



Paybast Co. (PJS)



Prequalification Document

JUNE 2019

Table of contents:	Page
1 – General Information	1
2 – Services and field of activities	2
3 – Organization Chart and Company Structure	3
3-1 – Members of the Board	3
3-2 – Company Key Personnel	3
3-3 – Organization Chart	5
3-4 – Awards and Certifications	6
4 – Experiences :	7
4- 1– Managers’ Experiences	8
4- 2 – Company’s References	9
5 – Quality Management	10
6 – Company Resources :	12
6 – 1 – Manpower	13
6 – 2 – Construction Equipment and Machinery	14

1-General Information :

Company name	: Paybast
Type of company	: Private Joint Stock
Year of Establishment	: 1991
Regis. Number and Place	: 87716 – Tehran – Iran
Paid capital	: 10 Billion Iranian Rials
Company Address	: No 22, 4Th Floor, Mansoor Alley, Motahari St , Vali Asr Ave., Tehran, Iran
Phone No.	: (+98) 88726729 – 32
Fax No.	: (+98) 88726728
E – Mail Address	: Info@paybastco.com
Website	: www.paybastco.com

2- Services and field of activities :

Services offered by Paybast :

- Project Assessment
- Construction Details Engineering
- Procurement Services
- Construction and Pre-Commissioning
- Assistance to Commissioning and Start-up

Field of Activates:

- Oil, Gas and Petrochemical Complexes
- Pipelines, Water and Sewage Treatment Plants and Networks
- Steel and Concrete Infrastructures
- Power Plants, Food Industries and Industrial Complexes
- Residential and Administration Buildings.

3 – Organization Chart and Company Structure:

Paybast has been established by a group of managers, having valuable experiences in industrial projects.

The aim of the company is to build up a dynamic organization with updated knowledge for providing services with high quality in projects.

“Satisfaction of the Clients is the main Purpose of the Company “

Members of the Board and Key Personal of the company are as follows:

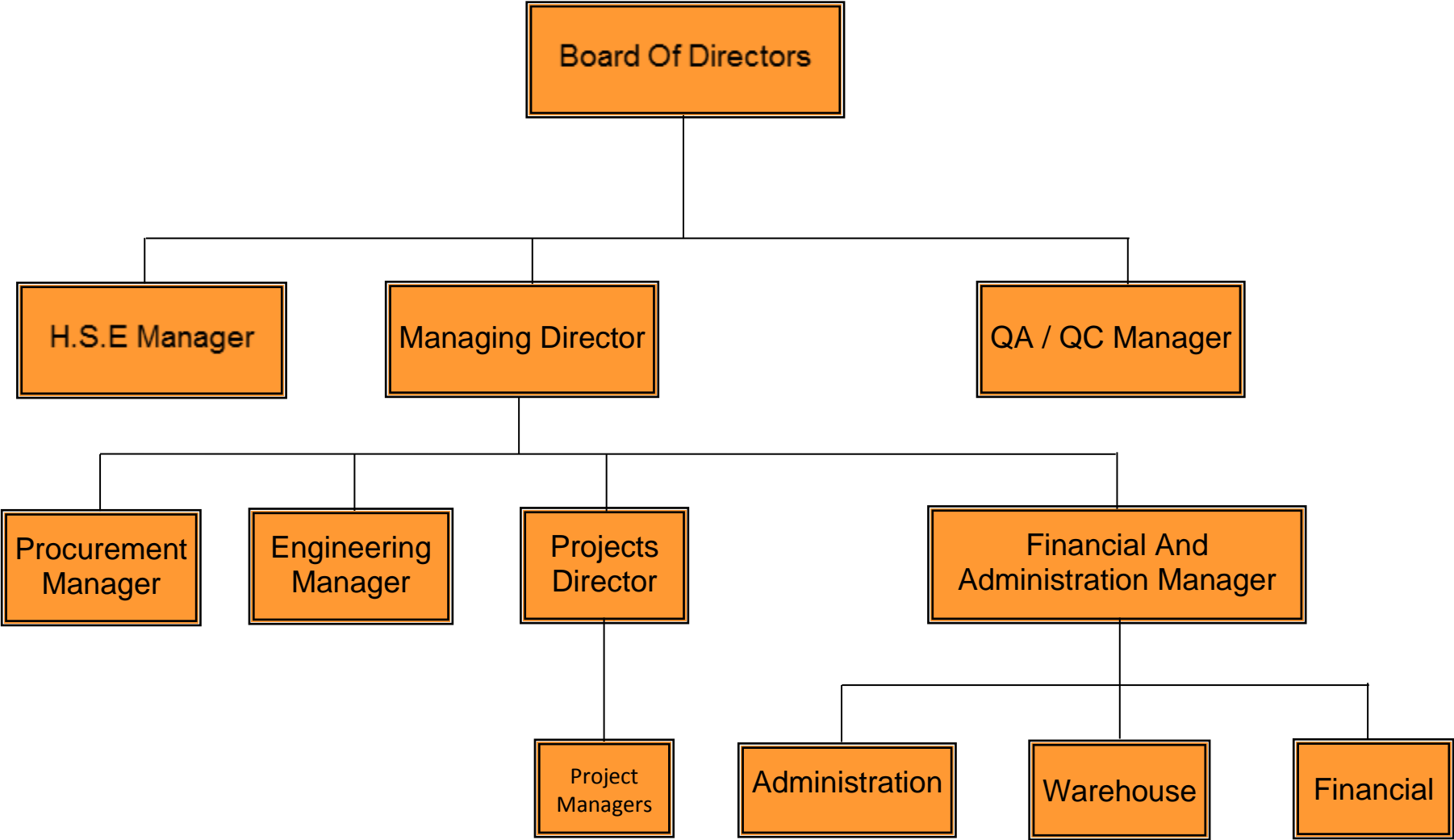
3 – 1 - Members of the Board

- M. Sanadzadeh : Chairman
- E. Roshaeian : Vice Chairman
- GH. Karimi : Managing Director
- F. Zahedi : Technical & ENG. Manager

3 – 2 – Company's Key Personnel

- M.Taherian, Civil Engineer, Graduated 2000
- J.Hashemi Ghayour, Civil Engineer, Graduated 1990
- S.M.Hajhosseini, Electrical Engineer, Graduated 1998
- M.Khalili, Civil Engineer, Graduated 1999
- H.Roshaeian, Bachelor Of Surveying, Graduated

3-3 – Company Organization Chart



3–4– Awards and Certifications:

شماره: ۱۱۲۸۵۶۵
تاریخ: ۱۳۹۶/۰۱/۳۰



ریاست جمهوری

سازمان برنامه و بودجه

Certification of Ranking
For Construction works issued by PBO -
Planning & Budget Organization of Iran

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای قاسم کریمی
مدیر عامل محترم شرکت پایبست
شماره ثبت: ۸۷۷۱۶

با استناد به مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ 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 حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۱/۳۰ اعلام می‌گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۱۳۲۱۲۵۸

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، آیین‌نامه‌های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

غلامحسین حمزه مصطفوی
رئیس امور نظام فنی و اجرایی

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (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 فرمایید.

مشخصات گواهینامه

نام شرکت : پلیست	مدیر عامل : قاسم کریمی	تلفن : ۰۲۱-۸۸۷۲۶۷۲۹
شناسه ملی : ۱۰۱۰۱۳۲۱۲۵۸	شناسه مالیاتی : ۴۱۱۱۳۱۶۵۷۷۶۸	شماره ثبت : ۸۷۷۱۶
نوع گواهینامه : پیمانکار	محل صدور : امور نظام اجرایی طرح ها	صادر کننده : غلامحسین حمزه مصطفوی
وضعیت گواهینامه : معتبر	تاریخ صدور : ۱۳۹۶/۰۱/۳۰	تاریخ انقضاء : ۱۴۰۰/۰۱/۳۱
نشانی : خیابان ولی عصر - ابتدای خیابان مطهری-خیابان منصور-بلاک ۲۲ - طبقه چهارم - کد پستی ۱۵۹۹۹۳۳۵۱۷		
توضیحات گواهینامه : این شرکت با شرکت «ساختمانی کتام گستر» دارای سهامدار و هیأت مدیره مشترک است.		

زمینه فعالیت و ظرفیت کاری

زمینه فعالیت	پایه	تعداد کار مجاز	ظرفیت اشغال شده (میلیون ریال)	تعداد کار آزاد	ظرفیت آزاد (میلیون ریال)	امتیاز قراردادهای تایید شده
آب	۵	۳	۸۷۵۷۰	۰	۸۷۵۷۰	۰
تاسیسات و تجهیزات	۵	۳	۴۰۸۶۶	۰	۴۰۸۶۶	۰
ساختمان و ابنیه	۳	۳	۵۰۶۶۴۰۷۳	۳	۶۱۹۳۰۳	۳۳۴۴۱
نفت و گاز	۳	۳	۴۹۹۱۴۹	۰	۴۹۹۱۴۹	۱۷۶۳۹

Total approved capacity for construction is:120 B Toman

تاریخ چاپ : ۱۳۹۶/۰۲/۰۳ ۱۵:۶



شماره ثبت: ۹۳۵۲۳۲۹
تاریخ صدور: ۱۳۹۱/۱/۲۹



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران

گواهینامه تایید صلاحیت ایمنی

Accreditation Certificate Safe

ویژه اشخاص حقوقی

در اجرائی تبصره مساده ۲ آیین نامه ایمنی امور پیمانکاری، مصوب ۱۳۸۸/۱۲/۰۳ ششورای عالی حفاظت فنی، صلاحیت ایمنی

به شرکت ایوسسه/کارگاه

با پست

قاسم کریمی

با کد ملی:

۲۲۹۳۸۳۱۴۱۸

کد پستی:

۱۵۹۴۹۳۳۵۱۷

به نشانی: تهران - خیابان ولیعصر - ابتدای خیابان مطهری - خیابان مشهور - پلاک ۲۲ - طبقه ۲

پست الکترونیکی

دورنگار:

۹۱۲۱۴۶۵۶۰۶

همراه:

تلفن ثابت:

۱۰۱۱۳۲۱۲۵۸

و شناسه شرکت:

۷۰/۱۰/۱۴

۸۷۷۱۶

و با شماره:

ساختن و انبساط و گذر - تأسیسات و تجهیزات

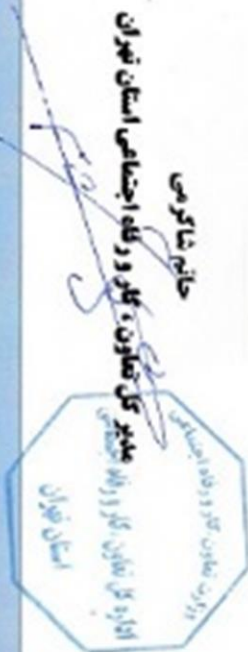
با موضوع فعالیت در زمینه زیر:



در کمیته تشخیص صلاحیت ایمنی استان مورد تأیید قرار گرفت، این گواهینامه با رعایت شرایط ابلاغی و تعلیق در آیین نامه (مطابق مندرج در ظهر گواهینامه) به مدت ۲ سال از تاریخ صدور اعتبار دارد و این گواهینامه قابل واگذاری نمی باشد.

حاجم شاکری

مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران



لوح پاس

از حضرت علی



شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران

شرکت پایست

دانشی توانانی و آگاهی ربانی است. انسان به مدد آگاهی حصار محدودیت دارد می نوردد، از خوشتن خویش فراتر می رود و با تلاش و سخت کوشی، جهان را به کار خویش می گیرد. کرامت او در کوشش، آگاهی، دانش، اراده، تلاش و همت اوست. آدمی با دوی نیروی ایمان و اراده می تواند حتی کوه را بجنباند و دریا را بختکازد و خاک را به نظر کیما کند. پاس بی کران خداوند سبحان را سزااست که با توکل بر او و با امحاء به توانمندی، همت و تلاش صنعت کران و صنعت مردان ایرانی، طرح افزایش ظرفیت و ارتقاء کیفیت فرآورده های پالایشگاه امام خمینی (ره) سازند به ثمر نشست و برگ زرین دیگری بر خودباوری پیاکاران، مشاوران و سازندگان ایرانی در انجام این ابرپروژه افزود و الگوی به یادماندنی بزرگترین طرح ممرانکار در صنعت نفت ایران را به جای گذاشت. اینجانب با ابراز قدردانی صمیمانه از همه دست اندرکاران این دستاورد بزرگ، تلاش های آن شرکت محترم را در به ثمر رسیدن این پروژه ملی ارج نهاده، امید دارم در پروژه های آتی نیز از توانانی، همراهی و محامی شایسته مند شوم

فرهاد احمدی
مدیر عامل
شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران

Recognition by NIOEC





شماره : ۵۲۰۰/۴۲
تاریخ : ۹۲، ۳، ۵
پیوست : -

بسمه تعالی



شرکت نیرپارس (سهامی عام)

شماره ثبت ۶۰۷۶

Recognition by NEYRPARS from MAPNA Group

شرکت پایبست

مدیریت محترم عامل

جناب آقای مهندس کریمی

موضوع : نصب و پیش راه اندازی توربین و ژنراتور گازی واحد ۴ و ۵ پروژه ایران LNG

با سلام، نظر به اتمام موفقیت آمیز عملیات نصب تجهیزات مکانیکی، برق و ابزار دقیق واحدهای ۴ و ۵ نیروگاه گازی پروژه LNG واقع در کنگان که طی قرارداد شماره ۸۹/۲۱۲ پ مورخ ۱۳۸۹/۱۲/۰۸ به آن شرکت واگذار گردیده است، به این وسیله مراتب رضایت کامل این کارفرما از نحوه اجرا و همکاری آن پیمانکار محترم اعلام می گردد. امید است در اجرای سایر پروژه های کشور بیش از پیش موفق باشید.

با تشکر
مدیر پروژه
احمد فدایی

NEYRPERSE COMPANY
Integrated Management Systems
ISO 9001 : 2008
ISO 14001 : 2004
OHSAS 18001 : 2007
DNV CERTIFIED

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر (عج)، روبروی پارک ملت، خیابان ارمغان غربی،
نبش مهرشاد، پلاک ۲۸ کد پستی: ۱۹۶۷۸۴۳۱۱۶ تلفن: ۰۲۵۳۴۰۰۱-۵ نمابر: ۰۲۵۳۴۰۰۱-۱

Email: info@neyrperse.ir

<http://www.neyrperse.ir>

Recognition by S.O.S Consortium

شرکت محترم پدیمت

پاس بی کران خداوند بجان را سزا است که با توکل بر او و با اتکال بر توانمندی، همت و تلاش صنعت کران و صنعت مردان ایرانی، طرح افزایش ظرفیت و بهبود کیفیت فرآورده های پالایشگاه امام خمینی (ره) شازند به ثمر نشست و برگ زرین دیگری بر خود باوری پیمانکاران، مشاوران و سازندگان ایرانی در انجام این ابر پروژه افزود و الگوی به یادماندنی بزرگترین طرح در صنعت نفت ایران را بر جای گذاشت.

اینجانب با ابراز قدردانی صمیمانه از همدست اندرکاران این دستاورد بزرگ، تلاش های آن شرکت محترم را در به ثمر رسیدن این پروژه ملی (خصوصاً در واحد های Interconnection و پنش) ارج نهاده، امیدوارم در پروژه های آتی نیز از توانایی، بهمراهی و همکاری شایسته مند شویم.

نریان پورامیری
مدیریت سایت واحد های Utility و پنش
پالایشگاه امام خمینی (ره) شازند- اراک



کنسرسیوم مجری طرح توسعه و افزایش ظرفیت پالایشگاه شازند اراک
مدیریت کارگاه اراک



تاریخ: ۱۳۹۵/۰۳/۲۳

شماره: ۱۰-۲-۱۹۶۲

پیوست: ندارد

Recognition by NASR Consortium

جناب آقای مهندس کریمی

مدیر عامل محترم شرکت پایبست

موضوع: عملیات نصب مخازن کندانس فاز ۱۲ پارس جنوبی

با سلام،

احتراماً، نظر به اتمام موفقیت آمیز پروژه نصب ده دستگاه مخزن فولادی کربن (تقریباً به وزن ۸۸۰۰ تن) پروژه EPC1 فاز ۱۲ پارس جنوبی واقع در کنگان که طی قرارداد شماره SP12-NASR-1388-C012 مورخ ۱۳۸۸/۰۶/۲۳ به آن شرکت واگذار گردیده است، به این وسیله رضایت کامل این کارفرما از نحوه اجرا و همکاری آن پیمانکار محترم اعلام می گردد.

امید است در اجرای سایر پروژه های کشور بیش از پیش موفق باشید.

با احترام

فردین دیاری پور

مدیر پروژه SP12-EPC1



تاریخ: ۱۳۹۵/۰۳/۲۳

شماره: ۱۰-۲-۱۹۶۱

پیوست: ندارد

Recognition by NASR Consortium

جناب آقای مهندس کریمی

مدیر عامل محترم شرکت پایبست

موضوع: عملیات ساختمانی و تاسیساتی بخشی از ساختمانهای غیر صنعتی فاز ۱۲ پارس جنوبی

با سلام،

احتراماً، نظر به اتمام موفقیت آمیز پروژه تهیه و تامین مصالح و اجرای عملیات ساختمانی، تاسیسات برقی و مکانیکی بخشی از ساختمانها شامل Main Work Shop , Indoor & Out Door Ware House, Sub Station No 4&8 پروژه EPC1 فاز ۱۲ پارس جنوبی واقع در کنگان که طی قرارداد شماره SP12-NASR-1388-C020 مورخ ۱۳۸۸/۰۷/۱۸ به آن شرکت واگذار گردیده است، به این وسیله رضایت کامل این کارفرما از نحوه اجرا و همکاری آن پیمانکار محترم اعلام می گردد.

امید است در اجرای سایر پروژه های کشور بیش از پیش موفق باشید.

با احترام

فردین دیاری پور

مدیر پروژه EPC1-SP12



HSE Recognition by Vaniran Apadana Petrochemical Co.



شرکت پتروشیمی ونیران آپادانا فارس

بسمه تعالی

برودری و سلامت صنعت، همواره محور و ابوابی و محک و معیار نبودی انسانی و در حقیقت این جزئی عظیم بوده است که تحت هدایت
مدیران خیم حرم صنعت هدایت و راهبری می شود.

شرکت مهندسی پلایست

باسلام

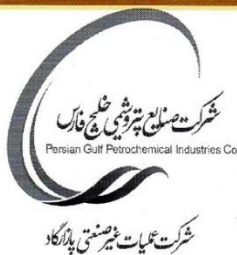
بدینوسیله با توجه به تلاش و اهتمام جهت محقق شدن اصول و الزامات HSE در فعالیت های محله سایت با نظریه مدیران
به عنوان شرکت نمونه پتروشیمی ونیران آپادانا در سال ۱۳۹۵ انتخاب گردیده اید، شکر و تحنودانی

بعل می آید.

امید است با اتمام به این روشنان در مسیر حفظ و صیانت از ارزشهای ولای انسانی، الگوی دیگران باشند.

توجیه سیدارونقی
مدیر عامل

HSE Recognition by
Apadana Khalig
Fars Petrochemical
Co.



بسم الله الرحمن الرحيم
من لم يسئرا مخلوق لم يسئراخالق

همواره پویایی و بهره وری مستمر صنعت نفت حاصل تعامل بین شرکتهای پیمانکاری و این قلب
تپنده اقتصادی کشور، بر پایه رعایت مقررات و اصول ایمنی بوده است.

مدیریت محترم شرکت پیمانکاریست
طرف قرارداد شرکت پتروشیمی آپادانای خلج فارس

باسلام

بدینوسیله از جنابعالی که با تلاش و دانش مدیریت، مقررات و اصول ایمنی را در حیطه فعالیت شرکت و کارکنان اجرا نموده اید و با
نظر کارفرما به عنوان پیمانکار نمونه ایمنی در سال ۱۳۹۶ انتخاب شده اید، تشکر و قدردانی بعمل می آید.
امید است با اتکال به خداوند بزرگ همواره سالم و سربلند باشید و در این مسیر، الگوی سایر شرکتهای پیمانکاری در پتروشیمی منطقه پارس
قرار گیرید.

سید نورالدین دشتی
رئیس HSE پتروشیمی منطقه پارس

4 – Experiences:

4-1- Managers' Experiences

4-2- Company's References

4-1- Managers' Experiences



Ghasem Karimi

Position: Managing Director

Education: M.S. In Civil Engineering- Tehran University- Iran
1989

Certificate & Trainings: Certified PM UBC – Canada - 2013

Professional Experiences:

- **Paybast Co.** (2005 - present)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Managing Director
- **Kotam Gostar Co.** (1997 - 2005)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Project Manager
- **Radira Co.** (1986 - 1996)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager & Manager Of field Engineering Office



Mohammad Sanadzadeh

Position: Head of Board of Directors

Education: B.S. In Mechanical Engineering -Tehran University-
Iran -1979

Certificate & Trainings: Project Management Course- Ariana
Project Management Institute -2012

Professional Experiences:

- **Paybast Co.** (2005 - present)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Head of Mechanical Department
- **Kotam Gostar Co.** (2002 - 2005)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager
- **Niro Tavan Co.** (1998 - 2002)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Project Manager & Site Manager
- **Kotam Gostar Co.** (1996 - 1998)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager
- **Sahand Azar Co.** (1994 - 1996)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager
- **Atmosphere Co.** (1990 - 1993)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager
- **Iran National Steel Group.** (1988 - 1990)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Manager of Hydraulic & Pneumatic Maintenance
- **Ahwaz Planning & Budget Organization.**
(1980 -1988)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Mechanic Engineer



Ebrahim Roshaeian

Position: Deputy of Managing Director

Education: B.S. In Civil Engineering - Shiraz University- Iran- 1986

Certificate & Trainings: Project Management Course- Ariana Project Management Institute -2012, Employer Safety Period- 2017

Professional Experiences:

- **Paybast Co.** (2005 - Present)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Head of Civil Department
- **Kotam Gostar Co.** (2003 - 2005)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager
- **Bastab Bana Co.** (1999 - 2002)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Project Manager & Site Manager
- **JahanPars Co.** (1997 - 1999)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager
- **Radira Co.** (1993 - 1997)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Construction Manager
- **Shangarf Co.** (1992 -1993)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Construction Manager
- **Beleli Co.** (1990 - 1992)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager
- **Jask Co.** (1985 -1988)
Field of Activity: Engineering & Construction
Position: Site Manager



Farzad Zahedi

Position: Member of the Board

Education: B.S. In Industrial Engineering – Elm-O-Sanat University- Iran -1986

Certificate & Trainings: Project Management Course- Ariana Project Management Institute -2012

Professional Experiences:

Paybast Co. (2005 - present)

Field of Activity: Engineering & Construction

Position: Technical & Eng. Manager

- **Jahanpars Co.** (1996 - 2006)

Field of Activity: Engineering & Construction

Position: Site Manager & Technical Office Manager

- **Oil Industries (OIEC) Co.** (1992 - 1996)

Field of Activity: Engineering & Construction

Position: Planning & Project Control

- **Chagalesh Co. / Fooster Weeler Joint.**

(1990 to 1992)

Field of Activity: Engineering & Construction

Position: Planning Manager

- **Ministry Of Road.** (1986 - 1990)

Field of Activity: Engineering & Construction

Position: Preventive Maintenance Planning Supervisor

4-2- Company's References

Project Name	: Abadan Refinery Upgrading Project
Client	: Consortium of Sinopec Engineering Incorporation Arvand (SEI) and Oil Design & Construction Company (ODCC)
Project Description	: Execution of Civil and Mechanical works of Control Buildings & substation of Unit CDU, VDU and Utility / Modification works in old Refinery
Project Duration	: 16 Months
Start Date	: April 2018
Date of Provisional Acceptance	: In progress 60%

Major Quantities of the work:

Concrete	: 8,100	M3
Formwork	: 35,000	M2
Rebar	: 1,200	Ton
A/G Piping (cs)	: 14,000	In-Dia
Earthworks	: 6,000	M3





Project Name : Methanol unit of Apadana Khalij Fars Petrochemical

Client : Apadana Khalije Fars Petrochemical

Project Description : Execution of civil and mechanical work for Methanol unit of Apadana Khalije Fars Petrochemical

Project Duration : 36 Months

Start Date : February 2015

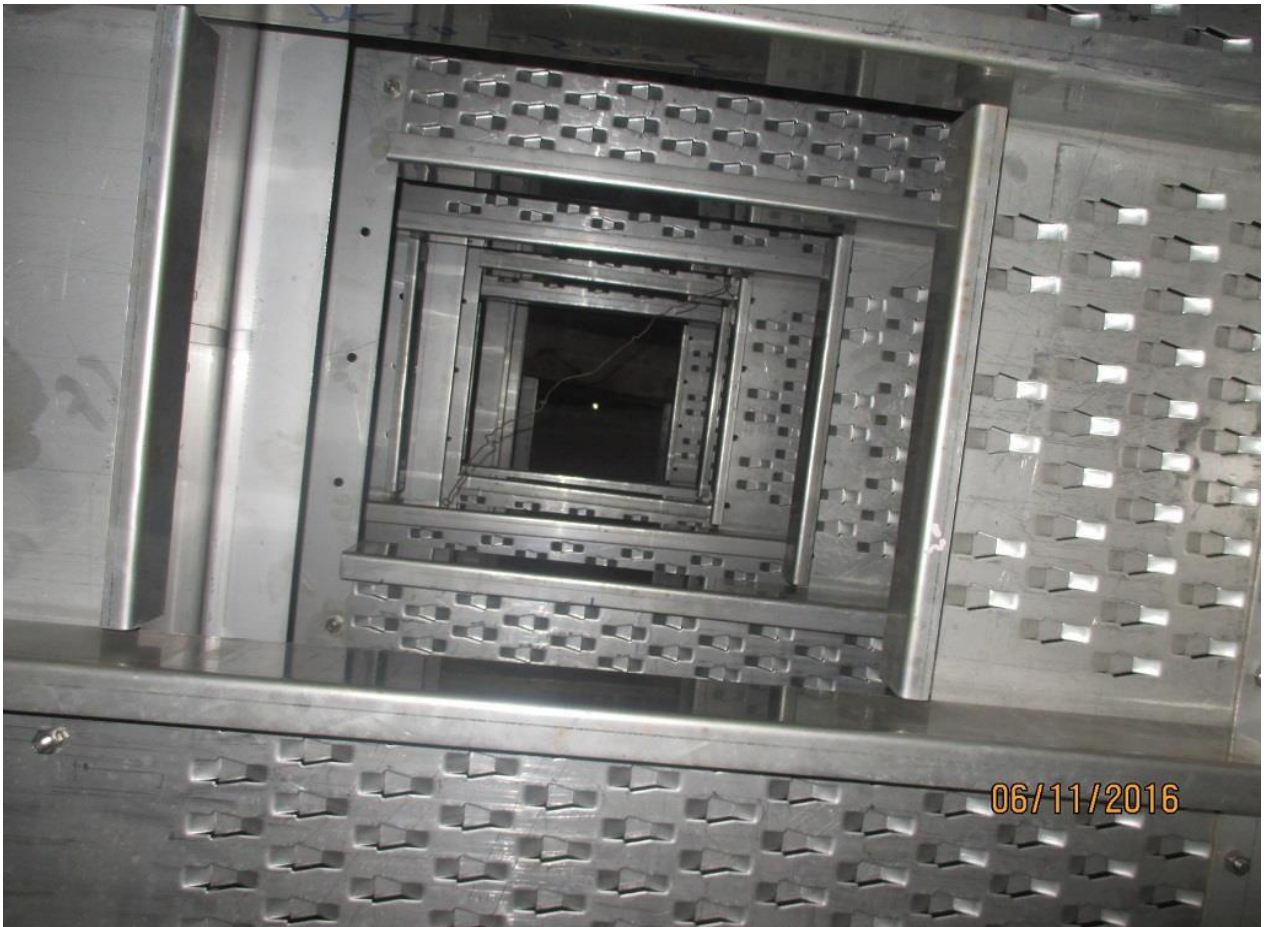
Date of Provisional Acceptance : August 2018

Major Quantities of the work:

Concrete of Pipe rack & Boiler	: 16,800	M3
Formwork of Pipe rack & Boiler	: 47,200	M2
Rebar of Pipe rack & Boiler	: 2,963	Ton
Internal stainless steel tray for Tower	: 200	Ton
External stairs for Tower	: 75	Ton
Splash packing blocks (1010*505*1300 mm) for Cooling Tower	: 2,660	No
Drift eliminator blocks (1010*505*1300 mm) for Cooling Tower	: 2,095	M2
Spray nozzle with nozzle adaptor for Cooling Tower	: 3,392	No
GRP pipe, fitting for Cooling Tower	: 1,740	MI
Installation fan with drive shaft, gear	: 8	Set
Reducer electromotor...for Cooling Tower		











Project Name : Phase12, South Pars offices and observation
Gallery power & water system

Client : Petropars

Project Description : Material procurement, construction & erection of
Power & water system for project offices &
Observation Gallery

Project Duration : 5 Months

Start Date : December 2014

**Date of Provisional
Acceptance** : June 2015

Major Quantities of the work:

Cable Pulling	: 13,300	M
Erection & Commissioning & Modify of		
Power Distribution Panel	: 10	Set
Polyethylene Piping Erection &	: 500	M
Commissioning of Transformer	: 1	Set





Project Name : Expansion and upgrading of Shazand Arak Refinery

Client : Consortium of Sazeh, ODCC SEI Companies

Project Description : Execution of remaining above ground piping Works of unit 45

Project Duration : 18 Months

Start Date : March 2011

Date of Provisional Acceptance: May 2013

Major Quantities of the work:

Steel pipe support	: 285	Ton
Piping	: 55,000	In-Dia
Painting	: 24,500	M2
Buildings & site works	: 1,950	M2
Electrical / Instrument cabling	: 39,000	M
Instrument device	: 50	Set



Project Name : Gas Turbine Generator unit 4&5 of Iran LNG
Client : Neyr-Perse Company
Project Description : Erection and Pre-Commissioning of Gas Turbine Generator unit 4 & 5 of Iran LNG.
Project Duration : 8 Months
Start Date : February 2010
Date of Provisional Acceptance: March 2011

Major Quantities of the work:

All related works of GTG 160 mw : 2 Set



Project Name	: phase 12- south Pars – Epc1 – Construction of NIB
Client	: Nasr Consortium
Project Description	: Construction of industrial steel structure and building consist of civil, electrical, mechanical work for Main Workshop, Lorry & Car maintenance , Substation, Pipe rack, Concrete, Dyke, Sleepers, Ditch, Culvert, ...
Project Duration	: 30 Months
Start Date	: October 2009
Date of Provisional Acceptance	: March 2011

Major Quantities of the work:

Building	: 14,000	m2
Concrete	: 14,000	m3
Formwork	: 31,000	m2
Rebar	: 1,200	Ton
Steel Structure Erection	: 1,400	Ton
Sand Blast & Painting	: 25,000	m2





Project Name	: Condensate Tanks- EPC1 – phase 12		
Client	: Nasr Consortium		
Project Description	: Mechanical erection sand blast painting & Hydro test of 4 tanks with 100,000 m3 capacity, one tank with 23,000 m3 capacity & 5 utility tanks		
Project Duration	: 15 Months		
Start Date	: October 2009		
Date of Provisional Acceptance	: February 2013		
Major Quantities of the work:			
Tank erection	: 8,800	TON	
Sand blast & painting	: 120,000	m2	





Project Name	: Light Naphtha Haydrotreating & Isomerization Project (joint with Radira)
Client	: Chagalesh Consulting Engineers
Project Description	: Civil, Mechanical, Electrical & Instrument works of Light Naphtha
Project Duration	: 22+18 Month
Start Date	: March 2008
Date of Provisional Acceptance	: March 2012

Major Quantities of the work:

Concrete	: 22,000	m3
Formwork	: 40,000	m2
Rebar	: 2,500	ton
C.S. Piping	: 197,000	in-dia
Equipment Erection	: 5,400	ton
Steel Structure Erection	: 1,100	ton
Electrical / Instrument Cabling	: 459	km
Instrument Device	: 2,900	set
Sand Blast & Painting	: 31,000	m2
Piping Insulation	: 30,000	ml







Project Name	: Foundation of Ethylene tank Ilam Petrochemical – Olephline No.13
Client	: Steam Co.
Project Description	: Construction of Double wall tank Foundation
Project Duration	: 8 Months
Start Date	: May 2009
Date of Provisional Acceptance	: February 2010

Major Quantities of the work:

Concrete	: 1,700	m3
Formwork	: 530	m2
Rebar	: 230	ton



Project Name : Phase12. South Pars – EPC1 - PPI Camp
(Joint with Radira)

Client : Nasr Consortium

Project Description : Construction of Petro Pars Engineering Camp Consist of (Bedrooms Camp, Restaurant, Clinic, Mosque, Shop ...)

Project Duration : 8 Months

Start Date : September 2008

Date of Provisional Acceptance : March 2009

Major Quantities of the work:

Concrete	: 5,000	m3
Formwork	: 9,000	m2
Rebar	: 400	Ton
Steel structure erection	: 280	Ton





Project Name : Bandar Abbas Gas Condensate Refinery –
Renovation of pioneer Camp / Bostanoo
camp

Client : Persian Gulf star Oil Company (PGSOC – GGIL)

Project Description : Refurbishment of 25000 SM of buildings

Project Duration : 12 Months

Start Date : August 2007

Date of Provisional Acceptance : August 2008

Major Quantities of the work:

Site works	: 10,000	M2
Plaster works	: 60,000	M2
HVAC	: 700	Set
Ceramic tile	: 20,000	M2
Water proofing works	: 10,000	M2
Painting	: 100,000	M2



Project Name : Segregate, process and storage of LPG
In Lavan Island (joint with Radira)

Client : Chagalesh Consulting Engineers

Project Description : Executing of mechanical, electrical &
Instrument works.

Project Duration : 18 Months

Start Date : March 2007

Date of Provisional Acceptance : February 2009

Major Quantities of the work:

C.S piping	: 25,000	In.dia
Equipment erection	: 250	Ton
ST. Structural erection	: 120	Ton
Electrical instrument cabling	: 65	Km
Instrument calibration & erection	: 215	Set
Sand blast & painting	: 7,000	M2
Piping insulation	: 7,500	M2
Equipment insulation	: 300	M2





Project Name : Segregate, process and storage of LPG
In Lavan Island (joint with Radira)

Client : Chagalesh Consulting Engineers

Project Description : Executing of equipment foundation,
Control room, substation & site civil works.

Project Duration :12 Months

Start Date : August 2007

Date of Provisional Acceptance : September 2008

Major Quantities of the work:

Earthworks	: 7,500	M3
Concrete	: 1,800	M3
Formworks	: 2,500	M2
Rebar works	: 350	Tons
Building	: 250	M2



Project Name	: Kermanshah citric acid plant
Client	: Kimia Gharb Gostar Company
Project Description	: Mechanical, electrical and instrumentation Works of Kermanshah citric acid plant
Project Duration	: 14 Months
Start Date	: April 2005
Date of Provisional Acceptance	: June 2006

Major Quantities of the work:

C.S. piping	: 15,000	INCH- DIA
S.S. piping	: 50,000	INCH- DIA
Equipment erection	: 700	TONS
Cabling	: 35	KM
Elec./Instr. equipment	: 1100	SET
Sand blasting / painting	:10,000	m2
Insulation	:7,500	m2







Project Name	: Kermanshah citric acid plant	
Client	: Kimia Gharb Gostar Company	
Project Description	: Construction of Kermanshah citric Acid industrial waste water treatment plant and admin Building	
Project Duration	: 9 Months	
Start Date	: December 2005	
Date of Provisional Acceptance	: August 2006	
Major Quantities of the work:		
Earthworks	: 15,000	M3
Formworks	: 4,000	M2
Rebar works	: 350	Ton
Concrete	: 4,000	M3



Project Name : Tabriz Petrochemical Plant

Client : Tabriz Petrochemical Complex

Project Description : Erection of storage tanks of T.P.C

Project Duration : 12 Months

Start Date : April 1996

Date of Provisional Acceptance : May 1997

Major Quantities of the work:

Tank erection	: 1,200	Ton
C.S. piping	: 24, 200	In- dia
Cabling	: 10	Km
Sand blasting / painting	: 36,000	m2
Hot insulation	: 16,000	m2





5- Quality Management

5 – Quality Management:

THE aim of company is providing services according to the contract, with consideration of updated local as well as international codes and standards in projects.

Paybast endeavors to achieve following goals with applying quality management systems:

- **Safe performance of the work.**
- **Satisfaction of the clients**
- **Improvement of workmanship quality**
- **Documentation of executed works**
- **Increasing the efficiency**

“Paybast has tried and will be trying to adapt its quality management system on the basis of the quality management of ISO”

The related certificate are shown on following pages.

We hereby certify that the organization

Paybast Engineering & Construction Co.

4th Floor, No. 22, Mansoor Alley, Motahari St., Valiasr Ave., Tehran, Iran

in the following operating units

4th Floor, No. 22, Mansoor Alley, Motahari St., Valiasr Ave., Tehran, Iran

has implemented and maintains a management system which complies with the following standard

ISO 9001:2015

for the following activities

**PERFORMING EPC PROJECTS (ENGINEERING, PROCUREMENT, AND CONSTRUCTION AGREEMENT)
INCLUDING CIVIL WORKS, MECHANICAL, PIPING, ELECTRICAL, INSTRUMENT AND COMMISSIONING
IN OIL, GAS AND PETROCHEMICAL INDUSTRIES AND POWERPLANTS.**

CODE EA 35

Refer to management system manual for details of application to standard requirements

The use and the validity of the certificate shall satisfy the requirements of the rules for the certification
of management systems

First issue 07/02/2017

Current issue 07/02/2017

Expiry date 06/02/2020



DIMITTO S.A. - GENERAL MANAGER
Via della Scienza, 10 - 61039 Legnano (VA)

For information concerning the validity of the
certificate you can visit the web site www.dimitto.eu

We hereby certify that the organization

Paybast Engineering & Construction Co.

4th Floor, No. 22, Mansoor Alley, Motehari St., Valiasr Ave., Tehran, Iran

in the following operating units

4th Floor, No. 22, Mansoor Alley, Motehari St., Valiasr Ave., Tehran, Iran

has implemented and maintains a management system which complies with the following standard

ISO 14001:2015

for the following activities

**PERFORMING EPC PROJECTS (ENGINEERING, PROCUREMENT, AND CONSTRUCTION AGREEMENT)
INCLUDING CIVIL WORKS, MECHANICAL, PIPING, ELECTRICAL, INSTRUMENT AND COMMISSIONING
IN OIL, GAS AND PETROCHEMICAL INDUSTRIES AND POWERPLANTS**

CODE EA 35

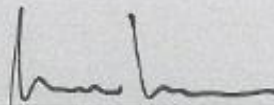
Refer to management system manual for details of application to standard requirements

The use and the validity of the certificate shall satisfy the requirements of the rules for the certification
of management systems

First issue 07/02/2017

Current issue 07/02/2017

Expiry date 06/02/2020



DIMITTO S.A. - GENERAL MANAGER
Via delle Scuole 10 - 8906 Liguori (CS)



For information concerning the validity of the
certificate you can visit the web site www.dimitto.eu

The validity of this certificate is submitted to a periodical audit and
to a complete review every three years of the Management System

We hereby certify that the organization

Paybast Engineering & Construction Co.

4th Floor, No. 22, Mansoor Alley, Motehari St., Valiasr Ave., Tehran, Iran

in the following operating units

4th Floor, No. 22, Mansoor Alley, Motehari St., Valiasr Ave., Tehran, Iran

has implemented and maintains a management system which complies with the following standard

BS OHSAS 18001:2007

for the following activities

**PERFORMING EPC PROJECTS (ENGINEERING, PROCUREMENT, AND CONSTRUCTION AGREEMENT)
INCLUDING CIVIL WORKS, MECHANICAL, PIPING, ELECTRICAL, INSTRUMENT AND COMMISSIONING
IN OIL, GAS AND PETROCHEMICAL INDUSTRIES AND POWERPLANTS.**

CODE EA 35

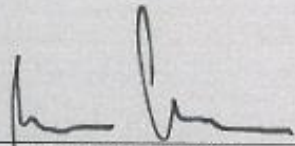
Refer to management system manual for details of application to standard requirements

The use and the validity of the certificate shall satisfy the requirements of the rules for the certification
of management systems

First issue 07/02/2017

Current issue 07/02/2017

Expiry date 06/02/2020



DIMITTO S.A. - GENERAL MANAGER
Via delle Scuole, 13 - 69000 Lugano (CH)



For information concerning the validity of the
certificate you can visit the web site www.dimitto.eu

The validity of this certificate is submitted to a periodical audit and
to a complete review every three years of the Management System

6 – Company Resources

6-1- Manpower

6-2- Construction equipment and machinery

6-1- Manpower

6 - 1 - MAN POWER

ITEM.	DESCRIPTION	NO.
a - HOM OFFICE		
1	MANAGEMENT , TECHNICIAN & CELERC	9
b - CIVIL & BUILDING WORKS :		
2	FORM WORKER	40
3	REBAR WORKER	30
4	MASON	10
5	CONCRETE WORKER	20
c - STEEL STRUCTURE WORKS :		
6	STEEL WORKER	15
7	ERECTOR	8
d - MECHANICAL WORKS :		
8	EQUIPMENT ERECTOR	10
9	MILWRIGHT	4
e - PIPING WORKS :		
10	FITTER	20
11	WELDER	30
12	SCAFFOLDER	20

6 - 1 - MAN POWER

ITEM.	DESCRIPTION	NO.
f - ELECTRICAL & INSTRUMENTATION WORKS :		
13	ELECTRICIAN	20
14	INSTRUMENT TECHNICIAN	15
g - PAINTING , SAND BLAST & INSULATION WORKS :		
15	SAND BLASTER	10
16	PAINTER	4
17	INSULATER	20
TOTAL		285

6-2- Construction Equipment and Machinery

6-2 - CONSTRUCTION EQUIPMENT AND MACHINERY

NO.	DESCRIPTION	UNIT	CAPACITY	MODEL	QTY
1	Rough Terrain Crane	No.	45 ton	KATO	1
2	Rough Terrain Crane	No.	25 ton	KATO	3
3	Truck Crane	No.	10 ton	M.S.A	1
4	Truck Crane	No.	3 ton	KHAVAR	2
5	Fork Lift	No.	10 ton	Clark	1
6	Louder	No.	625	HEPCO	1
7	Dump Truck	No.	16 ton	DANG FONG	1
8	Truck Mixer	No.	8 - 9 m3	BENZ-MACK	2
9	Truck Mixer	No.	7 m3	HOWO - DANG FONG	2
10	Tractor With Trailer	No.		TABRIZ CO.	3
11	Batching Plant	No.	35 m3 in hour	BEHNAM SAANAT	1
12	Mobile Concrete Pump	No.	36 meter h	POITZ MASTER	1
13	Cement Silo	No.	80 ton	JAHAN SAMT	4
14	Air Compressor	No.	250 CFM	TABRIZ CO.	2
15	Air Compressor	No.	800 CMF	Ingersoll-Rand	1
16	Compactor	No.	3 ton	HEPKO DOBELL	2
17	Diesel generator	No.	250 KVA	VOLVO	8
18	Diesel generator	No.	160 KVA	VOLVO	9
19	Diesel generator	No.	60 KVA	PERKINZ	9
20	Welding Machine (Rectifier)	No.	500/600 Amp.	KARA/KHAZAR TRANSFO	110
21	Plasma Cutting Machine	No.			2
22	Auto-Welding Machine for bottom plate of Tank	No.		GAM ELECTRIK	3
23	Auto-Welding Machine for Tank horizontal shell	No.		LINKOLN	2
24	Sand blast Equipment	No.			3
25	Airless	No.			2
26	Pipe Bender up to 2 Inch	No.			2
27	Threading Machine	No.			2

6-2 - CONSTRUCTION EQUIPMENT AND MACHINERY

NO.	DESCRIPTION	UNIT	CAPACITY	MODEL	QTY
28	4" Filling Pump	No.			1
29	2" Submerge Pump	No.			4
30	Test Pump	No.	50 - 200 bar		6
31	Bar Cutting Maching	No.		FARS GALEB	1
32	Bar Cutting Maching	No.		FARS GALEB	2
33	Betonier	No.		PARS ARIAN	2
34	Vibrator	No.			8
35	Container	No.	20/40 foot		6
36	Protocabin	No.	20/40 foot		14
37	Steel form work	ton			300
38	Scaffolding Material	ton			200
39	Total Station (survey instrument)	No.			3
40	Nivoo. (survey instrument)	No.			6
41	Grinding Machine	No.			45
42	Magnetic Drill	No.			4
43	Shop Drill	No.			2
44	Oxygen Cylinder	No.			60
45	Argon Cylinder	No.			50
46	Pickup	No.			5
47	Car	No.			6