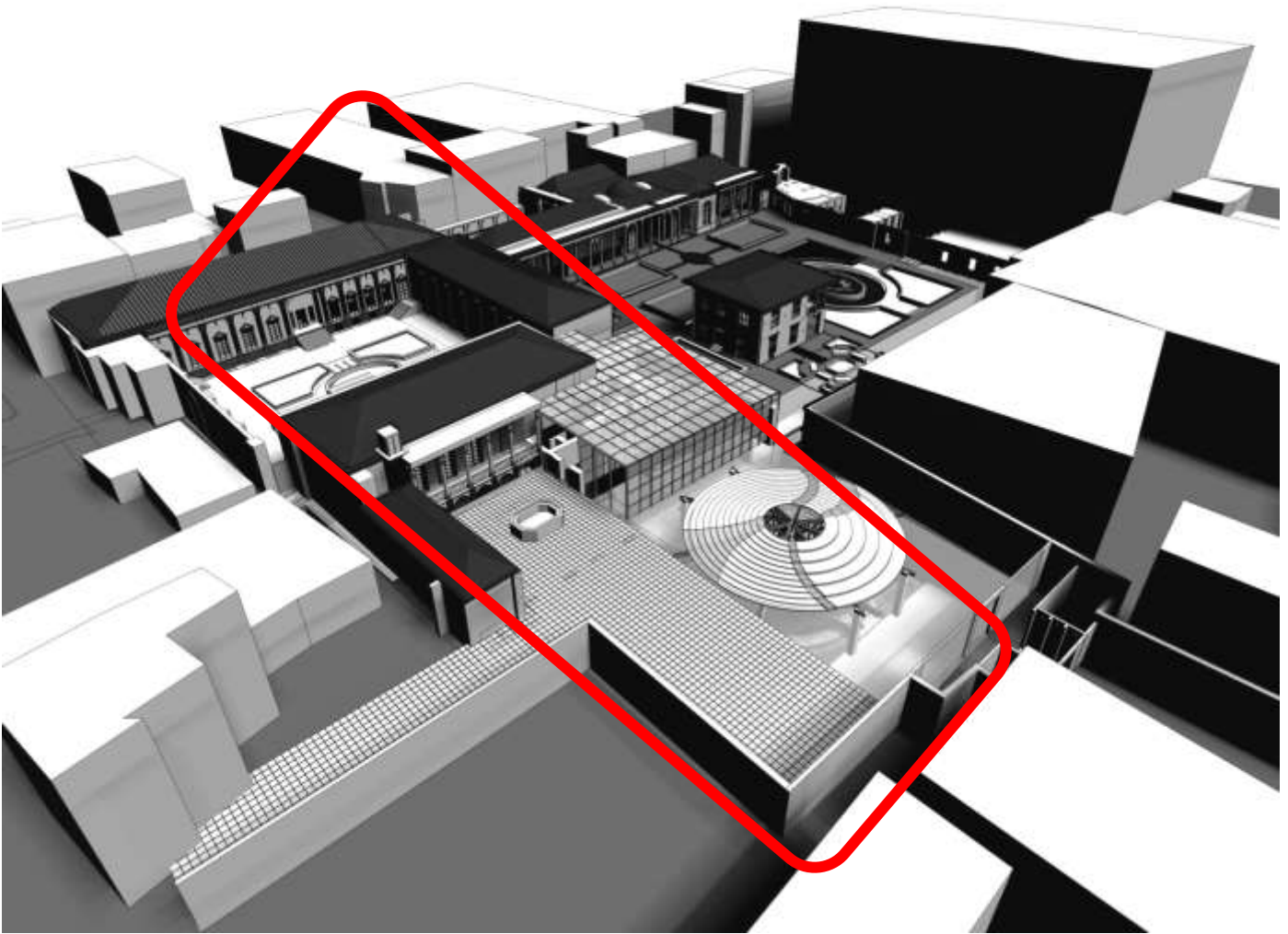


EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Project:

Performing second stage design services and supervising the implementation of the union building project (Amin Al-Sultan House) and its galleries



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱، فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add: Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI

مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Shahid Beheshti University of Medical Sciences Sports Complex



Vardavard Sports Complex



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱، فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add: Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Esteghlal Town Sports Complex



Kaveh Industrial City Multipurpose Sports Complex



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Traffic building of District 13 of Tehran



Islamshahr Pardis Residential Complex



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۳۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS



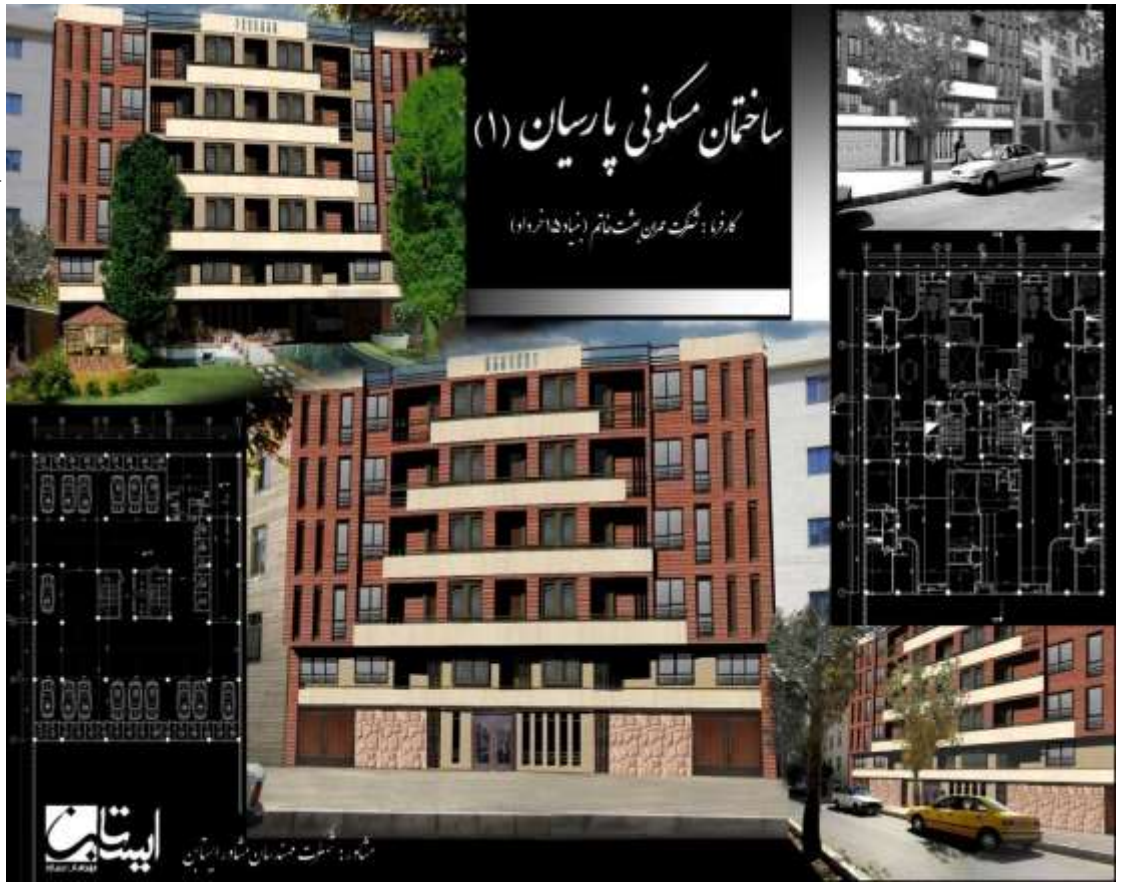
EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI

مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

**Parsian 1
commercial and
office building**



**Parsian 2
commercial and
office building**

آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۳۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR



EASTABON CONSULTING ENGINEERS



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI

مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Parsian 3 commercial and office building



مشاور: شرکت مهندسان مشاور ایستابون



Faculty of Agriculture, Ilam University



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۰۶۱، فکس: ۸۸۲۳۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

Parsian 4 commercial and office building



Dehloran Agricultural School



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Haft Aseman Residential



برج مسکونی هفت آسمان



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱، فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI

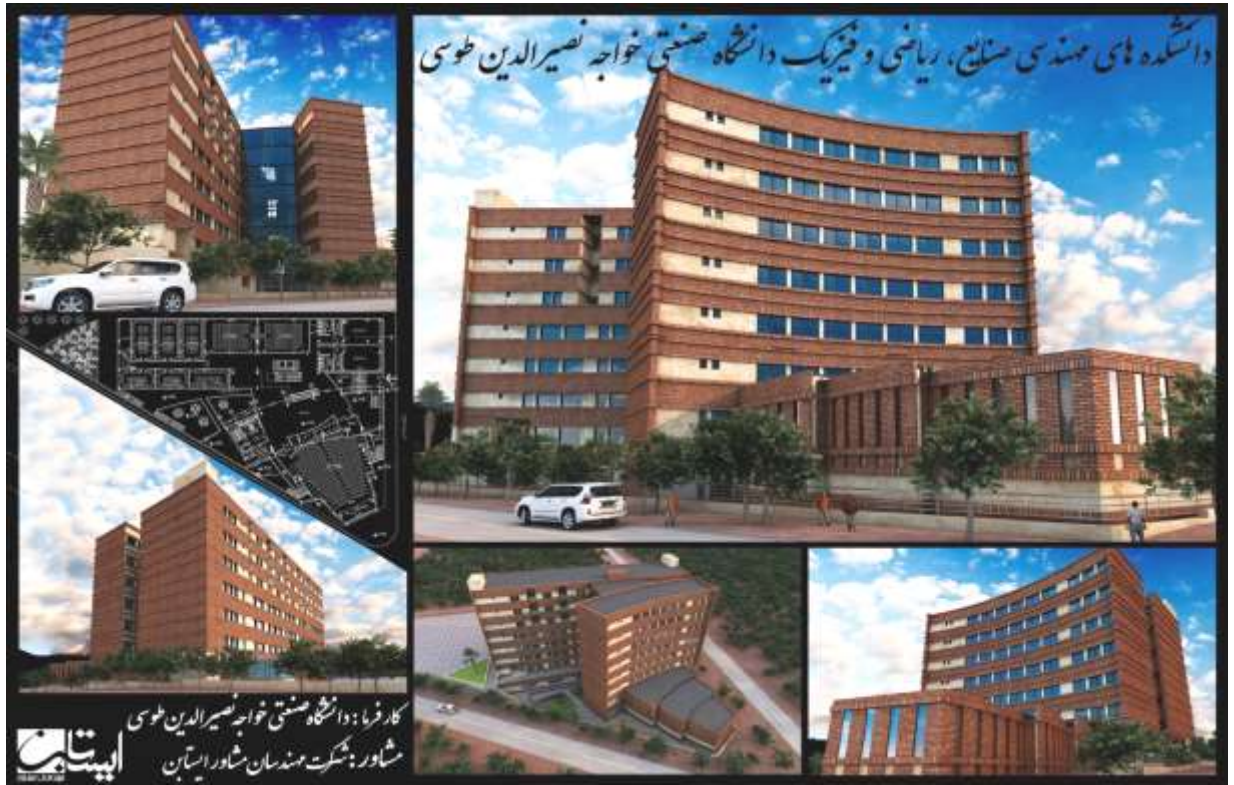


مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Faculty of Khajeh Nasir al-Din Tusi University



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
 کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۳۳۸۴۶
 Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
 Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
 Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Tehran Province Traveler Park



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱، فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI

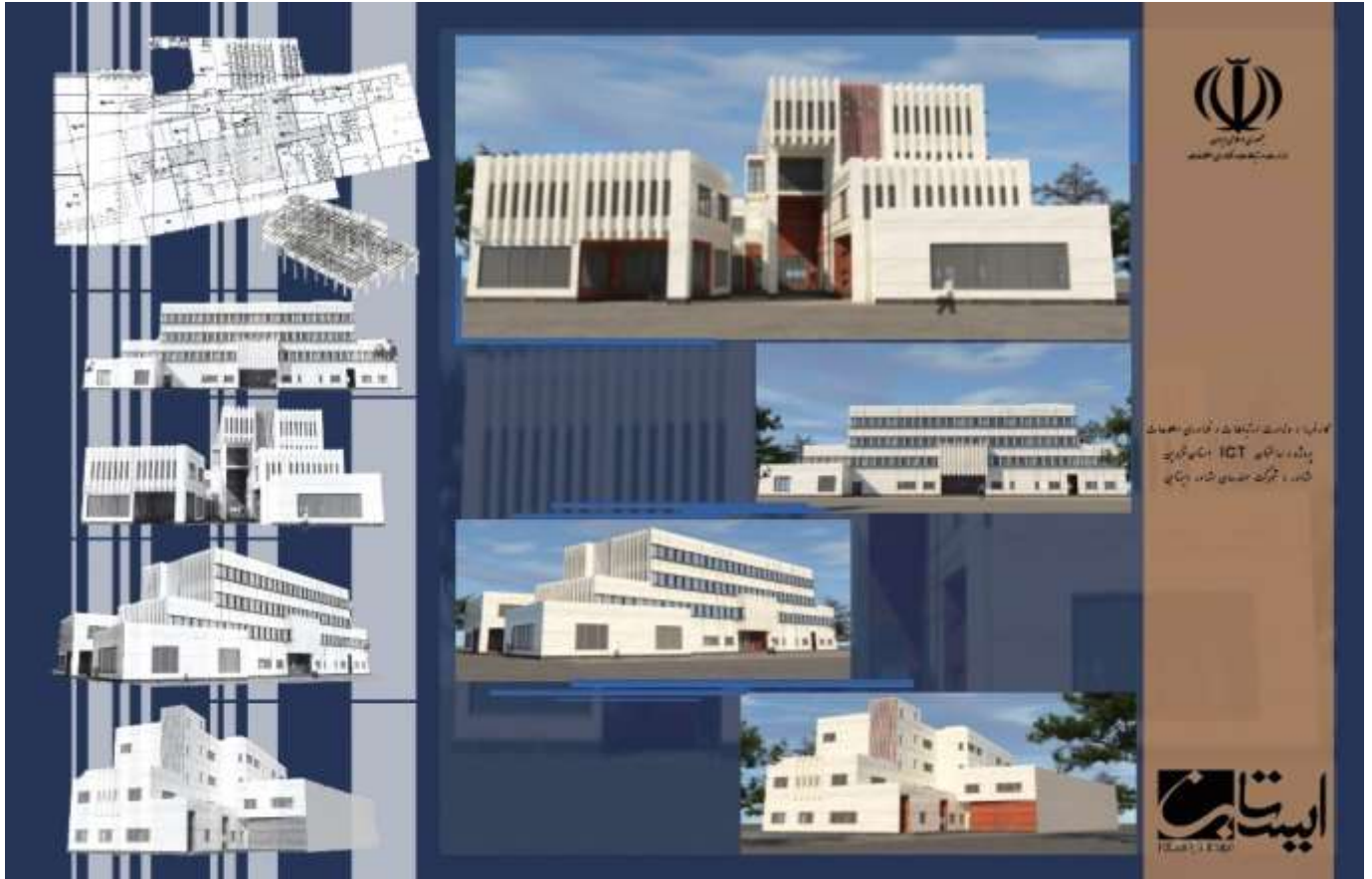


مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

Qazvin province ICT building



کارفرما: وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
پروژه: ساختمان ICT استان قزوین
سازنده: شرکت مهندسان مشاور ایستابون



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
 کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ | تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ | فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
 Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
 Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 | Fax: +98 21 88223846
 Website: WWW.EASTABON.CO.IR | Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Redesign of Eslamshahr National Bank



بانک ملی ایران



کارفرما: ادارات مرکزی و ادکل بانک ملی ایران

پروژه: بانک ملی اسلام شهر

مشاور: شرکت مهندسان مشاور ایستابون

شرکت مهندسان مشاور آریا بازار درک



EASTABON CONSULTING ENGINEERS



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۰۶۱ فکس: ۸۸۶۳۲۰۶۱

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Redesign of Nasimshahr National Bank



بانک ملی ایران

کارفرما: اداره کل منتهی و احکام بانک ملی ایران
پروژه: بانک ملی نسیم شهر
مشاور: شرکت مهندسان مشاور ایستابون
شرکت مهندسان مشاور آریا ساز و درک



EASTABON
CONSULTING ENGINEERS



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۸۶۳۲۰۶۱، فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Rehabilitation projects

The list of projects done or underway in the field of retrofitting by these consulting engineers is as follows:



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

- Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 3420 square meters
Education area: 4
- 20- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Hasheminejad School
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 1008 square meters
- 21- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Somayeh school
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 2400 square meters
- 22- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Eve Conservatory School
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 2995 square meters
- 23- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Tarbiat school
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 2930 square meters
- 24- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Haj Taghi Agha Bozorg school
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 1855 square meters
- 25- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Saberian school
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 835 square meters
- 26- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Montazer Ghaem school
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 600 square meters
- 27- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahed school
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 2800 square meters
- 28- Studies of the first phase of seismic improvement of Jamaran Telecommunication Center building
Client: General Office of Tehran Telecommunication Center Area: 2410 square meters
- 29- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Touba school
Client: General Office of School Equipment and Renovation of Khorasan Razavi Province Area: 925 square meters
- 30- Studies of the second phase of seismic improvement of Jamaran Telecommunication Center building
Client: General Department of Telecommunications of Tehran Province Area: 2500 square meters
- 31- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Baran residential complex located in Pardis town
Client: Combat Construction Company Area: 2000 square meters
- 32 - Studies of the first and second stages of seismic improvement of a private residential complex
Client: Mr. Ismaili Area: 1000 square meters
- 33- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Seyed Al-Shohada Middle School
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 1992 square meters
Education area: 9
- 34- Studies of the first and second stages of seismic improvement of the provincial school
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 1520 square meters
Education Area: 9
- 35- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Tolo Fajr High School
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 2477 square meters
Education area: 9
- 36- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Ibn Sina High School
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 2083 square meters
Education area: 9
- 37- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Jihad primary school
Client: General Office of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 1607 square meters
Education area: 17
- 38- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Rezvan girls' school
Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 2168 square meters
Education area: 17
- 39- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Sheikh Mofid High School



Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 1844 square meters
Education area: 17

40- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Asadi Middle School

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 2675 square meters
Education area: 17

41- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Esmat primary school

Client: General Office of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area:
1419 square meters Education Area: Karaj

42- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Hemmat school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 2157 square meters
Education area: Karaj

43- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Dehkhoda High School

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 1695 square meters
Education area: 9

44- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Kalantari school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 1330 square meters
Education area: Karaj

45- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Islamic Unity School

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 2600 square meters
Education area: Karaj

46- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Tahzib school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 3400 square meters
Education area: Karaj

47- Studies of the first and second stages of seismic improvement of the provincial conservatory

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 2060 square meters
Education area: Karaj

48- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Emami school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 1695 square meters
Education area: 19

49- Studies of the first and second stages of seismic improvement of the central building of Shahid Bahonar Camp in Tehran

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 530 square meters

50- Seismic improvement studies of water research center shed

Client: Bonashahr Consulting Engineers Company

51- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Fadak school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Alborz Province Area: 2046 square meters
Education area: Savojbolagh

52- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Mirzaei school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Alborz Province Area: 1942 square meters
Education area: Savojbolagh

53- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Javadalaimah school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Alborz Province Area: 1507 square meters
Education area: Savojbolagh

54- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Hijab school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Alborz Province Area: 816 square meters
Education area: Savojbolagh

55- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Azdi school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Alborz Province Area: 832 square meters
Education area: Savojbolagh

56- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Miqat school

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Alborz Province Area: 1300 square meters
Education area: Savojbolagh

57- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Shahid Alafiha Brothers School

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Alborz Province Area: 1776 square meters
Education Area: Karaj

58- Studies of the first and second stages of seismic improvement of the Faculty of Literature of Kurdistan University

Client: Kurdistan University Area: 5700 square meters

59- Studies of the first and second stages of seismic improvement of Kurdistan University sports complex

Client: Kurdistan University Area: 4221 square meters

60- Performing control services for seismic improvement studies of the Central Bank welfare building located in Nowshahr city

Client: Informatics Services Company

61- Studies of the first and second stages of seismic improvement of the building of the General Office of Documents and Property Registration of Ilam Province

Employer: General Office of Registration of Deeds and Real Estate of Ilam Province

62- Studies of the first and second stages of seismic improvement of the dormitory building No. 2 in Isfahan

Client: National Iranian Oil Company Area: 3800 square meters

63- Performing high supervision services and strengthening workshop of the Faculty of Literature of Kurdistan University

64- Stabilization and design studies of phase 2 of laboratory complex of Payame Noor University of Alborz province

Client: Payame Noor University of Alborz Province Area: 3300

65- Studies of the first and second stages of seismic improvement of the building of Guilan Province Cultural, Sports and Rehabilitation Center

Client: Guilan Martyrs and Veterans Affairs Foundation Area: 6500

66- Studies of the first and second stages of seismic improvement of residential apartment in block 16 of Fajr town, Bandar Abbas

Client: Iran Gas Transmission Company - Region Six Gas Transmission Operations Area: 3500

67- Rehabilitation studies of the emergency building of Imam Reza (AS) Hospital in Kermanshah

Client: Bonashahr Company Area: 3000

68- Studies of the first and second stages of seismic improvement of the building of the permanent high school of Shahid Modarres in Rey

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Tehran Province Area: 5000 square meters

69- Seismic improvement studies of Sepah Bank in Yazd

Client: Sepah Bank Area: 200 square meters

70- Seismic improvement studies of 12 Momeni Ferdos school building

Client: General Department of School Equipment and Renovation of Alborz Province Area: 1800 square meters

project name :

Reinforcement of Jamaran Telecommunication Center



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۰۶۱۰۸۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Employer Name:
General Department of Telecommunications of Tehran Province

Infrastructure area: 2410 square meters

Project location: Tehran Region 2 Municipality



project name :
Rehabilitation of primary school and girls' guidance 15 Khordad



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱، فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



مهندسان مشاور

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Employer Name:
Tehran Province School Renovation, Development and Equipping Organization

Infrastructure area: 5000 square meters

Project location: District 4 Municipality of Tehran



project name :
Rehabilitation of Beit Al-Zahra Girls High School



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸، تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱، فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Employer Name:
Tehran Province School Renovation, Development and Equipping Organization

Infrastructure area: 2930 square meters

Project location: Tehran District 14 Municipality



project name :
Rehabilitation of Farhang boys' primary school



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۳۳۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Employer Name:
Tehran Province School Renovation, Development and Equipping Organization

Infrastructure area: 1008 square meters

Project location: Tehran 13th District Municipality



project name :
Reinforcement of Ayatollah A. Alpami Golpayegani School



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Employer Name:
Tehran Province School Renovation, Development and Equipping Organization

Infrastructure area: 3000 square meters

Project location: Tehran District 14 Municipality



project name :



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Reinforcement of Motahhari High School and the building of the prayer hall and Andisheh Hall

Employer Name:
Tehran Province School Renovation, Development and Equipping Organization

Infrastructure area: 3652 square meters

Project location: Tehran 13th District Municipality



project name :



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Strengthening Musa Reza School

Employer Name:

Tehran Province School Renovation, Development and Equipping Organization

Infrastructure area: 3160 square meters

Project location: District 4 Municipality of Tehran



project name :
Reinforcement studies of Shahid Bahonar camp building in Tehran



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



تهران مشاوران

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Employer Name:

General Department of School Renovation, Development and Equipping of Tehran Province

Infrastructure area: 530 square meters

Project location: Tehran Region 1 Municipality



project name :



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

Rehabilitation studies and workshop supervision of the Faculty of Literature of Kurdistan University

Employer Name:

The University of Kordestan

Infrastructure area: 5700 square meters

Project location: Sanandaj



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱
کدپستی: ۱۴۳۸۹۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶
Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846
Website: WWW.EASTABON.CO.IR Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING ENGI



EASTABON CONSULTING ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

project name :

Reinforcement studies services of laboratory complex of Payame Noor University of Alborz Province

Employer Name:

Payame Noor University of Alborz Province

Infrastructure area: 6440 square meters Project location: Karaj



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کدپستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN

Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061

Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR

EASTABON CONSULTING ENGINEERS



EASTABON CONSULTING ENGINEERS
EASTABON CONSULTING ENGI

EASTABON CONSULTING ENGINEERS
ENGINEERS

EASTABON CONSULTING

project name :

Reinforcement studies services of Mandegar Shahid Modares Shahrari High School

Employer Name:

General Office of Renovation, Development and Equipping of Schools in Tehran Province

Infrastructure area: 5400 square meters

Project location: Rey city



آدرس: یوسف آباد - خیابان جهان آرا - خیابان ۳۱ (شریفی) - شماره ۱۸ - طبقه اول - زنگ ۱

کد پستی: ۱۴۳۸۹۸۳۳۱۸ تلفن: ۸۸۰۰۵۷۵۸ - ۸۸۰۲۵۷۷۴ - ۸۸۰۶۱۸۶۳۲۰۶۱ فکس: ۸۸۲۲۳۸۴۶

Add : Unit 1, No.18, 31th St., Jahanara Ave., Yosef Abad, TEHRAN-IRAN
Tel: +98 21 88005758, 88025774, 8632061 Fax: +98 21 88223846

Website: WWW.EASTABON.CO.IR

Email: info@EASTABON.CO.IR