



شرکت مهندسی دانش بنیان

فناوران نفت ابزار

FANAVARAN NAFT ABZAR

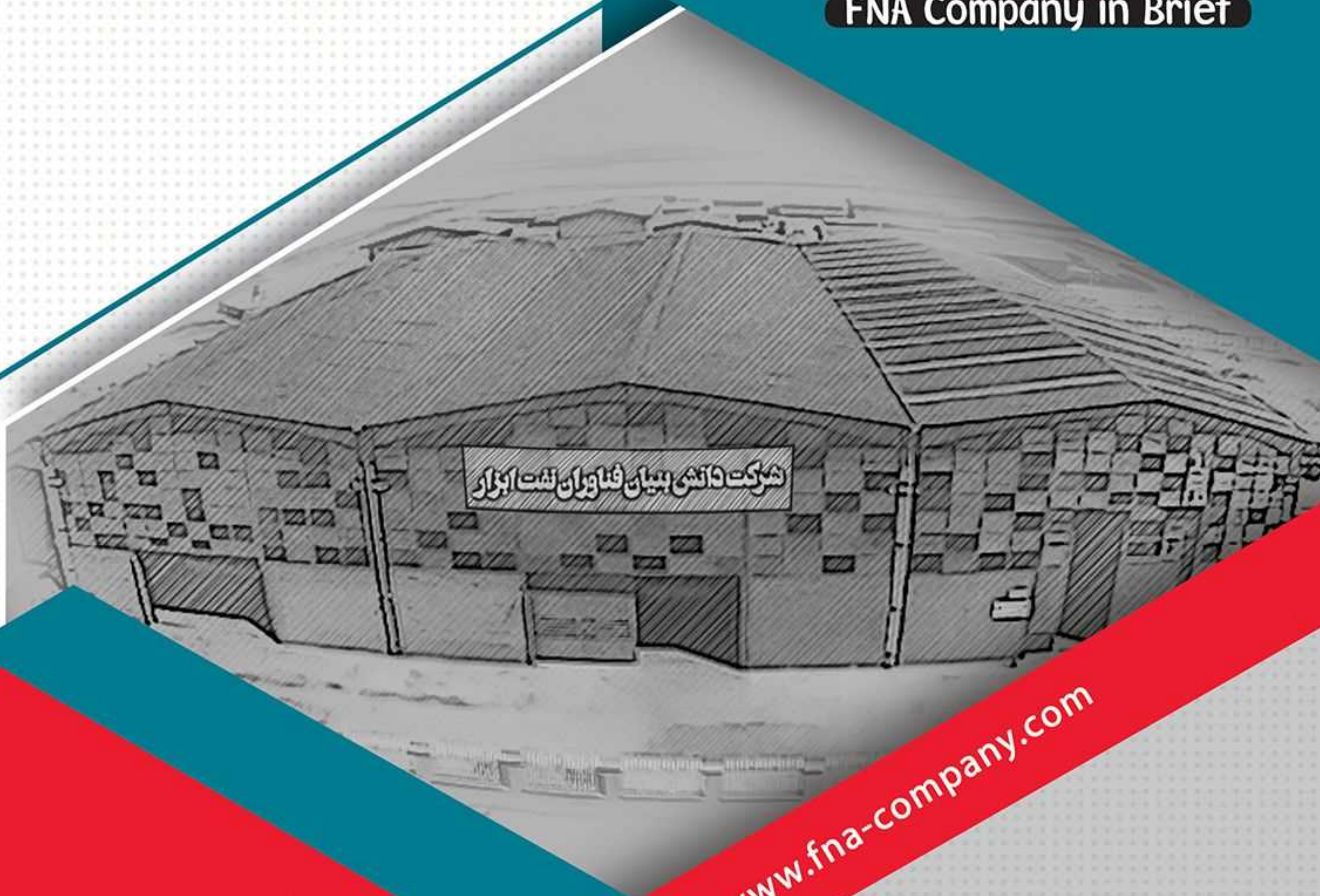
Knowledge-based Engineering Company



معرفی شرکت

FNA Company in Brief

با توجه به رشد روز افزون خودروها و عدم فضای کافی جهت احداث پمپ بنزین خصوصا در کلان شهرها و هزینه های بسیار بالای ایجاد جایگاه های سوخت سنتی، شرکت فناوران نفت ابزار از سال ۱۳۸۷ با تکیه بر توان، تخصص، نیروی کارشناسان جوان کشور، با شعار **"با کمترین هزینه صاحب جایگاه شوید"** شروع به نوآوری در زمینه تجهیز و عرضه جایگاه های توزیع سوخت سریع النصب، سیار، ساحلی و کوچک شهری نمود که در حداقل زمان ممکن و در فضای حداقل ۲۰۰ مترمربع قابل اجرا می باشد.



www.fna-company.com



iOS



ANDROID

With respect to an increasing growth in the production of vehicles and insufficiency of space for establishing fuel stations, specifically in metropolitan areas and also highly exorbitant costs of establishing traditional (conventional) fuel stations, thanks to the expertise and skillfulness of its young manpower and also by virtue of adopting the notion **"You can possess a fuel station with the least minimum costs"** as its motto, Fanavaran Naftabzar Company began to foster innovation in the realm of equipping and supplying numerous kinds of fuel stations, including quickly-stalled fuel distribution stations, mobile, coastal, and mini urban stations in 2008. It is important to note that the above mobile fuel stations can be installed in a timely manner in the areas of at least 200 square meters.

شرکت مهندسی فناوران نفت ابزار به عنوان یک شرکت دانش بنیان در حوزه تجهیزات توزیع سوخت با برخورداری از نیروی آموزش دیده و متخصص، ضمن رعایت اصول فنی، خود را ملزم به رعایت آخرین ویرایش استانداردهای **ISO45001:2018**، **ISO9001:2015**، **ISO14001:2015** می داند.

این شرکت در راستای استراتژی های کلان خود، متعهد به اصول زیر میباشد:

- افزایش درآمد از طریق افزایش فروش (سهم بازار).
- افزایش میزان رضایت مندی مشتریان از طریق بهبود مستمر کیفیت محصولات، خدمات و تحویل به موقع.
- تعهد به نوآوری با ارائه محصولات جدید و نوآورانه.
- برنامه ریزی جهت افزایش سطح ایمنی و بهداشت کارکنان.
- پایبندی به رعایت الزامات قانونی و مقرراتی و سایر الزامات.
- صیانت از محیط زیست به عنوان امانتی برای نسل های آینده.
- توانمندسازی سرمایه های انسانی به عنوان با ارزش ترین سرمایه سازمان.



As a knowledge-based company involved in the realm of fuel distribution equipment and thanks to possessing highly-trained and competent manpower, Fanavaran Naftabzar Company commits itself to abide by technical principles and also to act in accordance with the latest standards such as **ISO45001:2018**, **ISO9001:2015**, **ISO14001:2015**.

In alignment with its long-term strategies, our company feels committed to the following principles:

- Increasing the revenue by increasing the sales (market share).
- Enhancing customer satisfaction by means of continuous and sustainable improvement in the quality of products, services and just-in-time delivery.
- Commitment to innovation which is fulfilled by offering innovative and new solutions.
- Planning aimed to enhance the level of safety and health among the staff.
- Loyal to abiding by all the laws and regulations and other binding implications.
- Preserving the environment as a legacy for the upcoming generations.
- Empowering human capitals as the most precious assets in the company.



خط مشی و اهداف

HSE- Goals and Policies





این شرکت دارای گواهینامه ثبت اختراع برای خودرو سوخت رسان ، جایگاه سریع نصب (پیش ساخته) ، گواهی سازمان انجمن کاربری سازان ، سمتا و همچنین دارای استانداردهای بین المللی ISO9001 ، ISO14001 ، ISO45001 ، ISO10004 می باشد.

Fanavaran Naftabzar Company is honored to be licensed with the most accredited patents for on-demand mobile fuelling vehicles prefabricated (quickly-installed) station, licenses authorized by Body Builder Society and SAMTA organization, as well as international standards such as ISO9001 , ISO10004 , ISO45001, ISO14001.

FANAVARAN NAFTABZAR



جایگاه توزیع سوخت سیار کانتینری / چرخ دار

جایگاه هایی هستند که " تمام تجهیزات یک جایگاه سوخت سنتی " را دارا بوده ، با این تفاوت که جایگاه های سیار قابلیت جابه جایی، حمل و استقرار در محل دیگر را داشته ، نیازی به زیر سازی خاص یا عملیاتی برای راه اندازی آن ها ندارند و بلافاصله بعد از خرید در هر محلی که مورد نیاز باشد قابل حمل و آماده استفاده خواهند بود .

مکان های مناسب جهت استقرار :

- ارگان های دولتی و خصوصی
- فرودگاه ها و پایانه های مسافری
- ارگان های نظامی و انتظامی
- شهرداری ها ، پالایشگاه ها ، کارخانجات ، کارگاه های سدسازی ، عمرانی ، معادن و...

مزایای این جایگاه

- قابلیت اجرا در زمین هایی با حداقل مساحت.
- حداقل زمان ممکن برای بهره برداری.
- عدم نیاز به زیرسازی و عملیات عمرانی.
- صرف هزینه به مراتب پایین تر نسبت به جایگاه های سنتی.
- سهولت جابه جایی در جاده ها به دلیل نداشتن محدودیت بارهای ترافیکی.
- یک سال گارانتی و ده سال خدمات پس از فروش.
- صرفه اقتصادی در اجرای طرح برای کارفرما.
- امکان سوخت گیری از ۱ تا ۴ خودرو به صورت همزمان.
- رعایت تمامی نکات ایمنی در ساخت جایگاه.

مشخصات و ویژگی ها

- مجهز به مخزن دو جداره با قابلیت قرارگیری عایق بین دو جداره.
- یک یا دو دیسپنسر بنزینی /گازوئیلی با دبی ۴۵ تا ۳۰۰ لیتر بر دقیقه.
- مجهز به الکتروپمپ ضد انفجار با قابلیت پر و خالی کردن مخزن با دبی ۸۰۰ لیتر بر دقیقه .
- دارای تجهیزات ضد انفجار شامل : تابلو برق، پمپ شناور ، روشنایی ها و ...
- دارای لوله کشی مانسمان و اتصالات فلنجی با کلاس ۱۵۰.
- مجهز به سه لایه رنگ و پیش سازی با عملیات سندبلاست جهت استفاده و دوام بیشتر در محیط های با رطوبت بالا.
- مجهز به سیستم نشست یاب بخارات و نشست یاب VDI بین دو جداره.
- مجهز به سیستم تانک مانیتورینگ.
- ظرفیت از ۶۰۰۰ تا ۷۰۰۰۰ لیتر مطابق سفارش.

Containerized/Wheeled Mobile Fuel Station

There are some fuel stations which possess all the equipment same as that of a regular fuel station, and as its name implies, they are capable of being moved and deployed anywhere else. On mobile stations, there is no need to lay any special foundations for any operations, and they can be easily used and carried in any required location after being immediately purchased.

Suitable Places for Establishing the Stations Include :

- Public and private organizations
- Airports and terminals
- Military garrisons and police headquarters
- Municipalities, oil refineries, plants, factories, dam construction companies, mining companies and so forth



www.fna-company.com



✓ Features and Specifications

- A Double-wall tank with inter-wall insulations.
- One or two gasoline/diesel dispensers with a flow rate ranging from **45-300** liters per minute.
- Equipped with explosion-proof electro pump capable of loading and unloading the fuel tank with a flow rate of **800** liters per minute.
- Equipped with explosion-proof equipment such as electricity control panel (enclosure, submersible pump, lighting systems and so on).
- Seamless piping and flange fittings with class category of **150**.
- Equipped with three layers of paint (coatings) and prefabrication by means of sandblasting operation dedicated for use along with more durability in highly moisturized areas.
- Equipped with vapor leakage detecting system and an inter-wall VDI leakage detector.
- Equipped with tank monitoring system.
- Capacities varying from **6000** to **70000** liters upon the customer's request.

✓ Advantages of Mobile Fuel Station

- Operability in lands with the least possible space.
- The shortest possible time needed for exploitation.
- No need for foundations or any other construction operations.
- Considerable cost-effectiveness compared to conventional fuel stations.
- Ease of mobility on roads due to lack of limitations about of traffic load.
- One-year guarantee along with 10 years of after-sale services.
- Simultaneous fueling of **4-1** vehicles.
- Adherence to all safety implications and requirements in construction of fuel stations.
- Economies of Scale for the employer in implementing the plan.

جایگاه توزیع سوخت سریع‌النصب (پیش‌ساخته)

از دیگر تولیدات شرکت فناوران نفت ابزار ساخت جایگاه‌های سریع‌النصب می‌باشد که تحت شماره ۸۲۸۴۶ در تاریخ ۱۳۹۳/۰۲/۲۰ ثبت اختراع گردیده است و کلیه امکانات یک جایگاه سنتی را بصورت کوچک شده دارا می‌باشد.

ویژگی‌ها

- رعایت کلیه استانداردهای کیفی و فنی با نظارت و تاییدیه شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران.
- سرعت ساخت و نصب (حداکثر زمان ساخت ۳۰ روز و نصب ۷۲ ساعت کاری می‌باشد).
- امکان اجرا در مساحت زمین کوچک (از ۲۷۰ مترمربع به بالا).
- قابل ارائه با ظرفیت‌هایی از ۱۸۰۰۰ لیتر الی ۷۰۰۰۰ لیتر و بنا به سفارش مشتری .



Quickly-installed (pre-fabricated) Fuel Distribution Stations

Quickly-Installed (pre-fabricated) fuel distribution stations are among other solutions offered in Fanavaran Naftabzar Company that were officially registered and patented on **May 10th, 2014** under the patent **NO. 82846**. These solutions contain all the features and equipment required by a typical and traditional fuel station on small scales.

Features

- Fully compliant with all the entire qualitative and technical standards under the supervision and approval of National Iranian Oil Products Distribution Company .
- Quick production and installation (at most **30** days for production and **72** working hours for installation).
- Operable in small areas (**270** square meters or above) .
- Offered in capacities varying from **18000** to **70000** liters upon the customer's request .



FANAVARAN
NAFT ABZAR

ویژگی ها

- مخزن با ظرفیت های مختلف بنا به سفارش مشتری.
- اجرای تاسیسات مکانیکی و الکتریکی.
- اجرای سکوی سوخت گیری.
- دیسپنسر با دبی ۳۰۰ تا ۴۵ لیتر بر دقیقه.

جایگاه توزیع سوخت سنتی

شرکت فناوران نفت ابزار با استفاده از نیروهای متخصص و تجهیزات پیشرفته امکان طراحی و اجرای کلیه جایگاه های توزیع سوخت سنتی را با هر تعداد سکوی سوخت گیری دارا می باشد.

Traditional (Conventional) Fuel Station

Thanks to its highly skilled manpower and cutting-edge equipment, Fanavaran Naftabzar Company is capable of designing and operating the entire fuel distribution stations with countless platforms.

Features

- Fuel tanks with different capacities in accordance with customer's request.
- Constraction of mechanical and electrical installations.
- Constraction of fuelling platforms .
- Dispensers with a flow rate of **45** to **300** liters per minute.



www.fna-company.com

جایگاه توزیع سوخت کوچک شهری

جایگاه کوچک شهری همانند جایگاه سنتی بوده با این تفاوت که دارای ویژگی های بارزتری می باشد:

- کاهش آلودگی هوا و حفظ محیط زیست بدلیل داشتن سیستم بازیافت بخارات سوخت (طرح کهاب) .
- استفاده از فضای کمتر با حداقل مساحت زمین (۸ * ۲۰) مترمربع .
- زیباسازی شهر بواسطه مدرن بودن جایگاه .
- قابل استفاده در کلان شهرها و مناطقی که زمین جهت احداث جایگاه سوخت محدود است .
- سرعت راه اندازی بالا با حداقل عملیات عمرانی .
- کاهش مسافت لازم جهت رسیدن به جایگاه های سوخت .
- رعایت کلیه استانداردهای ایمنی از جمله NFPA 30 .
- دارای سیستم کنترل مرکزی .



Small Inner-City (Urban) Fuel Distribution Stations



They are similar to a typical conventional fuel station with the following differences in features:

- Air pollution reduction as well as preservation of the environment due to of Vapor Recovery Unit (or better known as KAHAB) system .
- Occupying less space with the smallest possible area (**8** in **20** square meters) .
- Enhancing the scenic beauty of the city by virtue of modern design of the fuel stations .
- Applicability in metropolitan cities and areas with fairly limited lands .
- Amazingly agile implementation with the least possible need for construction operations .
- Reduction in distance which is covered for approaching the fuel stations .
- Adherence to all the entire safety standards such as **NFPA 30** .
- Possessing the central controlling system .





خودرو حمل سوخت (تانکر سوخت)

شرکت مهندسی فناوران نفت ابزار با تکیه بر دانش فنی و بهره مندی از به روزترین تجهیزات صنعتی و مجهزترین خط تولید تانکرهای حمل سوخت، موفق به تولید بیش از ده ها تانکر برای توزیع انواع سوخت در بخش های دولتی و خصوصی گردیده است، این تانکر ها در دو مدل اشمیتز و بیضی ساخته می شود که از ظرفیت ۱۵۰۰ الی ۲۶۰۰۰ لیتر امکان ساخت دارد .

Fuel Tanker (Fuel Distribution Vehicle)

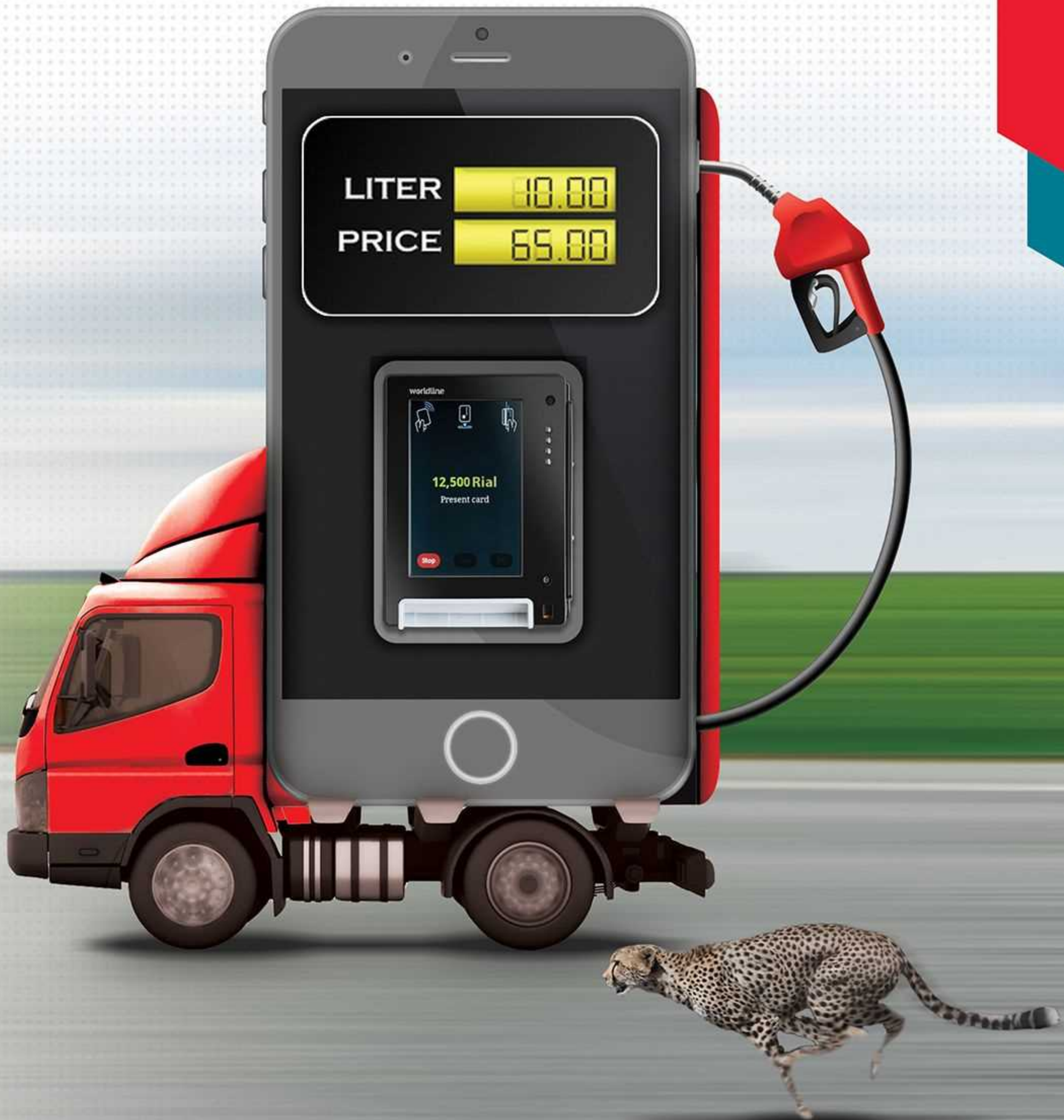
With heavy reliance on the technical know-how and exploitation of the newest industrial facilities and the most advanced production line dedicated for fuel tankers, FNA Company has managed to manufacture over tens of fuel tankers so as to distribute all types of fuel in both public and private sectors. These tankers are produced in both Schmitz and oval types that can be manufactured, operated and deployed in different capacities varying from 1500 to 26000 liters .



www.fna-company.com

خودرو سوخت رسان

شرکت فناوران نفت ابزار برای رفع مشکل ترافیک و آلودگی در کلان شهرها و حل مشکل خودروهایی که در راه مانده اند و همچنین در هنگام بروز حوادث جهت سوخت رسانی به واحدهای امدادی اقدام به طراحی خودروهای سوخت رسان نموده است.



ویژگی ها :

- رعایت کلیه استانداردهای کیفی و فنی با نظارت و تایید شرکت ملی پخش فراورده های نفتی ایران.
- سهولت در سوخت گیری و توزیع سوخت.
- حجم ایده آل جهت ذخیره سوخت.
- قابلیت ارائه بصورت اپلیکیشن.
- قدرت مانور مناسب.



www.fna-company.com

Fuel Distribution Vehicle

In order to overcome the problems related to traffic and air pollution in metropolitan areas as well as to assist with those vehicles that stop functioning halfway and also to supply fuels to emergency units in case of emergency incidents, FNA Company has begun to design Fuel Distribution Vehicles.

Features :

- Adherence to the entire technical and qualitative standards supervised and officially approved by National Iranian Oil Products Distribution Company.
- Facilitation of fueling and fuel distribution.
- Optimum volume for fuel storage.
- Offered via a mobile application.
- Appropriate maneuverability.



مخازن ذخیره سازی سوخت

شرکت مهندسی فناوری نفت ابزار یکی از بزرگترین واحدهای صنعتی تولیدکننده مخازن ذخیره سازی سوخت می باشد، با اختصاص فضایی حدود ۲۰۰۰۰ مترمربع و تجهیزات پیشرفته از جمله دستگاه های جوش زیرپودری، CNC برش چندکاره پلاسما و هوا گاز اقدام به ساخت انواع مخازن با ظرفیت، ابعاد و ضخامت های مختلف نموده است. همچنین این واحد توانایی ساخت مخازن تا ظرفیت ۱۵۰۰۰۰ لیتری به صورت افقی و عمودی را دارا می باشد. این واحد بزرگ صنعتی تنها دارنده پنل اختصاصی انجام انواع تست های پنوماتیک، هیدرواستاتیک و PT طبق استانداردهای شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران می باشد.



انواع مخازنی که شرکت فناوری نفت ابزار قادر به طراحی و ساخت می باشد به شرح زیر است :

- مخازن سوخت روی زمینی و دفنی جهت پمپ بنزین های گازوئیل و بنزین
- مخازن آلومینیومی / اتاق فشار
- مخازن استیل ضد زنگ و مبدل های حرارتی
- مخازن دو جداره

Fuel Storage Tanks

Fanavaran Naftabzar Engineering Company is the largest industrial unit in Isfahan Province that manufactures fuel storage tanks with the allocation of about **20,000** square meters of space for each product. Our company is honored to benefit from the most advanced equipment and machineries such as submerged arc welding, multi-tasking CNC cutting machine, air-gas plasma cutting machine and so forth with the aim of manufacturing fuel tanks of different types, capacities and thicknesses. This unit is capable of manufacturing fuel tanks up to capacities of **15000** liters both horizontally and vertically. This huge industrial unit is also the sole owner of an exclusive panel for conduction of all types of tests such as pneumatic, hydrostatic, PT and MT which are in full compliance with the latest standards of National Iranian Oil Products Distribution Company.

FNA Company is capable of designing and manufacturing the following fuel tanks :

- Both underground and aboveground fuel tanks for gasoline and diesel fuels
- Double-wall fuel tanks
- Stainless steel fuel tanks and Heat Exchangers
- Aluminum tanks/ pressure vessels tanks



www.fna-company.com

مش آلومینیومی ضد انفجار از آلیاژ خاصی از آلومینیوم مقاوم در برابر خوردگی به صورت متفاوتی تولید شده است که یکی از تولیدات مخصوص شرکت فناوران نفت ابزار می باشد ، این محصول قابلیت نصب در انواع مخازن جهت جلوگیری از انفجار گازهای قابل اشتعال یا مایعات دیگر را با استفاده از اصل هدایت حرارتی دارد.

مزیت های این محصول

- قابلیت نصب در انواع مخازن جهت جلوگیری از انفجار گازهای قابل اشتعال یا مایعات دیگر.
- هیچ گونه واکنش (شیمیایی و فیزیکی) با سوخت و مواد شیمیایی در مخزن ندارد.
- پیشگیری از پوسیدگی مخازن و افزایش طول عمر آن ها.
- باعث صرفه جویی در مصرف فرآورده های نفتی با کاهش ۶۰ درصدی تبخیر بنزین.
- از بین بردن بار الکتریکی ساکن و عدم تاثیر بر عملکرد سیستم سوخت.
- اشغال حداکثر ۱/۵ درصد از حجم مخازن.
- دارای وزن اندک و کاربرد در دماهای بالا.
- عدم نیاز سوخت رسان ها به Baffle.

کاربردها :

- پالایشگاه ها و جایگاه های پخش فرآورده های نفتی و مخازن ذخیره سوخت
- مخازن سوخت کلیه خودروها (سواری، سنگین، مسابقه و ...)
- تانکرهای حمل سوخت و ...





Explosion-proof materials (Excess)

Explosion-proof aluminum foil is one of the specialized products manufactured in Fanavaran Naftabzar Company. It is a special alloy of corrosion-resistant aluminum which is produced differently and is capable of being installed in all types of tanks in order to prevent the combustion of flammable gases or other liquids which is fulfilled by adopting the "Heat Transfer Principle".

> The Advantages

- Surmountable in all types of fuel tanks in order to prevent the explosion of inflammable gases or ther types of liquid.
- There is no reaction (neither chemical nor physical) with the fuel and chemicals in the tank.
- Prevention from corrosion of the tanks thus enhancing their lifespan.
- It saves the consumption of petroleum products by reducing the evaporation of gasoline by %60.
- It eliminates static electricity (electrostatics) in the tanks thus exerting "no" impacts on the fueling system performance.
- Occupying at most 1.5 percent of the fuel tank volume.
- Light weight with applicability in high-temperature situations.
- No need for "Baffle" system.



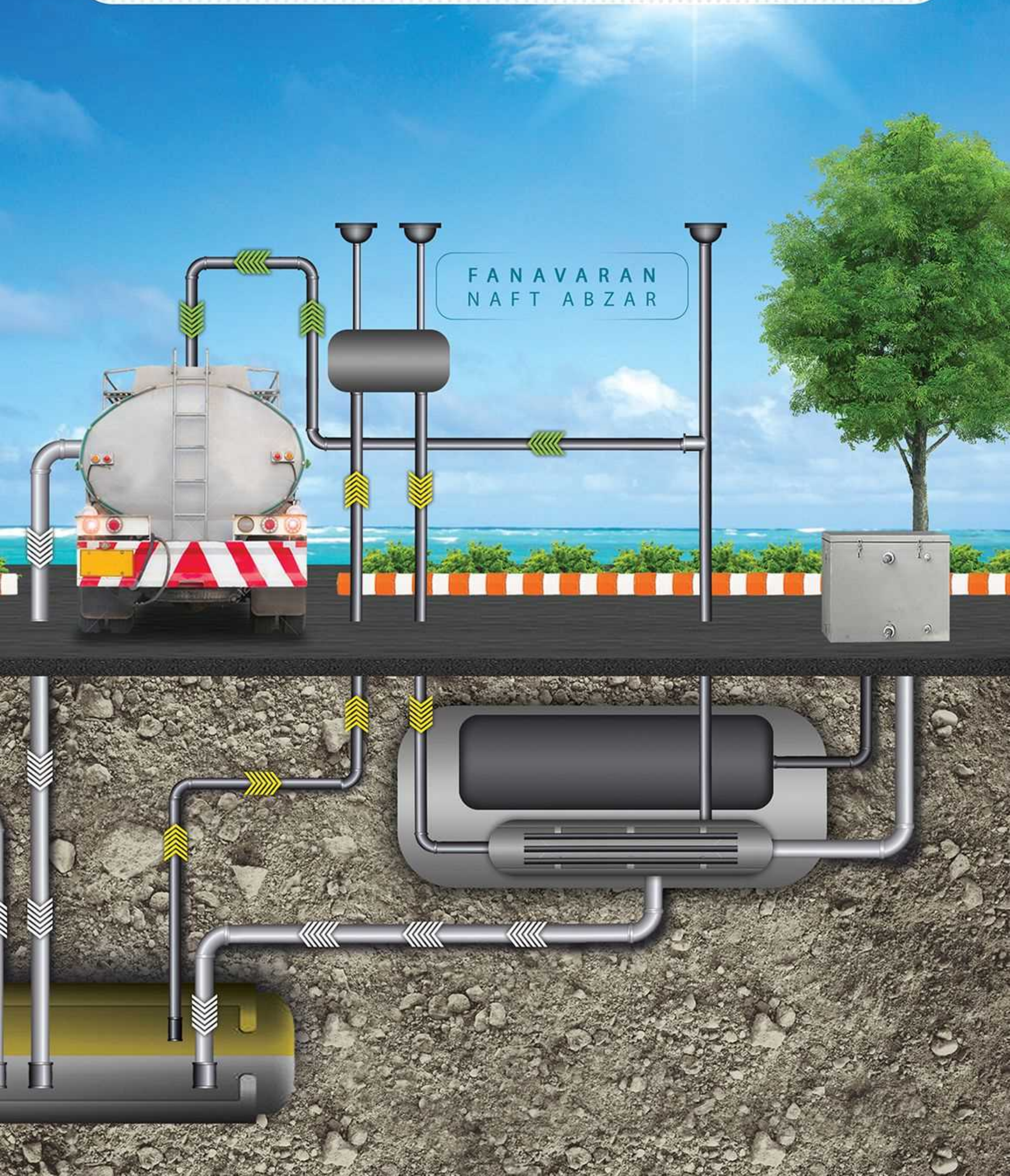
www.fna-company.com

Applications :

- Refineries and fuel stations intended for distribution of petroleum products and fuel storage tanks
- Fuel tanks of all types of vehicles (sedans, racing cars, heavy trucks...)
- Oil tankers and so on

سیستم بازیافت بخارات بنزین (طرح کهاب)

بازیافت بخارات بنزین یک سیستم پیشرفته است که از تکنولوژی تبرید به منظور تبدیل بخار ترکیبات آلی به مایع در جایگاه های عرضه سوخت استفاده می شود که بخارات حاصل از فرآیندهای داخل جایگاه را به سوخت مایع تبدیل می کند ، این تجهیز کوچک در مجاورت مخازن زیرزمینی و لوله های ونت نصب می شود و توسط یک لوله به ونت مخازن جایگاه متصل می گردد .



Vapor Recovery Unit System (Kahab)

Vapor Recover Unit (VRU) is an extremely advanced solution that exploits refrigeration technology so as to convert organic vapor to liquid in the majority of fuel distribution stations thus transforming the chemical reactions and processes in the fuel station into liquid fuel. This small equipment can be installed adjacent to the underground fuel tanks and vent pipes in order to be connected to a vent system of the fuel tanks by a pipe.



جایگاه توزیع سوخت تک سکو

کلیه تجهیزات جایگاه های توزیع سوخت توسط نیروهای مجرب شرکت فناوران نفت ابزار ساخت ، نصب و راه اندازی می شود.

ویژگی ها :

- اجرا به صورت کاملا پیش ساخته.
- امکان تولید در دو ظرفیت ۱۴۰۰۰ لیتری تک فرآورده و ۲۸۰۰۰ لیتری دو فرآورده.
- قابلیت ارائه یک یا چند فرآورده به صورت همزمان.
- سرعت بالای طراحی و اجرا حداکثر ۱۵ روز کاری.
- امکان نصب در اماکن عمومی با فضای کم.
- امکان راه اندازی حداکثر در ۳ روز کاری.
- ارائه به صورت تک کابین و ساحلی.
- قیمت مناسب.

Single-Platform Fuel Distribution Stations

All the entire fuel distribution stations in Fanavaran Naftabzar Company are manufactured, installed and operated by its highly skilled workforce.

Features :

- Completely prefabricated implementation.
- Manufacturing capabilities in two types of capacities(14000 liters for single product and 28000 liters for double product solutions).
- Offering one or more products simultaneously .
- High-speed design and operation within maximum 15 working days.
- Installation in small-area public places.
- Implementation and operability up to at most 3 working days.
- Available in both single-cabin and coastal cabins.
- Reasonably competitive price.



فلزکاری و ورق کاری



شرکت فناوران نفت ابزار با استفاده از مجهزترین دستگاه های خم ورق ، برش لیزر و برش پانچ CNC ، قادر به طراحی ، ساخت و مونتاژ انواع قطعات فلزی بشرح زیر می باشد :

- انواع دستگاه های صنعتی مانند : دستگاه های CNC طلاسازی و بخاری.
- طراحی و ساخت دیسپنسر پمپ بنزین طرح GILBARCO.
- انواع تابلوهای فشار قوی و ضعیف ، فرمان ، آتش نشانی.
- تابلوهای استیل گرید A و B ، اطفاء و اعلام حریق.
- ورق کاری انواع کانکس های چرخ دار و معمولی.
- انواع جعبه ابزارهای تریلی.
- انواع کانکس و کانتینر.
- انواع سینی کابل.

Sheet metal and metalworking



Fanavaran Naftabzar Company is honored to design, manufacture and assemble all the following metal parts thanks to possessing the most equipped and advanced machines, including Sheet Bending Machine, laser cutting machine and CNC punching machine:

- All sorts of industrial machines such as gold-making CNC machine, heating machines.
- Designing and manufacturing fuel dispensers branded by Gilbarco.
- All sorts of low-pressure and high-pressure electrical control panels (enclosures), command electrical enclosures, fire stations.
- Fire alarm and fire extinguishing panels graded as A and B.
- Sheet metals of all kinds of typical and wheeled containers.
- Different types of tool boxes customized for trucks.
- All types of containers.
- All types of cable trays.



www.fna-company.com



CNC برش چند کاره (پلاسما و هواگاز)

Multi-Tasking CNC Cutting Machine (Air-Gas , Plasma)



دستگاه پرس عدسی

End-cap pressing machine

Rotating Submerged Arc-Welding Machine

بوم و ستون جوشکاری (بوم و روتاتور جوش زیرپودری)



20-millimeter guillotine machine

گیوتین ۲۰ میلیمتر





برش لیزر فایبر

Fiber-Laser Cutting Machine



دستگاه پانچ CNC

CNC Punching Machine

Stud-welding Machine

دستگاه پیچ جوش



Sheet Bending Machine

دستگاه خم ورق



رزومه تصویری

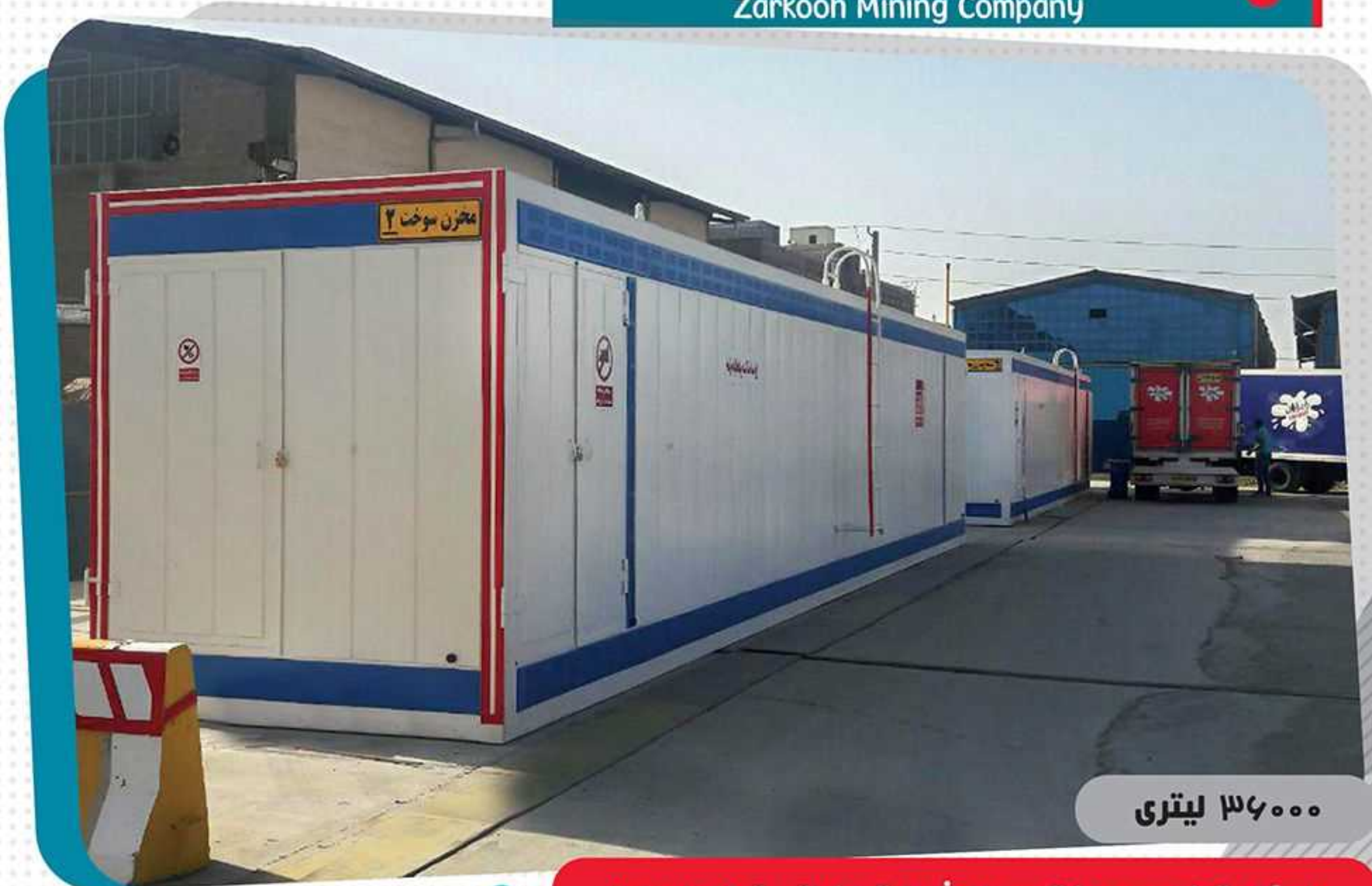


۲۴۰۰۰ لیتری

جایگاه توزیع سوخت سیار شرکت معدنی زرکوه

کردستان
Kurdistan, Iran

Mobile Fuel Distribution Station (24000 Liters)
Zarkooh Mining Company



۳۶۰۰۰ لیتری

جایگاه توزیع سوخت سیار شرکت لبنیاتی تین دامداران

تهران
Tehran, Iran

Mobile Fuel Distribution Station (36000 Liters)
Tin Damdaran Dairy Company



۲۸۰۰۰ لیتری

جایگاه توزیع سوخت سیار

Mobile Fuel Distribution Station (28000 Liters)



آزاد راه زنجان-تبریز
Zanjan-Tabriz Freeway, Iran



۱۸۰۰۰ لیتری

جایگاه توزیع سوخت سیار

Mobile Fuel Distribution Station (18000 Liters)



آزاد راه قزوین-رشت
Qazvin-Rasht Freeway

رزومه تصویری



۳۶۰۰۰ لیتری

جایگاه توزیع سوخت سیار

سیستان و بلوچستان

Sistan & Baluchistan Province, Iran

Mobile Fuel Distribution Station (36000 Liters)



۳۲۰۰۰ لیتری

جایگاه توزیع سوخت سیار

چالوس | نمک آبرود

Chalus, Mazandaran Province, Iran

Mobile Fuel Distribution Station (32000 Liters)



جایگاه توزیع سوخت کوچک شهری

اصفهان
Isfahan, Iran

Urban Mini-Fuel Distribution Station



جایگاه توزیع سوخت کوچک شهری

قم
Qom, Iran

Urban Mini-Fuel Distribution Station



تهران
Tehran, Iran

جایگاه توزیع سوخت سریع نصب میدان میوه و تره بار

Quickly-Installed Fuel Distribution Station
Fruits and Vegetables Center



قشم | بندر لافت
Laft Port, Qeshm Island, Iran

جایگاه توزیع سوخت سریع نصب اختصاصی حمودی

Quickly-Installed Fuel Distribution Station



جایگاه توزیع سوخت سریع النصب پایانه مسافری

Quickly-Installed Fuel Distribution Station

همدان

Hamedan Corporation Terminal , Iran



جایگاه توزیع سوخت سریع النصب مجتمع خدمات رفاهی پدیده کرانه

Quickly-Installed Fuel Distribution Station
Padideh Karaneh, Recreational Services Center

جاده سلفچگان-قم

Salafhchegan Road, Qom ,Iran



جایگاه توزیع سوخت هوشمند I-GAS

تهران | میدان آزادی
Azadi Square, Tehran, Iran

I-GAS (Intelligent Fuel Distribution Station)



جایگاه توزیع سوخت سنتی اختصاصی باقری

ياسوج
Yasooj, Iran

Traditional (Conventional) Fuel Distribution Station
Baqeri Station



۴۷۰۰۰ لیتری

مخازن ذخیره سازی سوخت شرکت عمران آذرستان

Fuel Storage Tanks (47000 Liters)
Omran Azarestan Company

بوشهر
Bushehr, Iran



مخازن ذخیره سازی سوخت خودرو سوخت رسان پیدو

Fuel Storage Tanks
Pido on-Demand Fuel Distribution Vehicle

تهران
Tehran, Iran



خودرو سوخت رسان اینترنتی شرکت تجارت الکترونیک ایریک پارسیان (پیدو)

تهران
Tehran, Iran

Mobile Fueling Vehicle
Pido (Ayrice Parsian E-Commerce Company)



خودرو حمل سوخت شرکت پترو ایریک

اصفهان
Esfahan, Iran


Fuel Distribution Vehicle
Petro Ayric Company





موقعیت مکانی شرکت فناوران نفت ابزار


FNA Company Spatial Location


 Fanavaran Naftabzar Company | Phase Of Tose'eh St |
Across from Sejzi Industial Zone | 22 Kilometers
Toward Naein Road | Isfahan | Iran


 +9831 - 95011861 - 4


 +9831 - 95011861 - 4 (Extension.1)

 +989120394844 - 5 | +989139693890

 info@fna-company.com

 اصفهان | کیلومتر ۲۲ جاده ناین | روبروی شهرک صنعتی
سجزی | فاز توسعه

 ۰۳۱ - ۹۵۰۱۱۸۶۱ - ۴

 ۰۳۱ - ۹۵۰۱۱۸۶۱ - ۴ (داخلی ۱)

 ۰۹۱۳۹۶۹۳۸۹۰ | ۰۹۱۲۰۳۹۴۸۴۴ - ۵

 www.fna-company.com



FanavaranNaftabzar



ANDROID



iOS