

cover



Amir Kabir Steel Co.



• معرفی و تاریخچه:

مجتمع فولاد امیرکبیرخزر با چشم انداز دستیابی به سازمانی مشتری مدار، تاثیرگذار، خوشنام و پیشرو در صنایع فولاد کشور، در سال ۱۳۸۲ در زمینی به مساحت ۱۴ هکتار در شهرک صنعتی رشت تاسیس گردید. این مجموعه از سال ۱۳۸۵ با ظرفیت تولید ۷۵۰ هزارتن انواع میلگرد فولادی در ۳ خط و با بکارگیری ۴۰۰ نفر نیروی کار مستقیم در حال فعالیت می باشد.

Amir Kabir Steel Plant officially started its activity in 2003. AKS Co enjoys a spacious 14hectare industrial land located in Rasht industrial city in north of Iran. The steel complex gradually increased its rebar production capacity to 750000 TONS p/a via three distinctive production lines in 2006 and managed to employ over 400 local staff. AKS Co is proud to have achieved world class finished product quality standards as well as deployment of modern sales and customer service procedures in place to pioneer new frontiers of innovation in the steel industry of the country.

A.K.S Co





- In IRAN, we are currently one of the largest producer of several types of industrial and construction rebar via high tech production line and facilities. Produced rebar sizes of this company vary from size 8 till 40 and come in different grades. All finished products are fully compatible with DIN, ASTM, GHOST, TS, SGS, COTECNA world standards as well as Iran national standard 3132. Rebars can be used in all kinds of construction sites such as Bridges, Dams, Power plants, Industrial, commercial and residential developments.



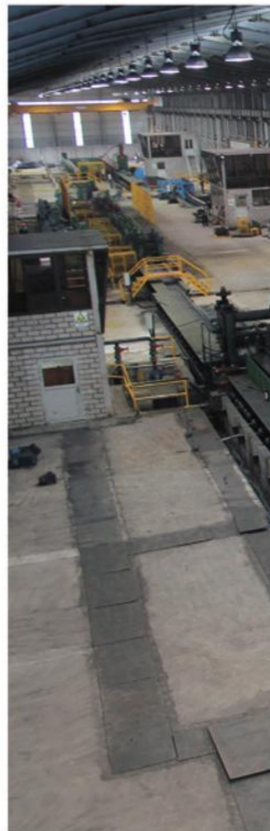
• شرکت ما با اتکا به فناوری پیشرفته در خط تولید، یکی از بزرگترین تولیدکنندگان انواع میلگردهای صنعتی و ساختمانی در سایزهای ۸ الی ۴۰ با گریدهای مختلف مطابق استاندارد ملی ایران به شماره ۳۱۳۲ و استانداردهای جهانی SGS, DIN, ASTM, GHOST, TS, COTECNA در ایران می باشد. میلگرد در سایزهای مختلف، در کلیه سازه های بتنی از جمله پل سازی، سدسازی، نیروگاه ها، ساخت واحدهای صنعتی، مجتمع های تجاری، اداری، مسکونی و ... مورد استفاده قرار می گیرد.

● **مهمترین اهداف مجموعه:**

- ◀ ارتقای سطح کمی و کیفی تولید محصولات
- ◀ قرار گرفتن در زمره ۱۰ شرکت طراز اول صنعت فولاد کشور
- ◀ تامین بخش مهمی از نیاز داخلی صنایع کشور و فعالیتهای عمرانی در زمینه مصرف انواع میلگرد
- ◀ افزایش سهم مجموعه در توسعه صادرات کشور

● **AIMS**

- ▶ Constant quality and quantity control management aligned with latest world standards
- ▶ Local and international high competency and competitiveness approach
- ▶ Priority in supplying the basic needs of the local market and adding values to the local market self-sufficiency
- ▶ Play a vital role in overseas markets by increasing the factory's export capacity



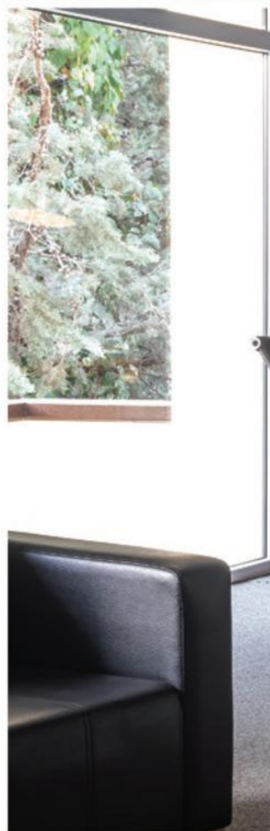
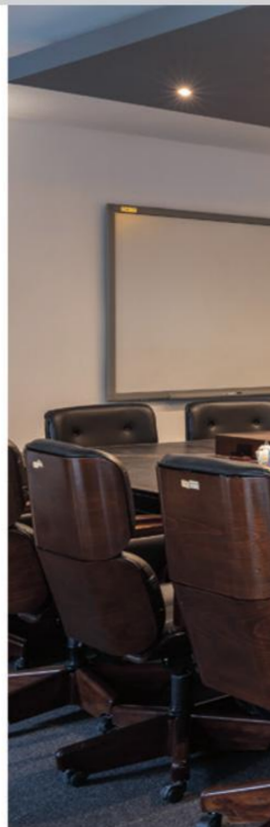
• خط مشی

مجتمع فولاد امیرکبیرخزر با استقرار سیستم مدیریت یکپارچه، زنجیره ارزش را در سراسر مجموعه ایجاد نموده است و خود را نسبت به اصول زیر متعهد می داند:

- ◀ بهبود مستمر عملکرد سیستم مدیریت یکپارچه
- ◀ همگرایی فعالیت ها با محیط زیست و تلاش در جهت جلوگیری از آلودگی زیست محیطی و حذف خطرات و کاهش ریسک های ایمنی و بهداشت شغلی
- ◀ توسعه کیفی محصولات و اتخاذ راهکارهای موثر در جهت کاهش ضایعات خط تولید
- ◀ ارتقای سطح رضایت مشتریان و رسیدگی موثر به نظرات و شکایات مشتریان
- ◀ انطباق با الزامات قانونی
- ◀ همسو نمودن مدیریت ریسک با اهداف، راهبرد و فرهنگ سازمان

• VALUES

- ▶ Constant management and local/international customer service standard updates
- ▶ Apply latest environmental friendly solutions and standards
- ▶ Increase finished product quality and standards and deploy waste reduction management
- ▶ Integrity, professionalism and accuracy
- ▶ Prioritize customer satisfaction, suggestions and complaints
- ▶ Apply procedures in compliance with local and international laws and regulations
- ▶ Seek and apply latest risk management procedures and manuals





● EXCLUSIVITY

- ▶ 3 production lines enable the plant to produce three different rebar sizes simultaneously
- ▶ World standard and high quality finished products
- ▶ Highly skilled R&D and quality control department and team
- ▶ World standard laboratories
- ▶ Own transport company to facilitate fast and cheap delivery
- ▶ Strategic location close to northern Caspian Sea ports for export and access to post soviet states market
- ▶ Highly educated & experienced local and international sales and customer service staff

● ویژگی های متمایز

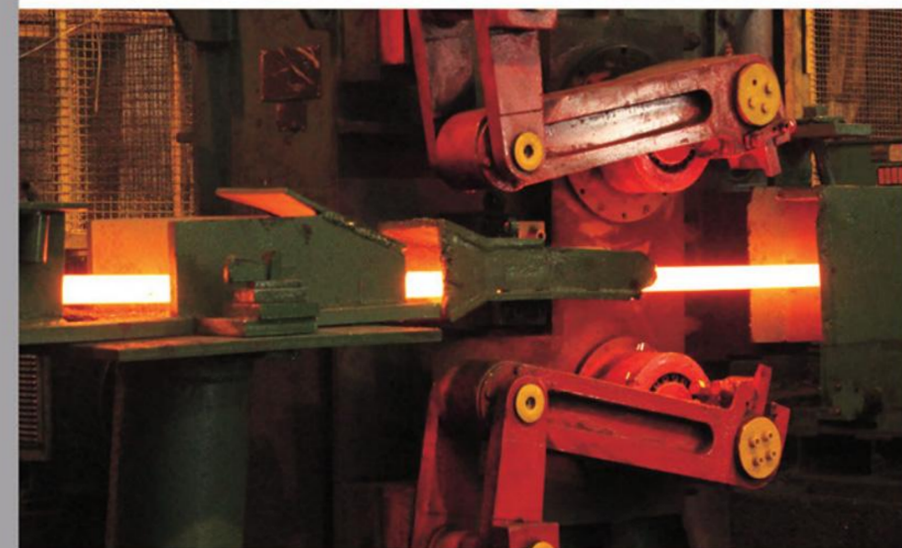
- ◀ امکان تولید ۳ سایز مختلف محصول بصورت همزمان با گریدهای مختلف
- ◀ تولید محصول با بالاترین کیفیت و مطابق با استاندارد های ملی و جهانی
- ◀ مجهز به آزمایشگاه ها با تجهیزات کامل و مدرن روز دنیا
- ◀ پایش آنلاین و تحقیق و توسعه درخصوص کیفیت محصولات مطابق با نیاز بازار
- ◀ بهره گیری از ناوگان حمل و نقل مطمئن با خدمات رسانی سریع
- ◀ قرارگیری کارخانه در مجاورت بنادر استراتژیک شمال کشور و دسترسی آسان به بازارهای صادراتی در کشورهای آسیای میانه
- ◀ ایجاد ارتباط موثر با مشتریان و رضایتمندی بالا از محصولات

● فرآیند تولید میلگرد

در فرآیند تولید، شمش های فولادی به سمت کوره پیش گرم هدایت شده و به دمای نورد (۱۱۰۰-۱۲۵۰) درجه سانتی گراد) می رسند. سپس شمش های گداخته به خط تولید ارسال می شوند و با عبور از میان تعدادی جفت غلطک توسط ترمکس سریعاً خنک شده و پس از رسیدن به شرایط مطلوب به دمای حدود ۴۰۰ درجه سانتی گراد می رسند. نهایتاً، میلگردهای برش خورده به منظور خنک شدن نهایی به روی بستر خنک کننده ارسال و توسط قیچی سرد بر ابعاد ۱۲ متری برش داده می شوند و سپس بسته بندی و توزین می شوند. همچنین هر بسته (بندل) محصول شامل برچسب (پلاک) می باشد که حاوی کلیه مشخصات محصول می باشد.

● How rebar is made?

In this process, steel billets will smoothly be guided towards the furnace to be heated up to 1250 – 1100 degrees Centigrade. After being heated and smoothened the billets will be directed to the production line. Industrial rollers are being used for such transfers. Billets will rapidly be cooled down to 400 degrees centigrade by thermex machines. Eventually the rebars are shaped, cut in 12 meter long bars, cooled down and ready for packing. The label on each pack indicates all specifications of the final product.

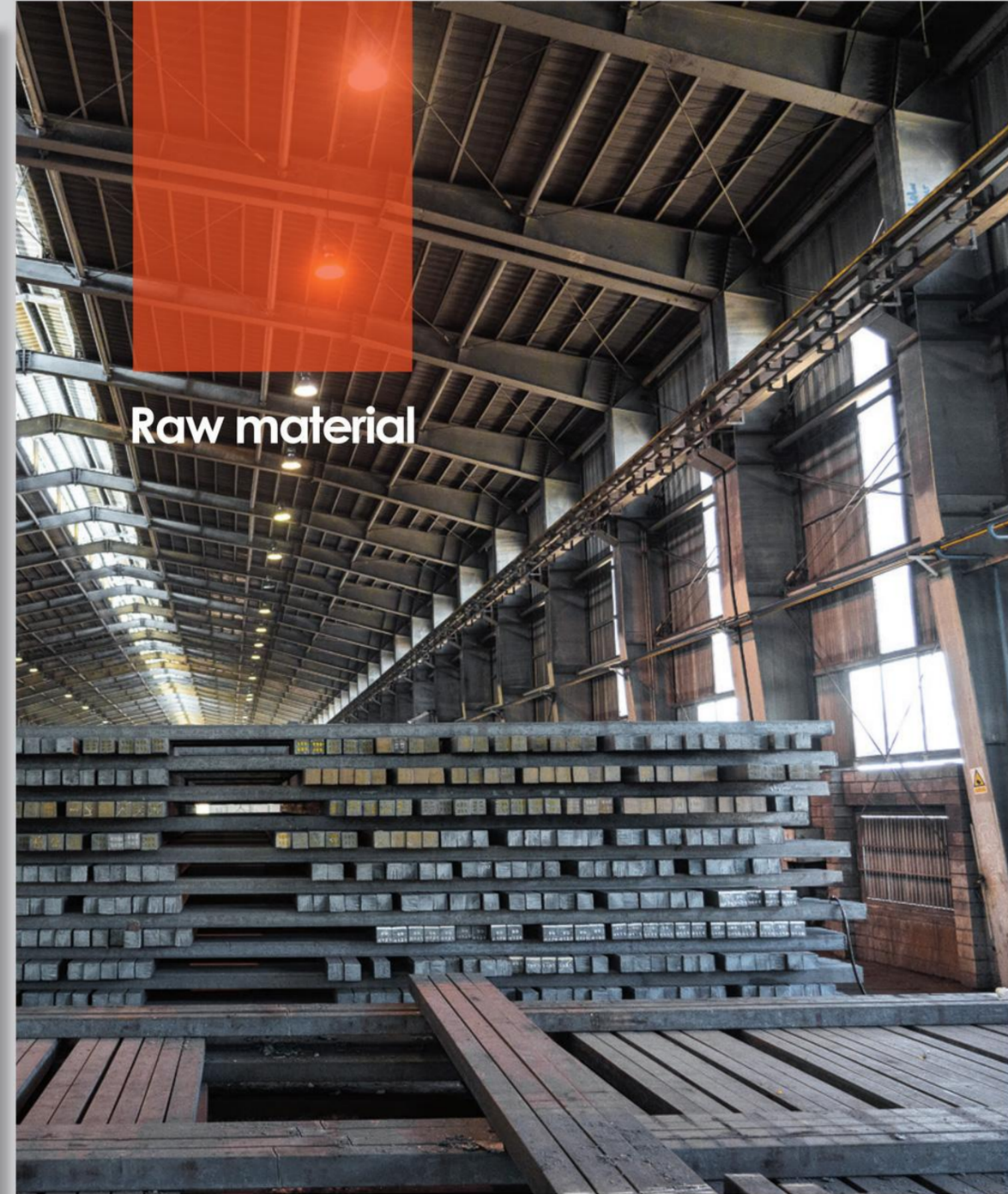
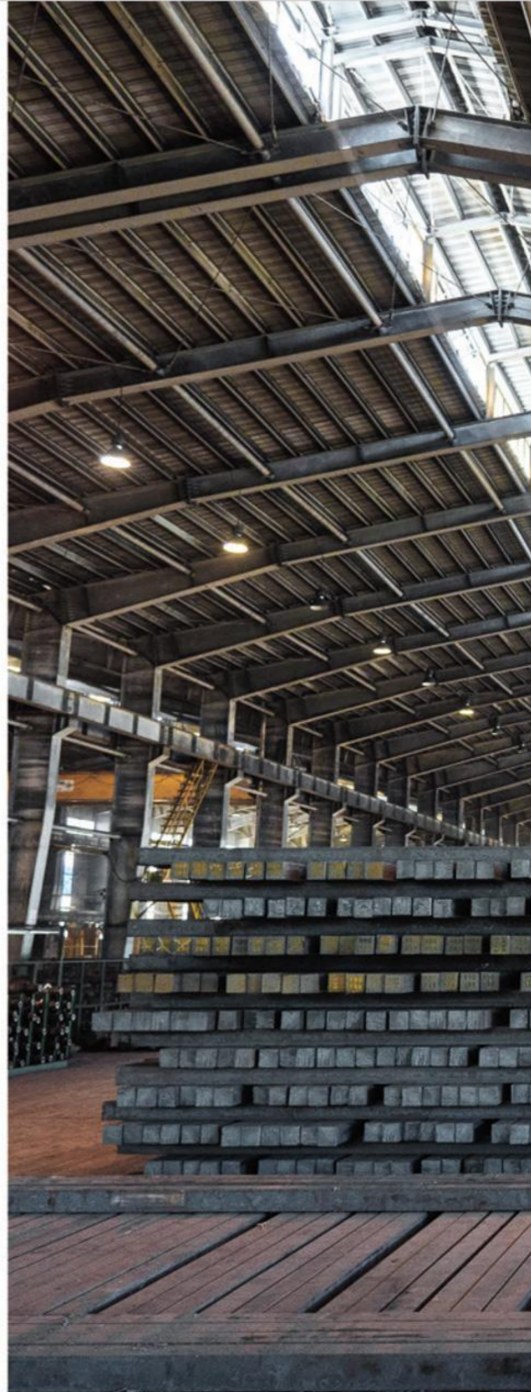


● مواد اولیه

مواد اولیه مورد استفاده شرکت فولاد امیرکبیر خزر شمش فولادی با مشخصات ابعادی با سطح مقطع 120×120 ، 125×125 ، 130×130 ، 150×150 و 120×120 میلیمتر مربع بوده و از منابع داخلی یا خارجی تامین می گردد.

● Raw material

Raw material used by Amir Kabir Steel co is Steel Billet size/s 120×120 , 125×125 , 130×130 , 150×150 directly purchased from local and foreign Billet producers and suppliers.





Products mechanical and chemical specification



مشخصات مکانیکی و شیمیایی محصولات Products mechanical and chemical specification

استاندارد Standard	گرید Grade	حداقل استحکام تسلیم Re (نیوتن بر میلیمتر مربع) Minimum yield strength Re (N/mm ²)	حداکثر استحکام تسلیم Re (نیوتن بر میلیمتر مربع) Maximum yield strength Re (N/mm ²)	حداقل استحکام نهایی Rm (نیوتن بر میلیمتر مربع) Minimum ultimate strength Rm (N/mm ²)	حداکثر استحکام نهایی Rm (نیوتن بر میلیمتر مربع) Maximum ultimate strength Rm (N/mm ²)	حدائل نسبت استحکام تسلیم به استحکام نهایی Rm/Re Maximum ratio of ultimate strength to yield strength (Rm/Re)	حدائل درصد ازدیاد طول نسبی Minimum percentage of elongation
INISO 3132	240 (A1)	240	-	360	-	1.25	25% (A5)
	340 (A2)	340	-	500	-	1.25	18% (A5)
	350 (A2)	350	455	500	-	1.25	17% (A5)
	400 (A3)	400	-	600	-	1.25	16% (A5)
	420 (A3)	420	545	600	-	1.25	16% (A5)
	500 (A4)	500	-	650	-	1.25	10% (A5)
BS4449	520(A4)	520	675	690	-	1.25	13% (A5)
	B500A	485	650	-	-	1.03	2.5% (Agt)
	B500B	485	650	-	-	1.06	5% (Agt)
JIS-G3112	B500C	485	650	-	-	1.13	7.5% (Agt)
	SD295A	295	-	440	600	-	18% (A5)
	SD390	390	510	560	-	-	18% (A5)
ASTM A615	SD490	490	600	620	-	-	14% (A5)
	GR40	280	-	420	-	-	12% (A10)
TS 708	GR60	420	-	620	-	-	12% (A10)
	S-420	420	-	500	-	1.15	10% (A10)
	B420B	420	-	-	-	1.08	12% (A10)
	B420C	420	-	-	-	1.15	12% (A10)
GB 1499	B500B	500	-	540	-	1.08	-
	HRB400	400	-	540	-	-	7.5% (Agt)
	HRB400E	400	-	540	700	-	-
	HRB500	500	-	630	-	-	7.5% (Agt)
GOST 52544	HRB500E	500	-	630	820	-	-
	A500C	500	-	600	-	1.08	14% (A5)
DIN 488	B500C	500	-	550	-	1.05	-
	BSI420S	420	-	500	-	1.05	10% (A10)
	BSI500S	500	-	550	-	1.05	10% (A10)
DIN 488	BSI500M	500	-	550	-	1.05	8% (A10)

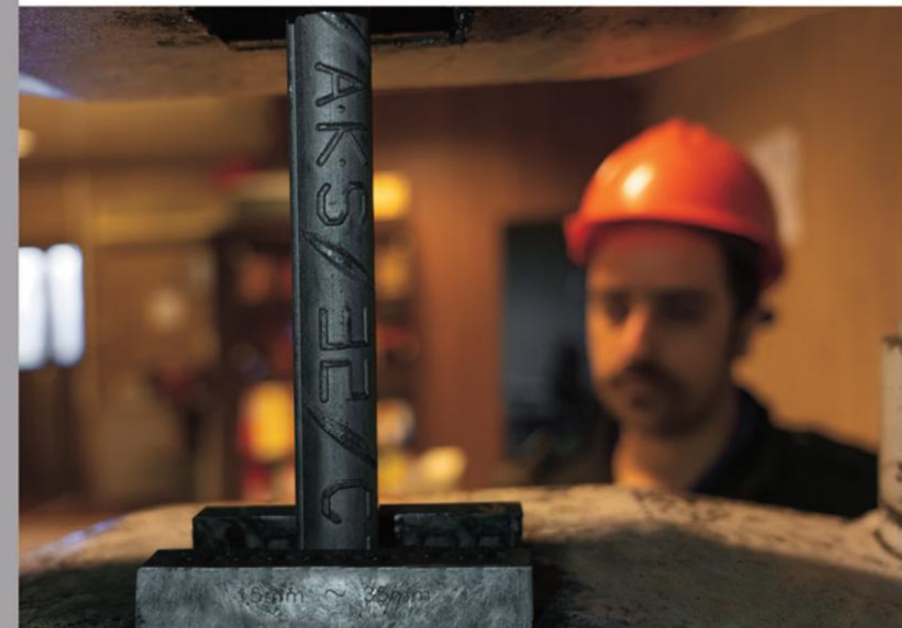
استاندارد Standard	گرید Grade	حداکثر درصد عناصر Maximum percentage of elements					استاندارد Standard	گرید Grade	حداکثر درصد عناصر Maximum percentage of elements					استاندارد Standard	گرید Grade	حداکثر درصد عناصر Maximum percentage of elements				
		C	SI	MN	P	S			C	SI	MN	P	S			C	SI	MN	P	S
INISO 3132	240 (A1)	0.22	0.23	0.70	0.050	0.050	JIS-G3112	SD295A	-	-	-	0.050	0.050	GB 1499	HRB400	0.25	0.30	0.90	0.040	0.040
	340 (A2)	0.30	0.30	1.00	0.045	0.045		SD390	0.29	0.35	1.00	0.040	0.040		HRB400E	0.25	0.30	0.90	0.040	0.040
	350 (A2)	0.27	0.25	1.00	0.045	0.045		SD490	0.32	0.35	1.00	0.040	0.040		HRB500	0.25	0.30	0.90	0.040	0.040
	400 (A3)	0.37	0.30	1.00	0.045	0.045	ASTM A615	GR40	-	-	-	0.060	-	HRB500E	0.25	0.30	0.90	0.040	0.040	
	420 (A3)	0.30	0.30	1.00	0.040	0.040		S-420	0.47	-	-	0.055	0.055	GOST 52544	A500C	0.24	0.32	1.10	0.050	0.050
	500 (A4)	0.37	0.30	1.00	0.045	0.045	TS 708	B420B	0.24	-	-	0.055	0.055		B500C	0.24	0.32	1.10	0.055	0.055
520(A4)	0.32	0.30	1.00	0.040	0.040	B420C		0.24	-	-	0.055	0.055	DIN 488	BSI420S	0.22	-	-	0.050	0.050	
B500A	0.24	-	-	0.055	0.055	B500B		0.24	-	-	0.055	0.055		BSI500S	0.22	-	-	0.050	0.050	
B500B	0.24	-	-	0.055	0.055	B500C		0.24	-	-	0.055	0.055	BSI500M	0.15	-	-	0.050	0.050		
B500C	0.24	-	-	0.055	0.055															

● کنترل کیفیت:

مجتمع فولاد امیرکبیر خزر در راستای بهبود و ارتقاء کیفی محصولات و رعایت استانداردهای داخلی و مشتری مداری، با بکارگیری نیروهای متخصص و دارا بودن دو آزمایشگاه مجهز به تجهیزات مدرن و روز دنیا و تجهیزات کنترلی حین تولید، فرآیند تولید و محصول نهایی را در بازه استاندارد مشخصات فنی میگذرد، تحت کنترل و نظارت کامل دارد.

● QUALITY CONTROL

We are fully aware that quality plays even a more important role than the price regarding a long-term presence and development in the local and international markets for any steel producer. AKS co enjoys two modern and very well equipped laboratories enabling the quality control team conduct their tests in separate stages. Our quality control staff deploy several testing procedures on daily basis and in different stages including raw material, production line and finished product. We always make sure our quality meets the highest world class standards enabling us stay progressive in the international markets.



LOCAL AND INTERNATIONAL SUPPLY & DISTRIBUTION



• فروش در بازارهای داخلی و خارجی

مجتمع فولاد امیرکبیر خزر باتوجه به اعتبار نام تجاری خود و سابقه حضور طولانی در بازارهای داخلی، تاکنون در ساخت بسیاری از پروژه های ملی، مشارکت بعمل آورده و سهم قابل توجهی از تقاضای بازار را به خود اختصاص داده است. این مجتمع باتوجه به نزدیکی کارخانه خود به منطقه استراتژیک بندرانزلی، در سال های اخیر صادرات قابل توجهی به کشورهای شمالی (CIS) داشته و ده ها هزارتن محصول به مقاصد مختلف در کشورهای همسایه از جمله عراق، ترکیه، امارات، عمان، ترکمنستان، ازبکستان، قزاقستان، آذربایجان، افغانستان و حتی روسیه که خود سال ها صادرکننده محصولات فولادی به کشور ما بوده، عرضه نموده است.

• LOCAL AND INTERNATIONAL SUPPLY & DISTRIBUTION

AKS co is proud to have had proactive presence in several national projects by being a key supplier of the local market Rebar demand for decades. World standard quality, highly efficient international sales team, competitive pricing and strategic location has granted AKS co the privilege to be one of the most successful exporters in the region. AKS co has been approached by customers from several neighboring and has successfully got into business with them; thanks to our highly educated international sales and marketing team by making sales negotiations and deals smooth and practical for our international customers. AKS co has been privileged to supply and export its finished products to Iraq, Turkey, the UAE, Oman, Turkmenistan, Kazakhstan, Azerbaijan, Afghanistan and Russia in the meantime.

• ناوگان حمل و نقل:

شرکت ره پیمای اطلس امیرکبیر بعنوان یکی از شرکت های زیرمجموعه فولاد امیرکبیر خزر، ارسال کالا را در سریع ترین زمان و با استفاده از ناوگان مطمئن و بهره گیری از تیم متعهد و باتجربه، انجام می دهد.

• OWN TRANSPORT SYSTEM

Rah Peyma Atlas Amir Kabir co, as AKS C sister company, has established and developed its own transport facilities and professional team in order to facilitate the shipping service throughout the whole country. Our transport team make sure finished products would be delivered to our local and international customers as fast as possible and at very competitive price at all times under any circumstances.





OUR TRANSPORT SYSTEM MERITS

• OUR TRANSPORT SYSTEM MERITS

- ▶ Fast and secure transport throughout the customers warehouses
- ▶ Tailored loading and packing according to the customer requirements
- ▶ Equipped with world -standard trailers
- ▶ 7/24 on-line GPS monitoring by the customer
- ▶ Highly trained delivery drivers

• ویژگی های ناوگان حمل و نقل

- ◀ حمل سریع و مطمئن بار به مقاصد مشتریان
- ◀ ارسال بار مطابق درخواست مشتری
- ◀ مجهز به ناوگان مدرن حمل و نقل بمنظور ارسال بار به مقاصد صادراتی
- ◀ مانیتورینگ راننده و ناوگان و گزارش آنلاین از موقعیت کلای ارسال
- ◀ در اختیار داشتن پرسنل مجرب و متخصص در امور حمل و نقل جاده ای



● INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM

We are fully aware we all live in an era that dealing with modern and competitive markets must be standardized. Therefore, AKS co has been pursuing and applying progressive management schemes to be successfully granted ISO 9001:2015 standard. Furthermore, we care for environment and make sure we could contribute to the well-being of the nature by reducing our wastage and carbon dioxide footprints. Hence, our production line is fully in compliance with our attained ISO 14001:2015 standard. Our staff work-place health and safety standards are also on the top of our priority list and we have enriched such competency according to ISO 45001:2018 standard.

Our staff work-place health

● سیستم مدیریت یکپارچه

مجتمع فولاد امیرکبیر در طول مدت فعالیت خود تاکنون موفق شده تا با پیاده سازی و نگهداری نظام مدیریت کیفیت بر اساس استاندارد ISO 9001:2015 و اخذ استاندارد مربوطه، عملکرد خود را بطور مستمر بهبود دهد و در راستای عمل به مسئولیت های اجتماعی خود و مراقبت از آنها نیز، سیستم های مدیریت زیست محیطی بر اساس استاندارد ISO 14001:2015 و مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی بر اساس استاندارد ISO 45001:2018 را پیاده سازی نموده است.

- فولاد امیرکبیر خزر، همگرایی با محیط زیست و حفظ ایمنی منابع انسانی را مهم ترین مسئولیت اجتماعی خود می داند و تداوم رشد و بالندگی خود را در راستای بهبود مستمر این حوزه همراه با توسعه کمی و کیفی محصولات جستجو می نماید.
- ◀ احیای فضای سبز و اختصاص ۷۰ درصد از مساحت کارخانه به این منظور
- ◀ بهبود تکنولوژی تولید بمنظور کاهش ضایعات
- ◀ اجرای تکنیک های کاهش مصرف انرژی و منابع
- ◀ راه اندازی و نگهداری سیستم تصفیه خانه فاضلاب صنعتی و انسانی
- ◀ استقرار سیستم پایش آنلاین و کنترل آلاینده ها
- ◀ سنجش عوامل زیان آور محیطی جهت شناسایی نقاط پرریسک

As a pioneer company to be in compliance with environmental, health and safety measurements and social standards, we owe our success to committing to maintenance of such values and merits at all times.

- ▶ Rehabilitation of green space and allocation of %70 of the factory area for this purpose
- ▶ Constant improvement of production line & machinery to reduce wastage
- ▶ Applying modern technology and technics to reduce energy consumption
- ▶ Deploying latest industrial, commercial and residential sewerage system
- ▶ Air and water pollution management and control
- ▶ Invest in environmental protection research and solutions related to steel plants





ADVENTAGES OF A4 GRADE REBAR

• مزایای میلگرد گرید A4:

- ◀ افزایش تنش تسلیم و استحکام نهایی جهت دستیابی به مقاومت بیشتر در برابر نیروهای استاتیکی و دینامیکی
- ◀ کاهش مصرف میلگرد و بتن با بالارفتن استحکام مکانیکی
- ◀ کاهش حدود ۱۰ الی ۱۵ درصدی هزینه ساخت سازه
- ◀ کاهش وزن سازه
- ◀ افزایش میزان چسبندگی میلگرد در بتن به دلیل داشتن آج مرکب
- ◀ کاهش آسیب های زیست محیطی به علت استفاده بهینه از مصالح

• ADVENTAGES OF A4 GRADE REBAR

- ▶ Increase in steel yield stress and final resistance of the construction
- ▶ Reduce rebar and concrete and reinforcement materials usage via mechanical reinforcing
- ▶ Saving %15-10 of the total construction costs
- ▶ Lighter construction weight
- ▶ Perfect adhesiveness of steel and concrete for using ribbed rebar
- ▶ Becoming environmental friendly for optimized rebar usage



• مجتمع فولاد امیرکبیر خزر در راستای ورود به بازارهای بین المللی، توانایی تولید انواع میلگرد با گریدهای A500C، B500B، B500A و... را دارد.

AKS co steel plant allows production of several world standard grades of Rebar including A500B, B500B and C500A dedicated solely for the international markets.

RECOGNITIONS



• افتخارات:

باتوجه به تلاش های انجام شده در مجتمع فولاد امیرکبیر خزر در راستای بهبود و ارتقاء کیفی محصولات و رعایت استانداردهای داخلی و مشتری مداری، این مجتمع در سال های اخیر همواره از سوی سازمان صنایع و سازمان استاندارد استان گیلان بعنوان واحد تولیدی و کیفی نمونه برگزیده شده است.

• RECOGNITIONS:

We have made efforts to achieve world class standards in management, finished product quality and quantity, customer service satisfaction and fair and secure distribution. Such efforts have been recognized by 'Iran ministry of industry' as well as 'Institute of Standards and Industrial Research of Gilan' several times. These merits have brought AKS co several national honours and awards driving the company to the top 10 of the 'distinctive steel production plant' list in Iran.



• **Ներկայացում և պատմական**

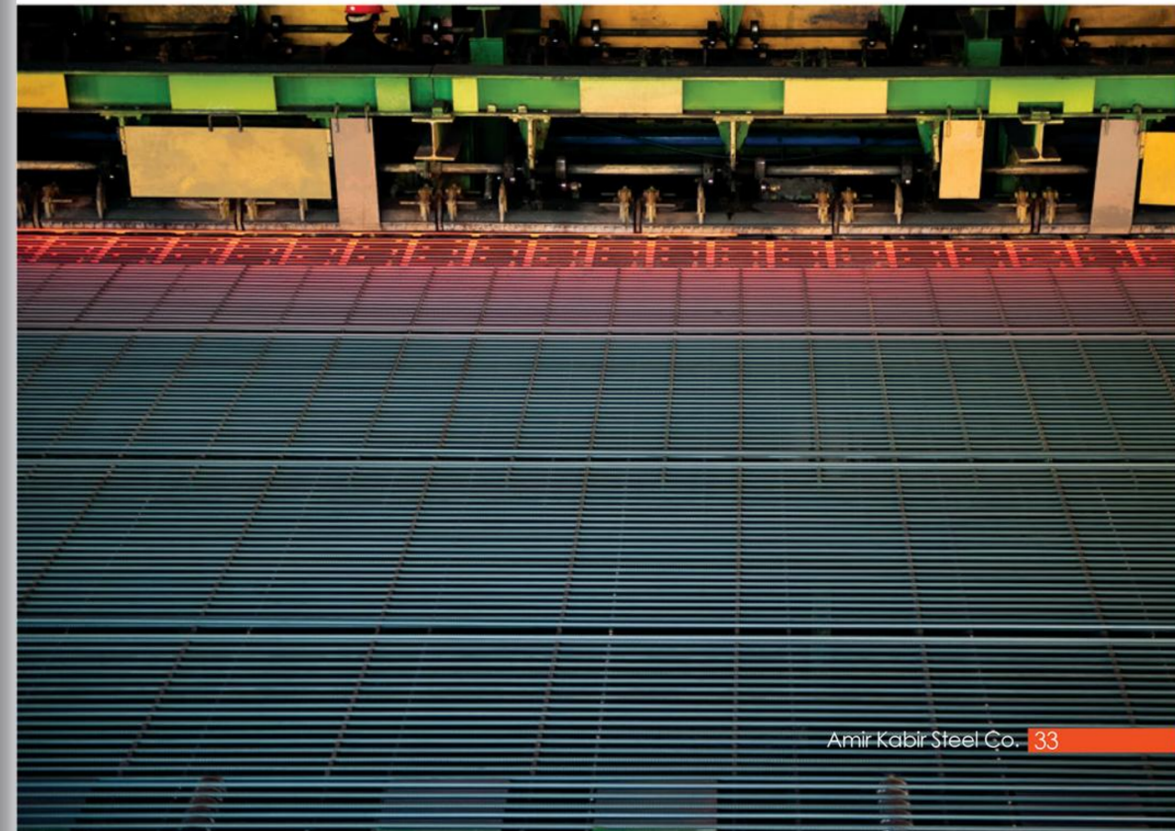
Ֆուլադ Ամիր Քաբիր Խագար համալիրը երկրի արդյունաբերական ոլորտում հաճախորդի վրա հիմնված, ազդեցիկ, առաջատար և հեղինակավոր կազմակերպություն ձեռք բերելու տեսլականով, 2003 թվականին 14 հա մակերեսով տարածքում հիմնադրվեց Ռաշտ արդյունաբերական քաղաքում: Այս համալիրը 2006 թվականից 3 հոսքագծով 750 հազար տոննա տարբեր տեսակի մետաղե ամրաններ արտադրելով և 400 աշխատուժով շարունակել է իր գործունեությունը: Ֆուլադ Ամիր Քաբիր Խագարը երկրի հյուսիսային շրջանում 8-ից մինչև 40 չափսերի և տարբեր որակի ու տեսակի արդյունաբերական ու շինարարական ամրաններ է արտադրում Իրանի ազգային ստանդարտի և թե TS, GHOST, ASTM, DIN միջազգային ստանդարտների համաձայն:

• **Ֆուլադ Ամիր Քաբիր Խագար համալիրի մասնավոր առանձնահատկությունները**

- ▶ միաժամանակ 3 տարբեր չափսերի և զանազան որակի ապրանքի արտադրության հնարավորություն
- ▶ ամենաբարձր որակ ապրանքի արտադրություն ազգային ու համաշխարհային ստանդարտների համաձայն
- ▶ պողպատյա ձուլակտոր արտադրողի հարևանությամբ և հումքի առկայությամբ
- ▶ մետալուրգիայի լաբորատորիայի գոյություն և նյութերի ու արտադրանքների որակի հսկում աշխարհի զարգացած ու արդիական սարքավորումներով
- ▶ արագ ու վստահելի ծառայություններ մատուցելու նպատակով փոխադրական ընկերության գործարկում
- ▶ Գործարանի մոտակա լինելը երկրի հյուսիսային ստրատեգիական նավահանգիստներին
- ▶ հաճախորդների հետ ինտերակտիվ հարաբերության ստեղծում և բարձր գոհունակության ձեռքբերում



Ներկայացում
և պատմական



- Əmir Kəbir Polad Zavodu (Amir Kabir Steel – AKS) rəsmi olaraq 2003-cü ildə fəaliyyətə başlamışdır. AKS Co, İranın şimalındakı Rəşt sənaye şəhərində yerləşən geniş 14 hektar sənaye sahəsinə sahibdir. Polad kompleksi, 2006-cı ildə üç fərqli istehsal xətti ilə armatur istehsal gücünü tədricən 750 kilo ton/a-ya qədər artırdı və 400-dən çox yerli işçini işlə təmin etdi. AKS Co dünya səviyyəli keyfiyyəti hazır məhsul standartlarına çatması, həmçinin ölkənin polad sənayesində müasir satış və müştəri xidmətləri prosedurlarının və innovasiyaların tətbiqində öncül yerinə görə qürur duyur.

AKS Co hazırda İranda bir neçə növ sənaye və inşaat armaturunun ən böyük istehsalçılardan biridir. Bu şirkətin istehsal etdiyi armatur ölçüləri 8 ilə 40 arasında dəyişir və müxtəlif siniflərə (dərəcələrə) aiddir. Bütün hazır məhsullar DIN, ASTM, GHOST, TS dünya standartlarına, habelə İran milli 3132 standartına tam uyğundur.

● EKSKLÜZİVLİK

- ▶ 3 istehsal xətti eyni vaxtda üç fərqli ölçülü armatur istehsal etməyə imkan verir
- ▶ Dünya standartına uyğun və yüksək keyfiyyətli hazır məhsullar
- ▶ Müasir xammal fabrikinin qonşu olması, sürətli xammal əldə etmək imkanı
- ▶ Dünya standartlarına uyğun laboratoriyalar və hazır məhsulun sınaq sistemi mövcudluğu
- ▶ Sürətli və ucuz çatdırılmanı asanlaşdırmaq üçün öz nəqliyyat şirkətimiz
- ▶ İxrac üçün Şimal Xəzər dəniz limanlarına yaxın strateji yerləşmə
- ▶ Yüksək təhsilli və təcrübəli yerli və beynəlxalq satış və müştəri xidmətləri işçiləri

EKSKLÜZİVLİK



مجمع مصنع أميركبير للحديد

• مجمع مصنع أميركبير للحديد (AKS Co) يتم نشاطاته رسميًا شغاله في عام ٢٠٠٣. تتمتع شركة مصنع أميركبير للحديد AKS Co بأرض صناعية واسعة تبلغ مساحتها ١٤ هكتارًا وتقع في مدينة رشت الصناعية في شمال إيران. ارتفعت إنتاج مجمع لحديد التسليح إلى ٧٥٠ ألف طن سنويًا عبر ثلاثة خطوط إنتاج مميزة في عام ٢٠٠٦ وتمكن من توظيف أكثر من ٤٠٠ موظف محلي. تفخر شركة AKS بحصولها على معايير جودة المنتجات النهائية على مستوى عالمي بالإضافة إلى نشر إجراءات المبيعات وخدمة الزبائن و العملاء في مكاتبها ليحصل آفاق جديدة للابتكار في صناعة الحديد في البلاد.

حصلت مجمع مصنع أميركبير للحديد (AKS Co) مكائتها حاليا كأكبر منتجي عدة أنواع من الحديد التسليح للبنىات و المصانع في إيران و تتنوع مقاسات الحديد البنىات و المصانع المنتجة لدى هذه الشركة تأتي بدرجات و ارقام مختلفه من حديد رقم ثمانيه إلى اربعين. كلما يتم انتاجها في المجمع يجي موافقه تماما على معايير العالميه ك DIN, ASTM, GHOST,TS و كذلك يحمل المعيار المفضل الإيراني الموسوم ب ٣١٣٢.



يتمكن مجمع مصنع بالإنتاج ثلاثه مقادير مختلفه من الحديد للبنىات و المصانع في نفس الوقت مع ثلاثه خطوط الإنتاج ذات معاييرالعالميه و جوده المتنافسه. مجاوره مجمع مصنع لكبير مصانع البيلت الحديدي و بالتالي الوصول السريع لمواد الخام عبر المنافذ الحدوديه و الوصول إلى مختبرات ذات معايير العالميه و نظام اختبار المنتجات النهائيه في داخل مصنع و ايضا وجود الشركة النقل الخاصه بمصنع لتسهيل النقل المنتج إلى المشتري باسعار متنافسيه و موقع استراتيجي قريب من الموانئ بحر قزوين للتصدير و وجود مركز خدمه العملا و الزبائن المحلي و الدولي.

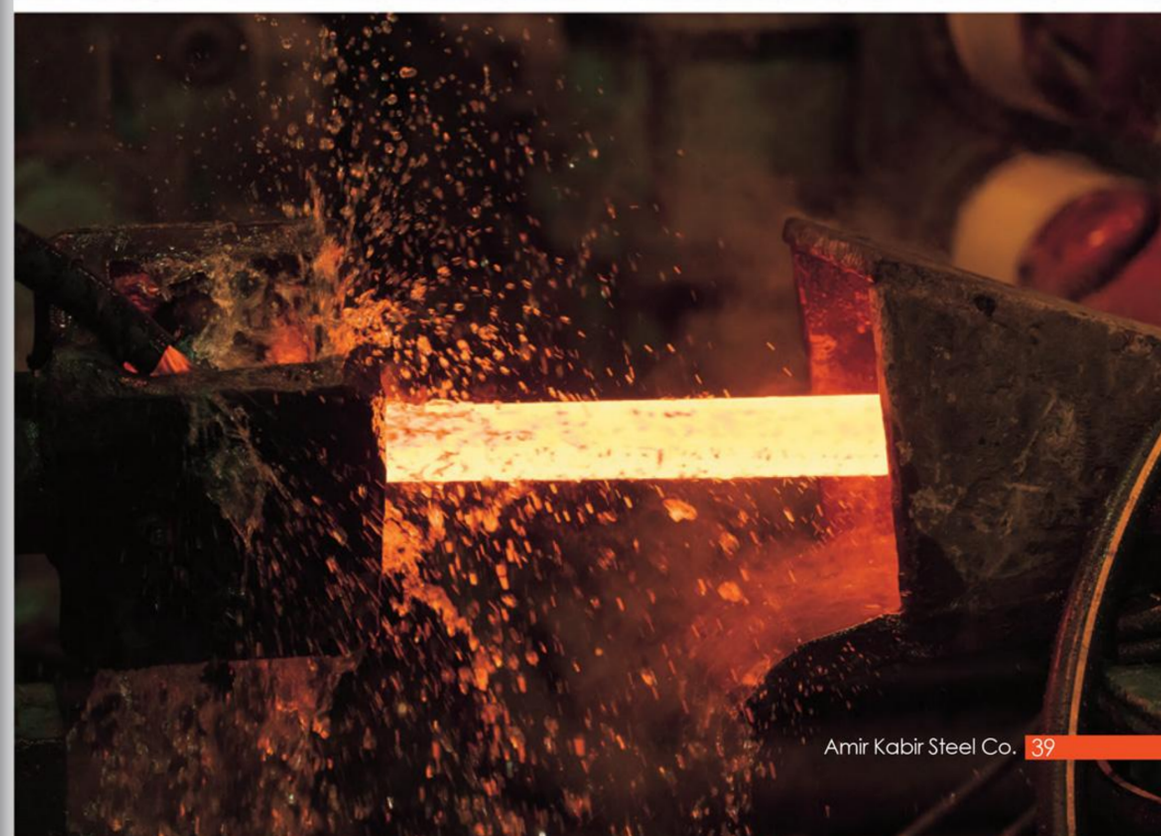


● Компания Amir Kabir Steel Company (AKSC) официально начала деятельность в 2003 году. Производственные мощности располагаются в промышленной зоне Рашт на севере Ирана. Предприятие плавно нарастило мощности по выпуску арматуры до 750 тыс. тонн путем установки трех линий в 2006 году. На предприятии работает 400 сотрудников.

AKSC гордится качеством продукции мирового уровня, а также современной системой сбыта и обслуживания клиентов, которые открыли новые горизонты инноваций в черной металлургии страны. На данный момент AKSC является одним из крупнейших производителей промышленной и строительной арматуры в Иране. Мощности компании позволяют производить арматуру различных сортов в размерах от 8 до 40 мм. Все продукция соответствует стандартам DIN, ASTM, GOST, TS а также иранскому государственному стандарту 3132.

● ЭКСКЛЮЗИВНОСТЬ

- ▶ Три производственные линии позволяют производить разные размеры арматуры одновременно
- ▶ Высококачественная продукция соответствующая мировым стандартам
- ▶ Быстрый доступ к полуфабрикатам за счет соседства с заводом по производству заготовки
- ▶ Лаборатории и системы тестирования готовой продукции соответствующие мировым стандартам
- ▶ Собственная транспортная компания обеспечивает быструю и недорогую отгрузку
- ▶ Стратегическое расположение вблизи порта в Каспийском Море
- ▶ Высокообразованный и опытный персонал отдела продаж и обслуживания клиентов





• MÜNHASIRLIK

- ▶ 3 üretim hattı, tesisin aynı anda üç farklı boyutta inşaat demiri üretimini sağlar
- ▶ Dünya standardı ve yüksek kaliteli bitmiş ürünler
- ▶ Modern bir kütük fabrikasının komşusu, dolayısıyla hızlı hammadde erişimi Dünya standart
- ▶ laboratuvarları ve bitmiş ürün test sistemi yerinde Hızlı ve ucuz teslimatı kolaylaştırmak için
- ▶ kendi nakliye şirketi
- ▶ İhracat için kuzey Hazar Denizi limanlarına yakın stratejik konum
- ▶ Yüksek eğitilmiş ve deneyimli yerel ve uluslararası satış ve müşteri hizmetleri kadrosu



- Amir Kabir inşaat demiri Fabrikası (AKS Co) 2003 yılında faaliyete başlamıştır.

AKS Co, İran'ın kuzeyindeki Rasht sanayi şehrinde bulunan 14 hektarlık geniş bir sanayi arazisine sahiptir.

Çelik kompleksi, inşaat demiri üretim kapasitesini 2006 yılında üç farklı üretim hattı aracılığıyla kademeli olarak YILLIK 750K TON'a ve 400 kişi yerel personel istihdam etmeyi başardı.

AKS Co, ülkenin çelik endüstrisinde yeni inovasyon sınırlarına öncülük etmek için dünya standartlarında bitmiş ürün kalite standartlarının yanı sıra modern satış ve müşteri hizmetleri prosedürlerinin yerleştirilmesinden gurur duymaktadır.

AKS Co şu anda İran'daki inşaat demiri ve çeşitli endüstriyel demir türlerinin en büyük üreticilerinden biridir. Bu şirketin ürettiği inşaat demiri boyutları 8 ila 40 ebat arasında değişmektedir ve farklı sınıflarda gelmektedir. Tüm bitmiş ürünler aşağıdakilerle tamamen uyumludur: DIN, ASTM, GHOST, TS dünya standartlarının yanı sıra İran ulusal 3132 standardı.

آدرس دفتر تهران: بلوار آفریقا، کوچه تندیس، پلاک ۴۲
تلفن و فکس: ۰۲۳۰۱۴۰۰۰
آدرس کارخانه: رشت، شهر صنعتی لاکان، انتهای
خیابان چهارم، شرکت فولاد امیرکبیر خزر
تلفن: ۰۱۳۳۱۸۸۳۰۲۶ فکس: ۰۱۳۳۱۸۸۳۰۲۷

No. 42 Tandis St, Afriqa Blvd, Tehran Iran,
Telfax: 009821 - 23014000
Amir Kabir Khazar Steel Factory; The End of 4th
Street, Lakan Industrial Town, Rasht, Gilan Province
Tel: 009813 - 31883026 fax: 009813 - 31883027

