

Cabinet's Industries and Mines Working Group Visits Managing Director of Largest Pre-fabricated Panels Factory at Parand Industrial Estate



The cabinet's Industries and Mines Working Group visited the managing director of Paykar Bonyan Group, the largest manufacturer of pre-fabricated panels, at the place of the company's factory in phase No. 1 of Parand Industrial Estate.

This visit was participated by the deputy industries and mines minister for industrial affairs, head of Tehran Province's Industries and Mines Department, Friday prayer leader and the governor of Robat-Karim, members of Bank of Industry and Mines' Facilities Headquarters, and some officials of Tehran Province's industrial departments.

Addressing this meeting, Mostafa Mahmoudi, the managing director of Paykar Bonyan Group, introduced this six-subsidary group as a holding company with over half a century experience in terms of implementing industrial, production and export projects.

While welcoming the audience, he referred to observing the international standards to materialize the great industrial objective of country as the only way to achieve success and progress as well as stable development.

In this due, he instanced the countries such as Germany and Japan, which despite being deprived from potentialities such as those we enjoy in Iran managed to reach the highest progress levels through perseverance and preciseness in addition to compensating damages caused by the World Wars.

Pointing to many potentialities and resources in our country such as oil, gas, mines, four seasons, strategic location and the young human resources as the most important one, Mahmoudi put emphasis on increasing the life span of building through applying the modern technology and industrial constructions as the solution for removing the housing problem and pointed to some of his honors in this due such as receiving reward as the exemplary architect in 2007, receiving trophy for his plan, which was selected exemplary in 2008 International Architecture Festival held in Barcelona, registering specifications of the factory in the U.S.A 2009 architecture records, receiving plaque of honor from the Ministry of Industries and Mines as one of the five elite industrialists of Tehran province in the last year and receiving technical certificate from the Ministry of Housing as well as obligatory and promotional standard emblems, and ISO9001 Quality Control Certificate.

Paykar Bonyan Company started its activity about one decade ago with the aim of industrial construction of buildings through cooperating with the Italian Emmedue Panels Company, which has some 40 years of experience in this field, and it managed to become one of the industrial constructional hubs through establishing a large indus-

trial unit in phase No. 1 of Parand Industrial Estate.

By launching panel manufacturing subsidiary unit, the company delineated its policy as transferring modern constructional technology, importing, launching and optimizing the production line in addition to research and development as well as preparing technical knowledge in order to indigenize technology and finally offering consultation services, designing and implementing industrial mass production projects and intends to institutionalize industrial construction in the country.

In this due, over 7500 square meters of different kinds of panel is manufactured per day in two full-automatic production lines of the company which is enough for building 28 units of 75 square meters or 10000 residential units.

Although he has launched and operated the largest and most various constructional panels which have many applications in the mass house building, Mahmoudi referred to offering sincere services to his country through institutionalizing construction of safe and stable buildings as his objective and announced about his plan of quality and quantity development of the constructional industry through launching solar energy production and anti-earthquake systems as well as dried concrete production line, and increasing capacity of building pre-fabricated houses which have already left unfinished due to the global recession.

He further introduced development plan of Paykar Bonyan Group as follows:

This great plan includes differ-



ent large parts with the capacity of manufacturing products required for construction of 50000 residential units of 75 square meters per year. These parts involves research and development, imports, production, installation and launching anti-earthquake systems, reinforcing and weatherizing systems, dried concrete production line. These measures will be a noticeable help to the quality and quantity develop-

ment of the constructional industry in the country.

It is hoped that anomalous sales of the valuable natural resources such as oil and gas is someday prevented through progress of the industry and production and exports of the standard products.

Mahmoudi, who is considered as the father of industrial construction technology in Iran, has already received tens of rewards from the national and international architecture and industry conferences such as receiving reward as the exemplary architect in 2007, receiving trophy for his plan, which was selected ex-

emplary in 2008 International Architecture Festival held in Barcelona, registering specifications of the factory in the U.S.A 2009 architecture records, receiving plaque of honor from the Ministry of Industries and Mines as one of the five elite industrialists of Tehran province in the last year.

Plaque of honor was granted to the father of industrial construction technology in Iran Eng. Mostafa Mahmoudi who is the managing director of Paykar Bonyan Six-Subsidiary Holding Company.

در همایش تشریح بسته حمایتی صنعت و معدن کشور مورخ ۸۹/۸/۱۰ لوح تقدیر به پدر فناوری نوین در عرصه صنعتی سازی مسکن آقای مهندس مصطفی محمودی مدیر عامل شرکت هلدینگ ۶ گانه پایکار بنیان اعطا گردید.

Paykar Bonyan Company has managed to receive the legal permits such as technical certificate from the Ministry of Housing as well as obligatory and promotional standard emblems, and ISO9001 Quality Control Certificate, in addition to providing land, preparing the map of second phase of factory and receiving permit for development plan of the great project of industrializing constructional operations in the country. In order to support this project,

in his last week meeting Mahmoudi gave a letter to Eng. Afshin Roghani, the deputy industries and mines minister for the industrial affairs, who was the senior official of this ministry attended that session, and also Eng. Mohammadreza Mes-Foroush, the head of Tehran Province's Industries and Mines, and called on them to pay serious attention to the problems this company faces in terms of quality and quantity development.

In this meeting Eng. Afshin Roghani and Eng. Mohammadreza Mes-Foroush coupled with Bank of Industry and Mines' Facilities Headquarters promised for investigating and supporting development plan of Paykar Bonyan Company.

کسب دهها جایزه از مناسبت های معماری و صنعتی داخلی و خارجی از جمله جایزه اول معمار سال ۸۶، تندیس طرح برگزیده فستیوال جهانی معماری در پارسلونا اسپانیا در سال ۲۰۰۸ و درج مشخصات کارخانه در نشریه معتبر رکوردهای معماری آمریکا در ماه مارس ۲۰۰۹ شده. سال گذشته از سوی وزارت صنایع و معادن به عنوان یکی از ۵ صنعتگر نخبه و برتر استان تهران مورد تقدیر قرار گرفت.

پایکار بنیان با کسب مجوزهای قانونی مانند تاییدیه فنی وزارت مسکن، مهر استاندارد تشویقی و اجباری، دریافت گواهینامه تضمین مدیریت کیفیت ISO ۹۰۰۱، تامین زمین، تهیه نقشه فاز دوم کارخانه و اخذ مجوز طرح توسعه برای اجرای پروژه عظیم صنعتی سازی تولید ساختمان در کشور گام برداشته که جهت حمایت از این پروژه، محمودی در نشست هفته گذشته با تسلیم نامه‌ای به افشین روغنی، معاون امور صنایع وزارت صنایع و معادن که به عنوان عالیترین مقام وزارتخانه در این نشست حضور یافته بود و مهندس محمدرضا مس فروش،

درخواست پدرفناوری ساخت و ساز صنعتی کشور در دیدار صمیمانه کارگروه هیات دولت در امور صنایع و معادن با مدیریت بزرگترین کارخانه پانل‌های پیش ساخته در شهر صنعتی پرند

اجرای ستون و دیواربرشی تمام پروژه‌های درون شهری و شاکریت پانلهای باربر و غیرباربر، راه اندازی می‌گردند که خود کمکی شایان به توسعه کمی و کیفی صنعت ساختمان را در بر خواهد داشت.

به امید روزی که با پیشرفت صنعت و تولیدات استاندارد و صادرات مطلوب بتوان از فروش بی رویه منابع طبیعی ارزشمند و تجدید ناپذیر مانند نفت و گاز جلوگیری نمود.

محمودی که پدر فناوری ساخت و ساز صنعتی در کشور تلقی می‌شود و تاکنون موفق به خط تولید و راه اندازی و بهینه سازی آن توام با تحقیق و توسعه و تدوین دانش فنی جهت بومی سازی فن آوری و نهایتاً مشاوره، طراحی و اجرای پروژه‌های انبوهسازی، فروش صنعتی قرارداده و درصدد نهادینه کردن صنعتی سازی ساختمان در کشور میباشد.

در همین راستا در ۲ خط تولید تمام اتوماتیک شرکت شامل بلوکر، بندینگ، پانتو گرافه، اکسپندر، مولد، مش باف و پانل ماشین روزانه بیش از ۷۵۰۰ متر مربع انواع پانل تولید می‌شود که معادل محصول لازم برای احداث ۲۸ واحد ۷۵ متر مربعی در روز و یا ۱۰۰۰۰ واحد مسکونی در سال میباشد.

محمودی با وجود راه اندازی و بهره‌برداری از بزرگترین و متنوع ترین خط تولید پانلهای ساختمانی که کاربرد فراوانی در انبوهسازی به روش صنعتی دارند، ضمن آنکه قصد خود را از ورود به این رشته خدمت خالصانه به مملکت و لذت معنوی از به ثمر رسیدن این راه با احداث ساختمانهای ایمن، با کیفیت و با دوام عنوان کرد، مانند در وضع موجود را پایان راه ندانسته و از برنامه گسترش کمی و کیفی صنعت ساختمان با راه اندازی سیستم‌های لرزه جدا و میراگر زلزله، خطوط تولید بتن خشک آماده، سیستم‌های تولید انرژی خورشیدی و افزایش ظرفیت تولید ساختمانهای پیش ساخته خبر داد که فعلاً به علت تأثیر از اوضاع جهانی و رکود اقتصادی ناتمام مانده است.

وی در معرفی طرح توسعه پایکار بنیان افزود: این طرح عظیم دارای بخشهای بزرگ و متنوعی با ظرفیت تولید محصولات لازم برای احداث ۵۰۰۰۰ واحد مسکونی ۷۵ مترمربعی در سال خواهد بود و در آن قسمتهای متنوع شامل تحقیق و توسعه، واردات، تولید، نصب و اجرای سیستمهای فوق پیشرفته لرزه جدا و میراگر زلزله، سیستمهای مقاومسازی، سبکسازی و عایقکاری ساختمانهای موجود، خط تولید بتن خشک آماده در ردههای مختلف برای

در این دیدار که با حضور معاون وزیر صنایع و معادن در امور صنایع، ریاست سازمان صنایع و معادن استان تهران و معادن استان تهران، امام جمعه محترم و فرماندار رباط کریم، اعضای ستاد تسهیلات بانکها و جمعی از مقامات و دست‌اندرکاران صنایع استان تهران در محل کارخانه پایکار بنیان پانل واقع در فاز یک شهر صنعتی پرند برگزار گردید، آقای مصطفی محمودی با معرفی گروه شرکت‌های ششگانه پایکار بنیان به عنوان هلدینگ که با بیش از نیم قرن سابقه در زمینه اجرای پروژه‌های صنعتی، تولید و صادرات فعالیت دارد، ضمن خوش آمدگویی به شرکت کنندگان، رعایت استانداردهای جهانی و هدف قرار دادن آنها را جهت حرکت بزرگ صنعتی کشور، یگانه راه موفقیت، سربلندی، پیشرفت و توسعه پایدار دانست و با ذکر مثال از کشورهایی مانند آلمان و ژاپن نام برد که علیرغم بی بهره بودن از نعمات بیکرانی که در میهن عزیزمان به وفور یافت می‌شود صرفاً با پشتکار و دقت و ارزش قائل شدن برای زمان طی یک برنامه ریزی منسجم، توانستند ضمن جبران سریع خسارات ناشی از جنگهای جهانی، به بالاترین سطوح پیشرفت نائل آیند.

وی با برشماری منابع بیکران و ارزشمند موجود در کشور مانند نفت، گاز، انواع معادن، اقلیم بی‌نظیر چهار فصل، موقعیت سوق الجیشی، سطح گسترده تحت تابش انرژی خورشیدی و از همه مهمتر نیروی جوان و استعدادهای انسانی در سطح تراز اول جهان که باید قدر آنها را دانست، بر افزایش عمر مفید بنا با بهره گیری از فن‌آوریهای نوین و روی آوردن به ساخت صنعتی، به عنوان راه حل مشکل کمبود مسکن تاکید نموده و به تعدادی از افتخاراتی که در این راه کسب نموده مانند جایزه اول معمار سال ۸۶، تندیس طرح منتخب فستیوال جهانی معماری ۲۰۰۸، پارسلونا، ثبت در نشریه رکوردهای معماری ۲۰۰۹ آمریکا، دریافت لوح تقدیر صنعتگر نخبه استان تهران و نیز موفقیت در کسب تاییدیه فنی از وزارت مسکن و مهرهای استاندارد اجباری و تشویقی و گواهی نامه تضمین مدیریت کیفیت ISO ۹۰۰۱ اشاره کرد.

شرکت پایکار بنیان پانل فعالیت خود را حدود یک دهه قبل با هدف تولید صنعتی ساختمان با همکاری شرکت Emmedue Panels ایتالیا با سابقه‌ای ۴۰ ساله در این صنعت آغاز کرد و طی همین مدت با راه‌اندازی یک واحد بزرگ صنعتی در فاز اول شهرک صنعتی پرند توانست به یکی از قطب‌های تولید صنعتی ساختمان تبدیل شود. پایکار بنیان که در واقع هلدینگ با بیش از نیم قرن سابقه و شامل ۶ شرکت زیر مجموعه فعال در زمینه اجرای پروژه‌های صنعتی، تولید و صادرات است با راه اندازی زیرمجموعه پانل سیاست‌کاری خود را بر انتقال کامل تکنولوژی پیشرفته ساختمانی، واردکردن



در این دیدار که با حضور معاون وزیر صنایع و معادن در امور صنایع، ریاست سازمان صنایع و معادن استان تهران، امام جمعه محترم و فرماندار رباط کریم، اعضای ستاد تسهیلات بانکها و جمعی از مقامات و دست‌اندرکاران صنایع استان تهران در محل کارخانه پایکار بنیان پانل واقع در فاز یک شهر صنعتی پرند برگزار گردید، آقای مصطفی محمودی با معرفی گروه شرکت‌های ششگانه پایکار بنیان به عنوان هلدینگ که با بیش از نیم قرن سابقه در زمینه اجرای پروژه‌های صنعتی، تولید و صادرات فعالیت دارد، ضمن خوش آمدگویی به شرکت کنندگان، رعایت استانداردهای جهانی و هدف قرار دادن آنها را جهت حرکت بزرگ صنعتی کشور، یگانه راه موفقیت، سربلندی، پیشرفت و توسعه پایدار دانست و با ذکر مثال از کشورهایی مانند آلمان و ژاپن نام برد که علیرغم بی بهره بودن از نعمات بیکرانی که در میهن عزیزمان به وفور یافت می‌شود صرفاً با پشتکار و دقت و ارزش قائل شدن برای زمان طی یک برنامه ریزی منسجم، توانستند ضمن جبران سریع خسارات ناشی از جنگهای جهانی، به بالاترین سطوح پیشرفت نائل آیند.

وی با برشماری منابع بیکران و ارزشمند موجود در کشور مانند نفت، گاز، انواع معادن، اقلیم بی‌نظیر چهار فصل، موقعیت سوق الجیشی، سطح گسترده تحت تابش انرژی خورشیدی و از همه مهمتر نیروی جوان و استعدادهای انسانی در سطح تراز اول جهان که باید قدر آنها را دانست، بر افزایش عمر مفید بنا با بهره گیری از فن‌آوریهای نوین و روی آوردن به ساخت صنعتی، به عنوان راه حل مشکل کمبود مسکن تاکید نموده و به تعدادی از افتخاراتی که در این راه کسب نموده مانند جایزه اول معمار سال ۸۶، تندیس طرح منتخب فستیوال جهانی معماری ۲۰۰۸، پارسلونا، ثبت در نشریه رکوردهای معماری ۲۰۰۹ آمریکا، دریافت لوح تقدیر صنعتگر نخبه استان تهران و نیز موفقیت در کسب تاییدیه فنی از وزارت مسکن و مهرهای استاندارد اجباری و تشویقی و گواهی نامه تضمین مدیریت کیفیت ISO ۹۰۰۱ اشاره کرد.

شرکت پایکار بنیان پانل فعالیت خود را حدود یک دهه قبل با هدف تولید صنعتی ساختمان با همکاری شرکت Emmedue Panels ایتالیا با سابقه‌ای ۴۰ ساله در این صنعت آغاز کرد و طی همین مدت با راه‌اندازی یک واحد بزرگ صنعتی در فاز اول شهرک صنعتی پرند توانست به یکی از قطب‌های تولید صنعتی ساختمان تبدیل شود. پایکار بنیان که در واقع هلدینگ با بیش از نیم قرن سابقه و شامل ۶ شرکت زیر مجموعه فعال در زمینه اجرای پروژه‌های صنعتی، تولید و صادرات است با راه اندازی زیرمجموعه پانل سیاست‌کاری خود را بر انتقال کامل تکنولوژی پیشرفته ساختمانی، واردکردن

در این دیدار که با حضور معاون وزیر صنایع و معادن در امور صنایع، ریاست سازمان صنایع و معادن استان تهران و معادن استان تهران، امام جمعه محترم و فرماندار رباط کریم، اعضای ستاد تسهیلات بانکها و جمعی از مقامات و دست‌اندرکاران صنایع استان تهران در محل کارخانه پایکار بنیان پانل واقع در فاز یک شهر صنعتی پرند برگزار گردید، آقای مصطفی محمودی با معرفی گروه شرکت‌های ششگانه پایکار بنیان به عنوان هلدینگ که با بیش از نیم قرن سابقه در زمینه اجرای پروژه‌های صنعتی، تولید و صادرات فعالیت دارد، ضمن خوش آمدگویی به شرکت کنندگان، رعایت استانداردهای جهانی و هدف قرار دادن آنها را جهت حرکت بزرگ صنعتی کشور، یگانه راه موفقیت، سربلندی، پیشرفت و توسعه پایدار دانست و با ذکر مثال از کشورهایی مانند آلمان و ژاپن نام برد که علیرغم بی بهره بودن از نعمات بیکرانی که در میهن عزیزمان به وفور یافت می‌شود صرفاً با پشتکار و دقت و ارزش قائل شدن برای زمان طی یک برنامه ریزی منسجم، توانستند ضمن جبران سریع خسارات ناشی از جنگهای جهانی، به بالاترین سطوح پیشرفت نائل آیند.

وی با برشماری منابع بیکران و ارزشمند موجود در کشور مانند نفت، گاز، انواع معادن، اقلیم بی‌نظیر چهار فصل، موقعیت سوق الجیشی، سطح گسترده تحت تابش انرژی خورشیدی و از همه مهمتر نیروی جوان و استعدادهای انسانی در سطح تراز اول جهان که باید قدر آنها را دانست، بر افزایش عمر مفید بنا با بهره گیری از فن‌آوریهای نوین و روی آوردن به ساخت صنعتی، به عنوان راه حل مشکل کمبود مسکن تاکید نموده و به تعدادی از افتخاراتی که در این راه کسب نموده مانند جایزه اول معمار سال ۸۶، تندیس طرح منتخب فستیوال جهانی معماری ۲۰۰۸، پارسلونا، ثبت در نشریه رکوردهای معماری ۲۰۰۹ آمریکا، دریافت لوح تقدیر صنعتگر نخبه استان تهران و نیز موفقیت در کسب تاییدیه فنی از وزارت مسکن و مهرهای استاندارد اجباری و تشویقی و گواهی نامه تضمین مدیریت کیفیت ISO ۹۰۰۱ اشاره کرد.

شرکت پایکار بنیان پانل فعالیت خود را حدود یک دهه قبل با هدف تولید صنعتی ساختمان با همکاری شرکت Emmedue Panels ایتالیا با سابقه‌ای ۴۰ ساله در این صنعت آغاز کرد و طی همین مدت با راه‌اندازی یک واحد بزرگ صنعتی در فاز اول شهرک صنعتی پرند توانست به یکی از قطب‌های تولید صنعتی ساختمان تبدیل شود. پایکار بنیان که در واقع هلدینگ با بیش از نیم قرن سابقه و شامل ۶ شرکت زیر مجموعه فعال در زمینه اجرای پروژه‌های صنعتی، تولید و صادرات است با راه اندازی زیرمجموعه پانل سیاست‌کاری خود را بر انتقال کامل تکنولوژی پیشرفته ساختمانی، واردکردن

در این دیدار که با حضور معاون وزیر صنایع و معادن در امور صنایع، ریاست سازمان صنایع و معادن استان تهران و معادن استان تهران، امام جمعه محترم و فرماندار رباط کریم، اعضای ستاد تسهیلات بانکها و جمعی از مقامات و دست‌اندرکاران صنایع استان تهران در محل کارخانه پایکار بنیان پانل واقع در فاز یک شهر صنعتی پرند برگزار گردید، آقای مصطفی محمودی با معرفی گروه شرکت‌های ششگانه پایکار بنیان به عنوان هلدینگ که با بیش از نیم قرن سابقه در زمینه اجرای پروژه‌های صنعتی، تولید و صادرات است با راه اندازی زیرمجموعه پانل سیاست‌کاری خود را بر انتقال کامل تکنولوژی پیشرفته ساختمانی، واردکردن