

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

Type of company

Year of Establishment

Regis. Number and Place

Paid capital

Company Address

: Paybast

: Private Joint Stock

: 1991

: 87716 – Tehran – Iran

: 10 Billion Iranian Rials

: No 22, 4Th Floor, Mansoor

Alley, Motahari St

, Vali Asr Ave., Tehran, Iran

: (+98) 88726729 - 32

: (+98) 88726728

: Info@paybastco.com

:www.paybastco.com

Phone No.

Fax No.

E – Mail Address

Website

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:

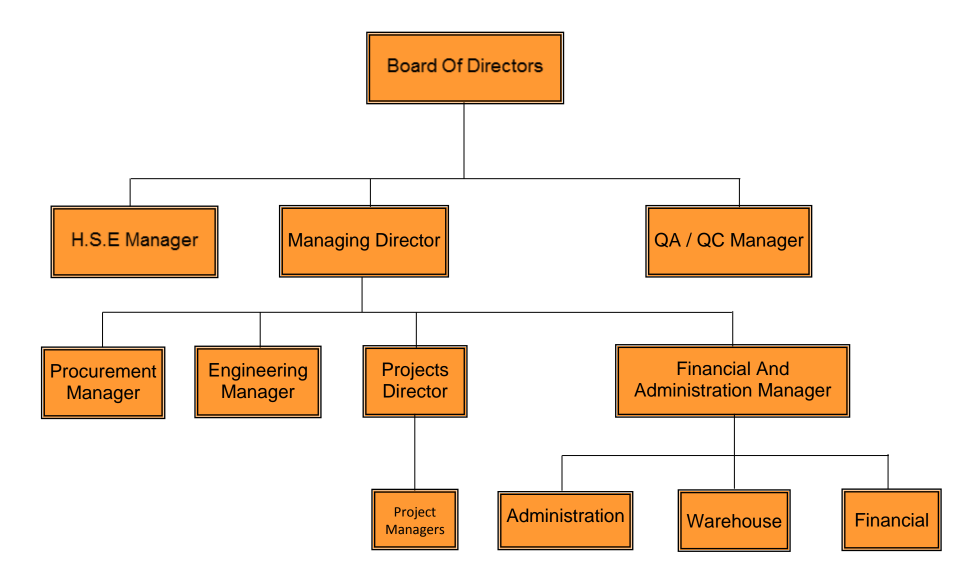
3 – 1 - Members of the Board

- 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

 (\mathbf{U})

رمات جمهوري

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

سازمان برنامه وبودجه

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

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

با استناد به مصوبه شماره ۲۳۲۵۱۳/۲۵۱۱ه 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 مراجعه فرمائید.

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

غلامحسين حمزه مصطفوى رییس امور نظام فنی و اجرایی

•هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیاز آوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیاز آور)، 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

تلفن : ۸۸۷۲۱۷۲۹۰۰۰	مدیر عامل: قاسم کریمی	نام شىركت: پايىست
شماره ثبت : ۸۷۷۱۱	شناسه مالیاتی : ٤١١١٣١٦٥٧٧٦٨	شناسه ملی : ۱۰۱۰۱۲۲۱۲۵۸
صادر کنندہ : غلامحسین حمزہ	محل صدور: امور نظام اجرایی طرح ها	نوع گواهینامه : پیمانکار
تاریخ انقضاء : ۱٤۰۰/۰۱/۳۱	تاریخ صدور : ۱۳۹٦/۰۱/۳۰	وضعیت گواهینامه : معتبر
	ېرى-خيابان منصور مېلاک ۲۲- طبقه چهارم - كد پستى ۱٥٩٦٩٣٣٥١٧	نشانى : خيابان ولى عصر - ابتداى خيابان مط
	«مىاختماتى كتام گستر» داراى سهامدار و هيات مديره مشترك است.	توضيحات گواهينامه : اين شرکت با شرکت و

زمینه فعالیت و ظرفیت کاری

زمينه فعاليت	بايه	تعداد کار مجاز	ظرفیت مجاز (میلیون ریال)	تعداد کار اشغال شدہ	ظرفیت اشغال شده (میلیون ریال)	تعداد کار آزاد	ظرفیت آزاد (میلیون ریال)	امتیاز قراردادهای تاییدشده
اب	٥	٣	۸۷۵۷۰	·	•	٣	۰۷۵۷	•
تاسیسات و تجهیزات	٥	٣	۲۲۸۰٤	•	•	٣	٤٠٨٦٦	•
ساختمان و ابنیه	۲	٣	۵.٦٦٤٠٧٢	٢	٤٤٧٧٠	١	7198.2	٢٣٤٤١
نفت و گاز	٣	٣	299129	•	•	٣	299129	1779

 $Total \ approved \ capacity \ for \ construction \ is: 120 \ B \ Toman$

صادر كننده : غلامحسين حمزه مصطفوى

تاريخ چاپ : ١٣٩٦/٠٢/٠٣١٥:٦

6/2

Safety Certificate by the Ministry of labor and social welfare Ites orec : 1 C × 80 در کمیته تشخیص صلاحیت ایمنی استان مورد تائید قرار گرفت.این گواهینامه با رعایت شرایط ابطال و تعلیق در آیین نامه (مفاد مندرج در ظهر گواهینامه) الارد کل تناون، کار و راید وادید کل تعاوین و کلی و رکاه اجتماعی استان تهران در اجسرای تبصسره مساده ۲ آئسین نامسه ایمنسی امسور پیمانگساری، ممسوب۱۳۸۸/۱۳/۰۲ شسورایعالی حفاظست فنی.مسلاحیت ایمن 109595501 حانم شاكرمي TTATATIFIA يست الكترونيكي كديستي كواهينامه تاييد صلاحيت ايمني استان فيران 1-1-ITTITAA Accerditaton Certificate Safe وشناسه شركت: ويژه اشخاص حقوقي ساختمان و المدمنف و گاز - تامیسات و تجهزرات باكدملى: دورلكارة به نشاتی : تهران - خیابان ولیعصر - ابتدای خیابان مطهری - خیابان منصور - بلاک ۲۴ - طبقه ۴ به مدت ۲ سال از تاریخ صدور اعتبار دارد واین گواهینامه قابل واکذاری نمی باشد. 91118909.9 تاريخ ثبت : ۲۰/۱۰/۱۴ پايبست قاسم كريمى : dyap AAVYSYYA به مدیر یت سرکار خاتم/ جناب اقای با موضوع فعالیت در زمینه زیر: **VAAY** به شرکت/موسسه/کارگاه داره کل تماون ، کار و رداد اجتماعی استان تهران وزارت تعاون ، خار و رفاد لجتماع تسورى اسلاكى ايران و با شماره : تلغن ثابت:

6/3



شركت يايبت

دانانی توانانی و اکم ریانی است. انسان به مدد اکم مصار محدودیت تا را در می نوردد، از خویش خویش خراتر می رود و با تلاش و سخت کوشی، جمسان را به کار خویش می کمیرد. کرامت او در کرو شاخت، اکم ای، دانش، اراده، تلاش و بهت اوست. آدمی با دو نیروی ایمان و اراده می تواند حتی کوه تا را بجنباند و دریا تا را بخت کاند و خاک را به نظر کمیا کند. پاپ بی کران خداوند سجان را سنراست که با توکل بر او و با ات محا، به توانندی، بهت و تلاش صنت کران و صنعت مردان ایرانی، طرح افزایش ظرفیت و ارتعاء کمینیت فرآ ورده تا می پالایشگاه امام خمینی (ره) شازند به تمر نشت و برک زرین دیگری بر خودباوری پیا کاران، شاوران و ساز زمان ایرانی در انجام این ابرپروژه افزود و الکوی به یاد ماندن بزرکترین طرح مهرماند کار در صنعت نعت ایران را به جای گذاشت . این بروژه های این شرکت در این می در این را به جای گذاشت . این پروژه های این این می دادم در به دست اندر کاران این دستاورد بزرک، تلاش تلی آن شرکت محترم راد به تر رسیدن این پروژه های این می دادم در این می دارن این دستاورد بزرک، تلاش تاین شرکت محترم راد به تر رسیدن

6/4

فرداحدي مدیر عال شرکت ملی مهندی و ساختان نغت ایران

Recognition by NIOEC



بسمه تعالى



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 شـماره 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.

NEYRPERSE COMPANY Integrated Managment Systems ISO 9001 : 2008 ISO 14001 : 2004 OHSAS 18001 : 2007 DNV CERTIFID

دفتر مرکزی: تهران ، خیابان ولیعصر (عج)، روبروی پارک ملت ، خیابان ارمغان غربی، نبش مهرشاد، پلاک ۳۸ کد پستی: ۱۹۶۷۸۴۳۱۱۶ تلفن: ۵-۲۲۵۳۴۰۰ نمابر: ۲۲۹۵۰۱ Email: info@neyrperse.ir http://www.neyrperse.ir



کنسرسیوم طرح توسعه پالایشگاه امام خمینی^(ره) شازند- اراک

Recognition by S.O.S Consortium

شركت محترم يايبت

ساس بی کران خداوند سجان را سنراست که با توکل بر او و با انخابر توانمندی، بمت و تلاش صنعت کران و صنعت مردان ایرانی، طرح افزایش نخرفیت و بسبود کیفیت فرارورده بهی پالایتگاه امام خمینی (ره) ثازند به ثر نشت و برک زرین دیگری بر خود باوری سانکاران، مثاوران و سازندگان ایرانی در انجام این ابر بروژه افزود و الکوی به یاد ماندنی بزرکترین طرح در صنعت نفت ایران را بر جای كذاثت.

اینجانب ما ابراز قدردانی صمیانه از بمه دست اندرکاران این دستاورد بزرک، تلاش بای آن شرکت محترم را در به تمر رسدن این بروژه ملی (خصوصا در واحد ای Interconnection و پخش) ارج نهاده، امیدوارم در پروژه ای آتی نیز از توانایی، بمرابی و بمکامی شا هره مند

کمسرسیوم مجری طرح توسعه وافزایش ظرفیت پالایشگاه شازند ارای فررست سامت واحدی Utility و بخش مدیریت کارگاه ارای

كنسر سيوم NASR



ناورود– آریاییشروقرن – استیم – رادیرا

تاریخ : ۱۳۹۵/۰۳/۲۳ شماره : ۱۹۶۲–۲–۱۰ پیوست: ندارد

NASR Consortium

Navrood-Aria Pishro Gharn-Steam-Radira

Recognition by NASR Consortium

جناب آقای مهندس کریمی

مديرعامل محترم شركت پايبست

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 ایس وسیله رضایت کامل این کارفرما از نحوه اجرا و همکاری آن پیمانکارمحترم اعلام می گردد.

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

SP12-EPC1

أدرس : تهران – بلوار مير داماد – خيابان شهيد حصارى – خيابان سيزدهم پلاک ۲ کد پستى ۱۵۴۸۶۶۶۶۱۵ تلفن : ۹– ۲۶۴۰۳۳۴۷ فکس : ۲۲۹۱۳۹۳۱ Add: No.2,13th Alley,Hesari St, Mirdamad Blvd , Tehran, Iran Postcode:15486666615 Tel: +98 21 26403347-9 Fax: 22913931 E-mail: info@nasr-cons.com كنسر سيوم NASR



NASR Consortium Navrood-Aria Pishro Gharn-Steam-Radira

ناورود– آریاپیشروقرن – استیم – رادیرا

تاریخ : ۱۳۹۵/۰۳/۲۳ شماره : ۱۹۶۱–۲–۱۰ پیوست: ندارد

Recognition by NASR Consortium

جناب آقای مهندس کریمی

مديرعامل محترم شركت پايبست

موضوع : عمليات ساختماني و تاسيساتي بخشي از ساختمانهاي غير صنعتي فاز 12 پارس جنوبي

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 و اجرای ..., Indoor & Out Door Ware House, Sub Station No 4&8 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 پیمانکارمحترم اعلام می گردد.

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



آدرس : تهران – بلوار میر داماد – خیابان شهید حصاری – خیابان سیزدهم پلاک ۲ کد پستی ۱۵۴۸۶۶۶۶۱۵ تلفن : ۹– ۲۶۴۰۳۳۴۷ فکس : ۲۲۹۱۳۹۳۱ Add: No.2,13th Alley,Hesari St, Mirdamad Blvd, Tehran, Iran Postcode:15486666615 Tel: +98 21 26403347-9 Fax: 22913931 E-mail: info@nasr-cons.com

HSE Recognition by Vaniran Apadana Petrochemical Co. فكركت متروشي وشران آبادا كاسان ماس بسرتعالى بهره دری و ملامت منفت بهواره مربون دانایی د محکر درتاب نیروی انسانی د ز حکش این چرخه علیم بوده است که تحت هایت مدیران فسم حرصه صنعت بدایت درابهری می ثود. شركت مندى يابست بد بوسله باتوجه به تلاش وابتام جهت محاطر شدن اصول والزلامت HSE در فعالیتهای محدله سایت ، بانظره یرمان ب موان شرکت نموز شروشی و سران آبادانا دسال ۱۳۹۵ انتاب کردیداید، تشکر و قددانی . كى ى آيد امیداست با اکلل به ایردمنان د مسیر خله و میانت از ارزشهای ولایی انسانی دانکوی دیکران باشد. تورج سیدارونتمی مدیرعال

HSE Recognition by Apadana Khalig Fars Petrochemical Co.



بسم العد الرحمن الرحيم من لم يشكرالمخلوق لم يشكر ايخالق

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

مدريت محترم شركت بماكاربا يبت طرف قرارداد شركت بتروشيي آباداناي خليج فارس

باسلام مد یوسله از جناعالی که با تلاش و دانش مدیریت، مقررات و اصول ایمنی را در حیطه فعالیت شرکت و کارکنان اجرانموده اید و با نظر کار فرما به عنوان **بیمانکار نمونه ایمنی** در سال عر۱۱۳۹ نتخاب شده اید، تشکر وقدردانی بعل می آید. امید است با انکال به خداوند بزرگ بهواره سالم و سربلند باشید و در این مسیر ، الکوی سایر شرکتهای بیانخاری در پتروشی منفقه پارس قراركسريد.

بد نورالدین دشی رئیں HSE پتروشیمی منطقہ پارس

Sokhan B27

6/10

4 – Experiences:

4-1- Managers' Experiences

4-2- Company's References

4-1- Managers' Experiences



Ghasem Karimi

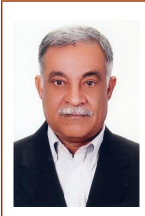
Position: Managing Director

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		d Mechanical works of Co DU, VDU and Utility / Moo	•
Project Duration	: 16 Months		
Start Date	: April 2018		
Date of Provisional Acceptance	: In progress 60%		
Major Quantities of the wo	ork:		
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 Apa Petrochemical	dana Khalij Fars	
Client	: Apadana Khalije Far	s Petrochemical	
Project Description	: Execution of civil and	d mechanical work for	
	Methanol unit of Apa	dana Khalije Fars Petroc	hemical
Project Duration	: 36 Months		
Start Date	: February 2015		
Date of Provisional Acceptance	: August 2018		
Major Quantities of the wo	ork:		
Concrete of Pipe rack & Boi	ler	: 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		: 2,660	No
Cooling Tower			
Drift eliminator blocks (1010*505*1300 mm) for		: 2,095	M2
Cooling Tower			
Spray nozzle with nozzle adaptor for		: 3,392	No
Cooling Tower			
GRP pipe, fitting for Cooling	Tower	: 1,740	MI
Installation fan with drive sha	aft, gear	: 8	Set
Reducer electromotorfor C	Cooling Tower		















Project Name	: Phase12, South Pars offices and observat Gallery power & water system	tion	
Client	: Petropars		
Project Description	: Material procurement, construction & erec	tion of	
	Power & water system for project offices 8	¢	
	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	Μ	

Erection & Commissioning & Modify of		
Power Distribution Panel	: 10	Set
Polyethylene Piping Erection &	: 500	М
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 o	f 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	М
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		

: 2 Set

Major Quantities of the work: All related works of GTG 160 mw



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	

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		







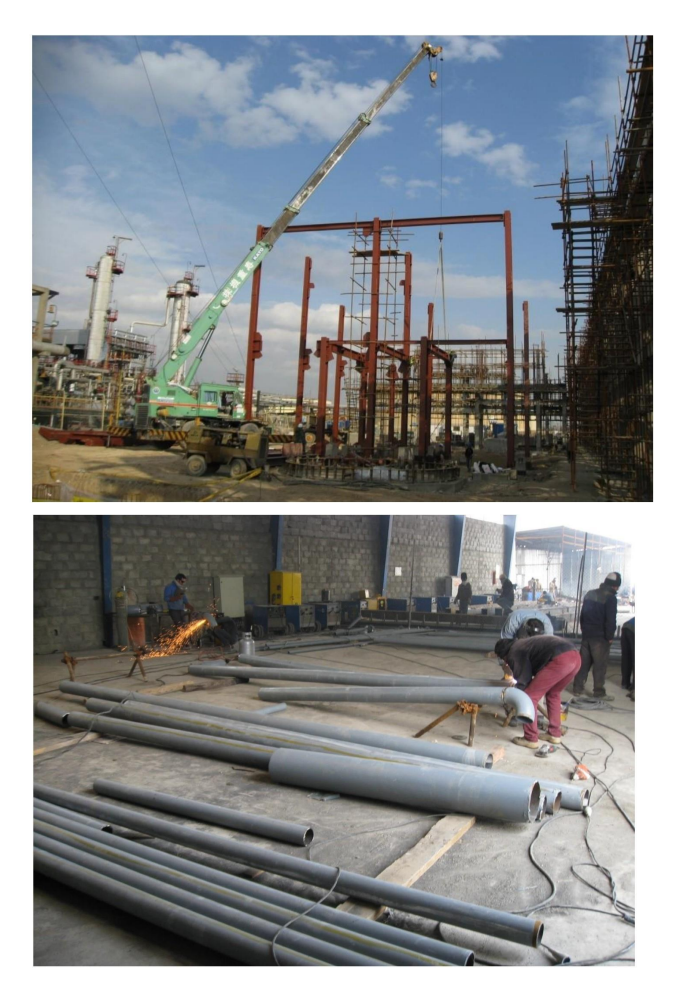
Project Name	: Light Naphtha Haydrotreating & Isomerization	
	Project (joint with Radira)	
Client	: Chagalesh Consulting Engineers	
Project Description	: Civil, Mechanical, Electrical &	
	Instrument works of Light Naphtha	
Project Duration	: 22+18 Month	
Start Date	: March 2008	
Date of Provisional Acceptance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

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	

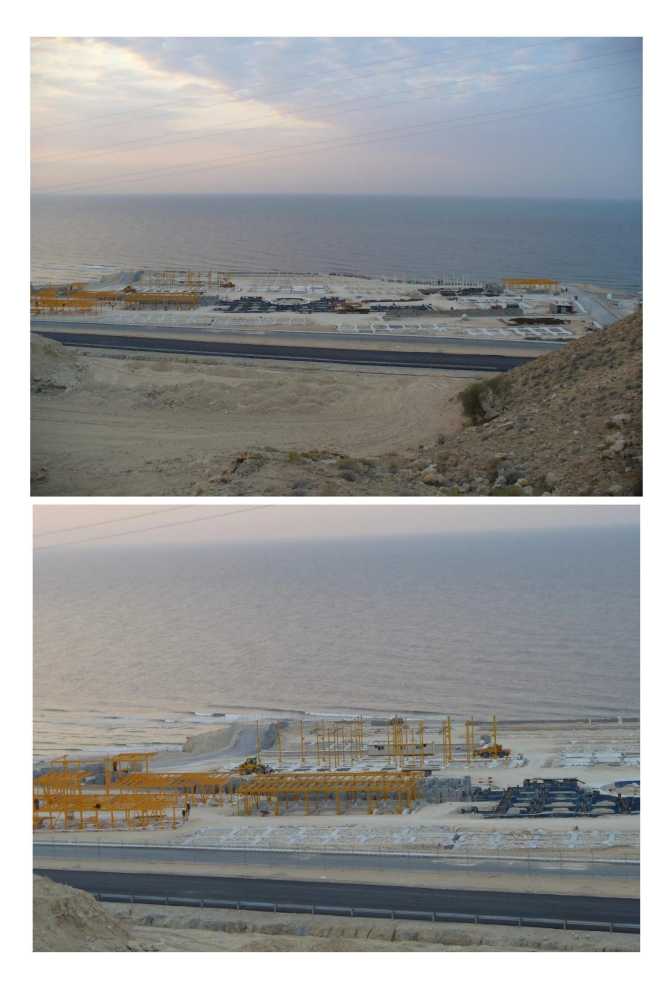
Concrete	: 1,700	m3
Formwork	: 530	m2
Rebar	: 230	ton



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 C	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

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

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 a	icid plant
Client	: Kimia Gharb Gostar	Company
Project Description	: Construction of Kerr	manshah 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

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:

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.



CERTIFICATE n. 340-IR



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		

SNES HART

DIMITTO S.A. - GENERAL MANAGER

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



CERTIFICATE n. 341-IR



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 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

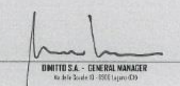
The use and the validity of the certificate shall satisfy the requirements of the rules for the certification of management systems

First issue 07/02/2017

Current issue 07/02/2017

+ SHENS MAR

Expiry date 06/02/2020



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



CERTIFICATE n. 342-IR



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

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

DATES HADE

Expiry date 06/02/2020

DIVITTO S.A. - GENERAL MANAGER in delle Sociale, 13 - 9300 L

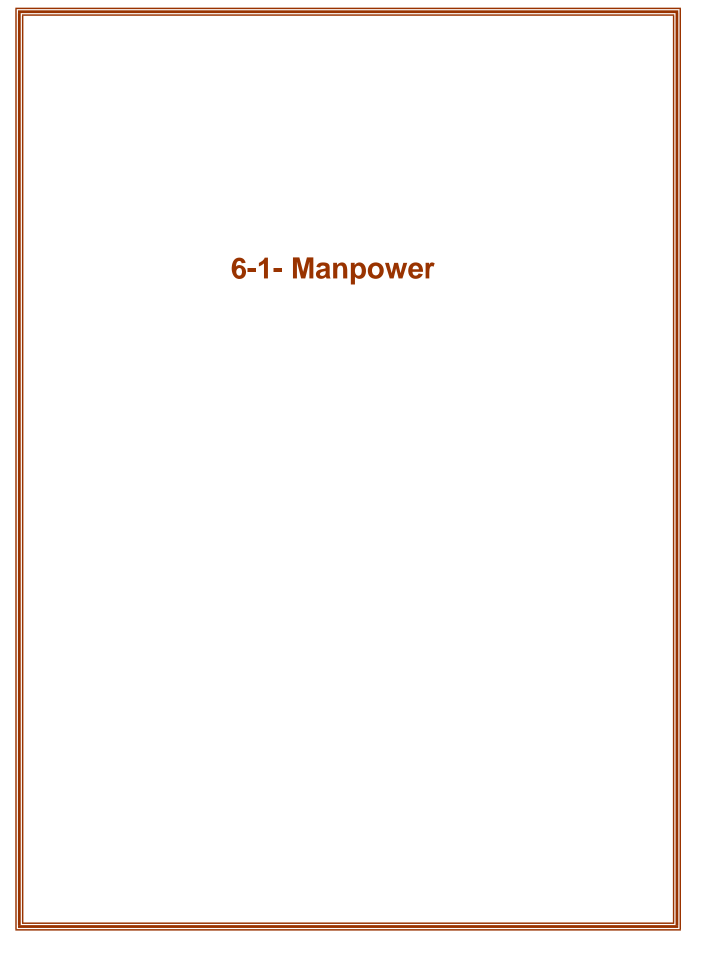
For information concerning the validity of the certificate you can visit the web site www.dimitto.eu

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 - MAN POWER

ITEM.	DESCRIPTION	NO.
a - HOM	DFFICE	
1	MANAGEMENT, TECHNICIAN & CELERC	9
- CIVIL	& BUILDING WORKS :	
2	FORM WORKER	40
3	REBAR WORKER	30
4	MASON	10
5	CONCRETE WORKER	20
- STEEI	STRUCTURE WORKS :	
6	STEEL WORKER	15
7	ERECTOR	8
- MECH	ANICAL WORKS :	
8	EQUIPMENT ERECTOR	10
9	MILWRAIGHT	4
	a waawa	
- PIPIN	G WORKS :	
- PIPIN	FITTER	20
		20 30

6 - 1 - MAN POWER						
ITEM.	DESCRIPTION	NO.				
- ELEC	- ELECTRICAL & INSTRUMENTATION WORKS :					
13	ELECTRICIAN	20				
14	INSTRUMENT TECHNICIAN	15				
g - PAIN	- 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

0-2		-			
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.		1	2
26	Pipe Bender up to 2 Inch	No.	1. 		2
27	Threading Machine	No.	×.		2

1

6-2 - CONSTRUCTION EQUIPMENT AND MACHINERY

	0-2 - CONSTRUCTION EQUIPMENT AND MACHINERT					
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.	2		4	
43	Shop Drill	No.			2	
44	Oxygen Cylinder	No.			60	
45	Argon Cylinder	No.			50	
46	Pickup	No.			5	
47	Car	No.			6	