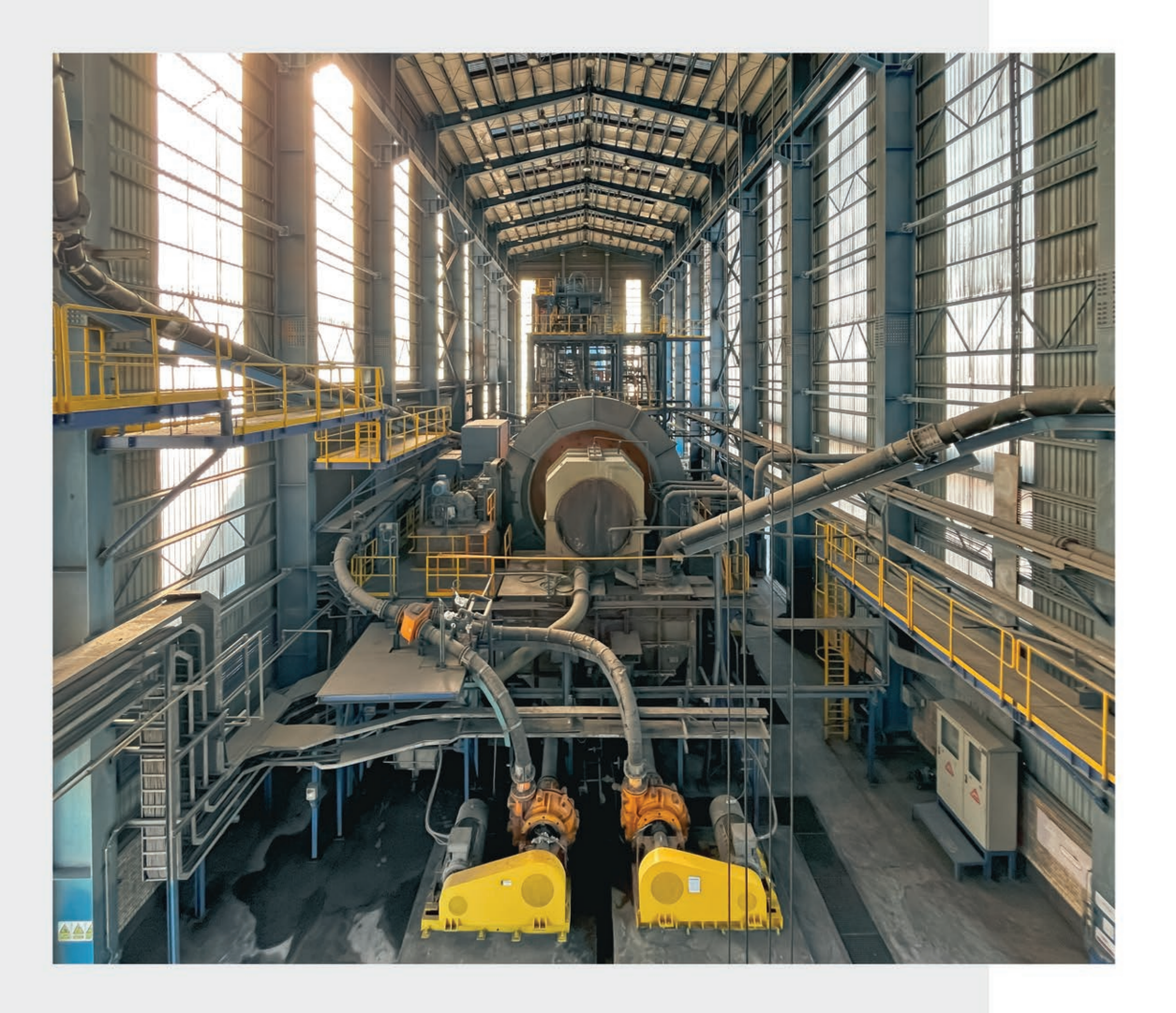




# Based on Assurance

بر پایه اطمینان



General Overview of
Paya Foolad Kavir Yazd
Industrial & Mining Company

معرفی کلی شرکت صنعتی معدنی پایا فولاد کویریزد

Key Milestones and Company Development Timeline (by Year)

تغییرات کلیدی و روند پیشرفت شرکت به تفکیک سال

05 Organizational Top Chart

تاپ چارت سازمانی

Vision

چشمانداز

Mission

ماموريت

Core Values

ارزشهای بنیادین

Scope of Activities

حوزه فعاليت

**Production Lines** 

خطوط توليد

Infrastructure

زيرساختها

Public Welfare Initiatives and Social Responsibility

> فعالیتهای عام المنفعه و مسئولیتهای اجتماعی

**Environmental Activities** 

فعاليتهاى زيست محيطى

Toward Green Development

حرکت به سوی توسعه سبز

Laboratory

آزمایشگاه

Solar Power Plant

نیروگاه خورشیدی

Human Capital

سرمایههای انسانی

Certifications & Achievements

گواهینامهها و افتخارات

Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co. پایا فولاد کویر یزد ا شرکت صنعتی معدنی Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co.

### General Overview of Paya Foolad Kavir Yazd Industrial & Mining Company

Paya Foolad Kavir Yazd Industrial and Mining Company was established with the mission of playing a significant role in the national steel industry supply chain and generating added value through iron ore processing. Relying on technical expertise, scientific management, and the utilization of modern technologies, the company has commenced operations in the field of iron ore concentrate production and has rapidly secured a reputable position among key producers in this sector.

The foundation of the company is rooted in a long-term and committed vision. The shareholders and founders, with an outlook that surpasses mere industrial activity, aimed to foster regional development, job creation, and economic growth through the establishment of this production facility in Saghand, a district in Yazd Province. Thanks to its abundant mineral resources and strategic geographic location, this region was selected as a pivotal area for sustainable development.

Comprehensive technical studies and forward-looking feasibility assessments were conducted with precision, followed by the design, equipment installation, and commissioning of the plant in full compliance with environmental standards and leveraging domestic capabilities. From the outset, Paya Foolad Kavir Yazd has adopted a growth strategy centered on social responsibility, quality orientation, and sustainable development.

Today, with the support of its skilled workforce, a steadfast commitment to continuous quality improvement, and active engagement in regional advancement, the company is recognized as a key player in Iran's steel, mining, and raw material industries. It continues to grow with a focus on stability, trust-building, and innovation.

## معرفی کلی شرکت صنعتی معدنی پایا فولاد کویر یزد

شرکت صنعتی معدنی **پایا فولاد کویر یزد** با هدف ایفای نقش مؤثر در زنجیره تأمین صنعت فولاد کشور و ایجاد ارزش افزوده از طریق فرآوری سنگآهن، تأسیس گردید. این شرکت با تکیه بر توان تخصصی، مدیریت علمی و بهرهمندی از فناوریهای نوین، فعالیت خود را در حوزه تولید کنسانتره سنگآهن آغاز کرده و توانسته در مدت کوتاهی، جایگاه قابل اعتمادی در میان تولیدکنندگان این بخش به دست آورد.

پایه گذاری این مجموعه بر اساس چشماندازی بلندمـدت و متعهدانـه شکل گرفت؛ سـهامداران و بنیان گذاران شـرکت، بـا نگاهـی فراتـر از فعالیـت صنعتـی صـرف، بـر آن بودنـد تـا بـا راهانـدازی ایـن واحـد تولیـدی، زمینهسـاز آبادانـی، اشـتغالزایی و رشـد اقتصـادی در سـاغند از توابع اسـتان یـزد باشـند. منطقـهای کـه بـه واسـطه ظرفیتهـای معدنـی غنـی و موقعیـت جغرافیایـی مناسـب، بهعنـوان نقطـهای راهبـردی بـرای توسعه پایدار انتخاب شد.

مطالعـات فنـی و امکانسـنجیهای اولیـه، بـا دقـت و نـگاه آیندهنگرانـه صـورت گرفـت و فرآینـد طراحـی، تجهیـز و راهانـدازی کارخانـه بـا بهـره گیـری از توانمندیهـای داخلـی و رعایـت اسـتانداردهای زیسـتمحیطی آغـاز گردیـد. از همـان ابتـدا، پایـا فـولاد کویـر یـزد بـا رویکـردی مبتنـی بـر مسئولیت پذیری اجتماعی، کیفیتمحوری و توسعه پایدار، مسیر رشد خود را بنا نهاد.

امروزه، ایـن مجموعـه بـا پشـتوانه سـرمایه انسـانی متخصـص، تعهـد بـه ارتقـاء مسـتمر کیفیـت، و حضـور فعـال در توسـعه منطقـهای، بـه عنـوان یکـی از بازیگـران مؤثـر صنعـت، معـدن و مـواد اولیـه فـولاد کشـور شـناخته میشـود و مسـیر خـود را بـا ثبـات، اعتمادســازی و نـوآوری ادامه میدهد.



تغسرات كليدي و روند پیشرفت شرکت ىە تفكىك سال **Key Milestones** and Company Development **Timeline** (by Year)

2014 Imam

- تأسيس شركت 🔹
- Company established
- شروع اجرای خط ۱ 🖟
- شروع اجرای جاده
- شروع احداث سنگ شکن ،

شروع اجرای نیروگاه 🔹 ديزلي

- راهاندازی خط۱ ۰
- راهاندازی نیروگاه دیزلی
- راهاندازی سد باطله
- تكميل خوابگاه كارگري
- راهاندازی پروژه آبرسانی به کارخانه به طول ۳۰ كيلومتر
- کاشت مرتع ۵۰ هکتاری بيرآمون كارخانه
- راهاندازی سنگ شکن



- شروع اجرای خط ۲
- تكميل منازل مسكوني مهندسی۱



- راهاندازی پست برق ۶۳<sub>۹ و</sub> ۳۶
- کاشت مرتع ۱۰۰ هکتاری پیرامون کارخانه

- راهاندازی خط۲ .
- راهاندازی آبگیری از باطله
- شروع اجرای انبار دیوی کنسانتره
- تكميل اجراي جاده ساغند-چادرملو به طول ۳۴ کیلومتر
- راهاندازی RO
- تکمیل سکوی بارگیری راهآهن
- تكميل منازل مسكوني تكنسيني ومهندسي
- شروع اجرای پروژهی مجموعه ورزشی–رفاهی ساغند



تكميل انبار ديوي ، كنسانتره

احداث ، نیروگاه خورشیدی ۱۵ مگاواتی

2018 1491



2019 NPMI





















2024 140H



2025 1160K

- Commencement of Line 1 construction
- . Start of access road construction
- Commencement of crusher plant construction
- power plant project
- Commissioning of Line 1 . Launch of diesel

1499

- . Commissioning of diesel power plant
- Operation of tailings dam
- Completion of workers' dormitory
- Commissioning of a 30-kilometer water transmission project to the plant
- Afforestation of 50 hectares of rangeland surrounding the plant
- · Commissioning of crusher plant

- Commencement of Line 2 construction
- Completion of Phase 1 engineering residential units



- Commissioning of 230/63 kV power substation
- Afforestation of an additional 100 hectares around the plant
- Commissioning of Line 2
- Start of tailings dewatering system
- Commencement of concentrate storage warehouse construction
- Completion of 34-kilometer Saghand-Chadormalu road
- Commissioning of reverse osmosis (RO) water treatment system
- Completion of railway loading platform
- Completion of technician and Phase 2 engineering residential units
- Launch of Saghand sports and recreational complex project

- Completion of concentrate storage warehouse
- Construction of a 15 MW Solar Power Plant





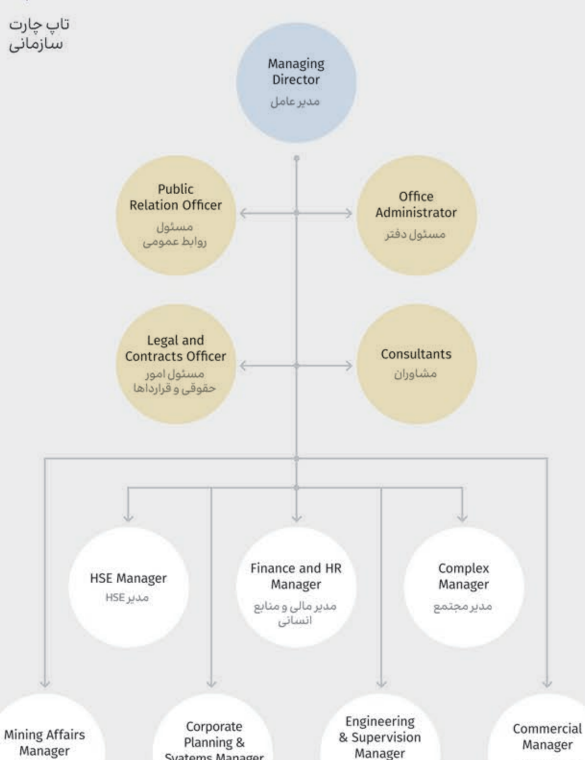


Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co. بایا فولاد کویر یزد ا شرکت صنعتی معدنی یایا فولاد کویر بزد ۱ شرکت صنعتی معدنی Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co.

مدیر بازرگانی

وفروش

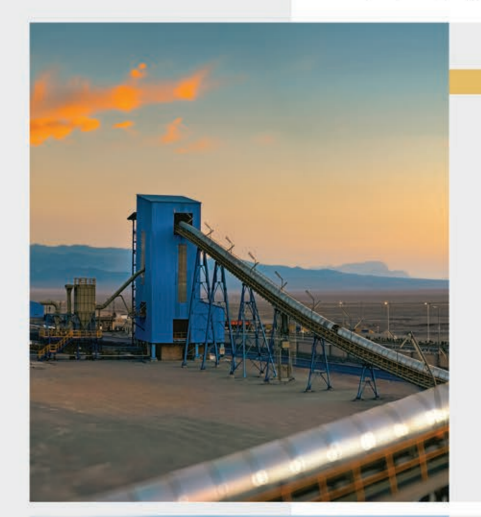
### Organizational Top Chart



مدیر مهندسی و نظارت

Syatems Manager

مدیر طرح و برنامه



### Vision

To become one of the key players in the iron ore concentrate production industry through two core strategies:

- Sustaining and expanding the current
- Building a strong brand in both quality and scale

### چشمانداز

تبدیل شدن به یکی از بازیگران اصلی صنعت تولید کنسانتره با ۲ رویکرد اصلی:

– حفظ و توسعه بازار فعلی – برندسازی کیفی و کمی



### Mission

Paya Foolad Kavir Yazd aims to achieve sustainable profitability and long-term stakeholder satisfaction through investment, production, and commercial activities within the steel and energy industries, both in domestic and international markets.

### مأموريت

شرکت پایا فولاد کویریزد بر آن است تا با فعالیتهای سرمایهگذاری، تولیدی و بازرگانی در زنجیره صنعت فیولاد و صنعت انرژی در بازارهای داخلی و بینالمللی به کسب سود پایدار و تأمین رضایت بلندمدت کلیه ذینفعان دست یابد.

مدير امور معادن

Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co. بایا فولاد کویر یزد ۱ شرکت صنعتی معدنی یایا فولاد کویر بزد ۱ شرکت صنعتی معدنی Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co.

### Core Values

ارزشهای بنیادین

Safeguarding the capital interests of stakeholders

حفظ منافع سرمايهاى ذىئفعان

Commitment to maintaining and enhancing the quality of products and services

تعهد به حفظ و ارتقای کیفیت محصولات و خدمات

Ensuring the physical and mental well-being and dignity of the company's human capital

تامین سلامت جسمی و روحی و کرامت سرمایههای انسانی شرکت

Dedication to protecting the environment, natural resources, rangelands, and energy reserves

اهتمام به حفظ محیط زیست، منابع طبیعی، مراتع و ذخایر انرژی





عیار کنسانتره تولیدی ۶۶/۵ درصد است

خط۲ کارخانه تولید کنسانتره با ظرفیت تولید حداقل سالیانه یک میلیون تن کنسانتره سنگ آهن.

With an annual capacity of 4 million tons, designed for producing sized iron ore (up to 25 mm).

کارخانه سنگشکنی با ظرفیت ۴ میلیون تن در سال، جهت تولید سنگ آهن دانهبندی ۲۵ میلیمتر.

All production lines are equipped with a Distributed Control System (DCS), and the plant's main equipment is continuously monitored under a preventive maintenance and production optimization program.

کلیه خطوط تولید کارخانه به سیستم اتوماسیون(DCS) مجهز بوده و تجهیزات اصلی کارخانه به طور مستمر با رویکرد نگهداری، تعمیرات و تولید تحت پایش میباشد.

walk till little

Iron Ore Concentrate **Production** 

انرژی و سیالات **ENERGY** AND UTILITIES

- A 230 kV power substation located 11 kilometers from the plant, along with associated transmission lines
- A 63 kV power substation within the plant premises

- A hygienic water production unit using RO technology with a capacity of 12 cubic meters per hour



- Construction of the Saghand–Chadormalu road to facilitate feedstock transportation and improve regional road access

– احداث جاده مسیر ساغند تا چادرملو، به منظور تسهیل انتقال خوراک و همچنین بهبود حمل و نقل جادهای.

بایا فولاد کویر یزد ۱ شرکت صنعتی معدنی Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co. یایا فولاد کویر بزد ۱ شرکت صنعتی معدنی

فعالىتھاي عامالمنفعه ومسئوليتهاي اجتماعي

Public Welfare Initiatives and Social Responsibility

### Tailings Dewatering Plant

Construction of a tailings dewatering plant with a capacity of 700,000 cubic meters of water recovery to extract water from slurry in Concentrate Lines 1 and 2, aiming to reduce water consumption by up to 70% and support environmental conservation.

### احداث كارخانه آبگيري

احداث کارخانه آبگیری از باطله با ظرفیت بازیافت ه۷۰ هزار مترمکعب آب به منظور بازیابی آب از دوغاب باطله خطوط یک و دو کنسانتره، با هدف کاهش مصرف آب تا ۷۰ درصد درجهت کاهش مصرف منابع آبی و حفظ محیطزیست.

Green Spaces

Allocation of 15% of the plant area to landscaped green spaces with region-appropriate and drought-resistant tree species to reduce pollution, greenhouse gases, and regional warming. Development of 150 hectares of rangeland around the plant as part of desertification control efforts.

### فضاي سيز

تخصیص ۱۵ درصد از فضای کارخانه به فضای سیز مشـجر شـامل درختـان مناسـب منطقـه و گونههـای کـم آب خـواه، بـه منظـور کاهـش اثـر آلایندههـا، گازهـای گلخانهای و گرمایش جهانی در منطقه. احـداث ۱۵۰ هکتــار مرتــع پیرامــون کارخانــه در راســتای

### Sewage Treatment

Installation of a biological sewage treatment package with a daily capacity of 36 cubic meters to manage sanitary wastewater, prevent contamination of groundwater, and provide water for irrigating green spaces within the plant.

### تصفيه فاضلاب انساني

احداث تصفیه خانه فاضلاب انسانی (یکیج تصفیه فاضلاب بيولوژيكي) به ظرفيت ۳۶ مترمكعب روزانه، به منظور مدیریت پساب بهداشتی و جلوگیری از آلودگی آب های زیر زمینی در جهت آبیاری فضای سبز کارخانه.

### **Dust Suppression System**

Implementation of a dust suppression (fogging) system in the crushing area to prevent air pollution, control dust dispersion, and protect worker and environmental health.

### سیستم غبارنشان (مهیاش)

استفاده از سیستم غبارنشان Dust Suppression در ناحیه سنگشکنی، به منظور جلوگیری از آلودگی هوا، کنترل پراکش غبار و حفظ سلامت کارگران و محیطزیست.







Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co.



Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co. بایا فولاد کویر بزد ۱ شرکت صنعتی معدنی بابا فولاد کوبر بزد ۱ شرکت صنعتی معدنی Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co.

### Concentrate Storage Facility

Construction of a concentrate storage warehouse to prevent product dispersion and reduce environmental contamination.

### انبار دیوی کنسانتره

احداث انبار دپوی کنسانتره، به منظور جلوگیری از پراکندگی محصول و کاهش آلودگی محیط.

## Saghand Railway Loading Platform

Installation of a biological sewage treatment package with a daily capacity of 36 cubic meters to manage sanitary wastewater, prevent contamination of groundwater, and provide water for irrigating green spaces within the plant.

### سكوى بارگيرى ايستگاه قطار ساغند

احداث سکوی تخلیه و انتتقال سنگآهن ورودی و کنسانتره خروجی در محل ایستگاه راهآهن ساغند، با هدف رونق حمل و نقل ریلی و استفاده از مزیتهای حمل و نقل ریلی که در نهایت موجب کاهش آلودگی ناشی از تردد وسایل نقلیه سنگین شدهاست.

### Saghand Sports & Welfare Complex

Development of a sports and recreational complex in Saghand to promote employee well-being and serve the local community as part of the company's social responsibility.

### مجموعه ورزشى رفاهى ساغند

احداث مجموعه ورزشی-رفاهی ساغند، در راستای تحقق مسؤوليتهاى اجتماعي وبه منظور رفاه بيشتر کارکنان و ساکنان بومی منطقه.

### Flood Barrier Construction

Construction of flood barriers to manage and direct rivers and surface runoff within the plant and village area, aimed at preventing soil erosion, reducing flood risk, optimizing water resources, and protecting river ecosystems.

### احداث سيل بند

احداث سیل بند به جهت کنترل، مدیریت و هدایت رودخانهها و روان آبهای سطحی در سُطح روستا و کارخانه، به منظور جلوگیری از فرسایش خاک، کاهش خطر سیلاب، بهینه سازی منابع آب و حفظ رودخانه ها

### ISO 50001 Certification

Attainment of ISO 50001:2018 certification to ensure optimal energy resource management, reduce greenhouse gas emissions, and fulfill one of the organization's core social responsibility and sustainable development commitments.

### اخذ ایزو ۱۰۰۰۵

اخذایزو ۲۰۱۸:۱۰۵۰۵ با هدف مدیریت بهینه منابع انرژی، و کاهش گازهای گلخانه ای در راستای دستیآبی به تُوسعه پایدار و برآوردهسازی مسُؤولیتهای اجتماعی به عنوان یکی از ماموریتهای بنیادین سازمان.









Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co. پایا فولاد کویر یزد ا شرکت صنعتی معدنی Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co.

### Environmental Activities

- Conducting Environmental Impact Assessment (EIA) studies and obtaining the required legal permits
- Implementing a waste management system with source separation
- Establishing a periodic inspection, maintenance, and repair system for industrial equipment to minimize environmental pollutant emissions
- Replacing outdated or high greenhouse gas-emitting machinery with more energy-efficient, low-emission equipment
- Performing annual seasonal self-monitoring tests and registering the results in the Department of Environment's official system
- Applying the 5S workplace organization methodology throughout the facility
- Implementing all applicable environmental laws and regulations across the organization
- Minimizing paper use in correspondence (No Paper policy)

فعالیتهای زیست محیطی

- انجام مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی(EIA) و اخذ مجوزهای قانونی.
- استقرار سیستم مدیریت پسماند و تفکیک زباله در مبدأ.
- استقرار سیستم بازرسی، تعمیر و نگهداری ادواری تجهیزات و ماشینآلات صنعتی به منظور کاهش انتشار آلایندههای زیستمحیطی.
- جایگزینی و تعویض ماشینآلات فرسوده یا دارای انتشار گازهای گلخانهای بالا با تجهیزات و ماشینآلات دارای انتشار کربن پایین تر،
- انجام آزمایشات دورههای خوداظهاری فصلی به صورت سالیانه و ثبت نتایج در سامانه سازمان حفاظت محیط زیست.
  - اجرای نظام آراستگی محیط کار (۵5) در کارخانه.
- پیادهسازی الزامات قوانین و آیین نامههای زیست محیطی در مجموعه.
  - حدف حداكثري كاغذ از مكاتبات (Nopaper)

Toward حرکت Green به سوی Development توسعه سیز

In today's world, reducing carbon footprints has become a global imperative — a concern not only for governments and international organizations, but also for forward-thinking industries. Recognizing the importance of this responsibility, Paya Foolad Kavir Yazd is committed to sustainable and environmentally friendly production by assessing the carbon footprint of its products and prioritizing the implementation of greenhouse gas emission reduction programs.

With the aim of playing a meaningful role in mitigating global warming, the company is implementing science-based, phased strategies to optimize its concentrate production process and move toward the development of green steel.

در دنیای امروز، کاهش ردپای کربن به یک الزام جهانی بدل شده است! موضوعی که نه تنها دغدغه دولتها و نهادهای بینالمللی است، بلکه در میان صنایع پیشرو نیز جایگاه ویژهای یافته است. شرکت پایا فولاد کویریزد با درک اهمیت این مسئولیت، در مسیر تولید پایدار و سازگار با محیط زیست، اقدام به ارزیابی ردپای کربن محصولات خود نموده و اجرای برنامههای کاهش انتشار گازهای گلخانهای را در

این شرکت با هدف ایفای نقش مؤثر در کاهش گرمایش جهانی، در حال پیادهسازی استراتژیهایی علمی و مرحله بندیشده برای بهینهسازی فرآیند تولید کنسانتره و حرکت بهسوی تولید فولاد سبز است.





Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co. بایا فولاد کویر بزد ۱ شرکت صنعتی معدنی بابا فولاد کوبر بزد ۱ شرکت صنعتی معدنی Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co.

### Laboratory

### Comprehensive introduction of Paya Foolad Kavir Yazd Laboratory: A pioneer in the quality and accuracy of mineral analysis

Paya Foolad Kavir Yazd Laboratory, as a leading and reference center in providing specialized services for the analysis and testing of minerals, especially iron ore and its concentrates, plays a vital role in improving the quality and optimizing production processes in the country's mining and steel industries.

Relying on the most up-to-date equipment, in-depth technical knowledge and a team of experts, we are committed to providing accurate, reliable results that comply with global standards. Our commitment to quality, accuracy and innovation is the cornerstone of mutual trust with our customers. Our commitment to excellence is reflected in our achievements and qualifications.

Accreditation from the National Accreditation Center of Iran (NACI): Receiving the accreditation certificate number NACI/Lab/1833 in 1401 from the National Accreditation Center of Iran, the continuous extension and expansion of the scope of accreditation in 1403, and the expansion of the scope of accreditation in 1404, certifies the laboratory's full compliance with the requirements of the ISO/IEC 17025 standard, which, given the organization's membership in the International Laboratory Accreditation Union (ILAC), enjoys global





## معرفی جامع آزمایشگاه پایا فولاد کویر یزد: پیشگام در کیفیت و دقت آنالینز مُواد معدنی

آزمایشـگاه پایـا فـولاد کویـر یـزد، بـه عنـوان مرکـزی پیشـرو و مرجع در ارائه خدمات تخصصی آثالیز و آزمون مواد معدنی، به ویّره سنگ آهن و کنسانترههای آن، نقش حیاتی در ارتقاء کوفیت و بهینهسازی فرآیندهای تولید در صنایع معدن و فولاد كشور ايفا مىكند.

ما با تکیه بر بروزترین تجهیزات، دانش فنی عمیق و تیمی متخصص، متعهد به ارائه نتايج دقيق، قابل اعتماد و منطبق براستانداردهای جهانی هستیم. تعهد ما به کیفیت، دقت و نوآوری، سنگبنای اعتماد متقابل با مشتریانمان است. تعهد ما به برتری، در دستاوردها و صلاحیتهایمان منعکس شده است.

تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران (NACI): دریافت گواهینامه تابید صلاحیت به شماره NACI/Lab/۱۸۳۳ در سال اه۱۴ از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران، تمدید وگسترش مداوم دامنه صلاحیت در سال ۱۴۰۳ و گسترش دامنه صلاحیت در سال ۱۴۰۴ گواهی بر انطباق کامل آزمایشگاه با الزامات استاندارد ۱۷۰۲۵ ISO/IEC دارد که با توجه به عضویت سازمان از اعتبار جهانی برخوردار میباشد.



21 www.payafoolad.ir

Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co. پایا فولاد کوپر یزد ا شرکت صنعتی معدنی Paya Foolad Kavir Yazd | Industrial & Mining Co.

### Construction of a 15 MW Solar Power Plant

# A Symbol of Commitment to Sustainable Development

Paya Foolad Kavir Yazd, leveraging cutting-edge expertise and the experience of its specialists, is implementing a solar farm project with a nominal capacity of 15 MWp.

Designed in accordance with the latest international standards, this project is being developed on a 22.5-hectare site, and is recognized as one of the leading renewable energy projects in the country. The use of high-efficiency panels and inverters ensures optimal performance and maximum energy generation throughout the project's lifetime.

This investment is not only a smart economic decision, but also a clear demonstration of the company's strong commitment to social responsibility and environmental stewardship.



### **Human Capital**

At Paya Foolad Kavir Yazd Industrial and Mining Complex, we firmly believe that our most valuable asset is our human capital — the driving force behind production, the continuous innovators of our processes, and the architects of a sustainable future.

Our consistent effort has been to create an environment where talent thrives through knowledge, experience, and motivation, enabling every individual to play an effective role in the company's advancement. From ongoing specialized training to providing a safe, supportive environment filled with opportunities for personal and organizational growth, our approach is rooted in nurturing a generation of skilled, creative, and committed employees.

At Paya Foolad Kavir Yazd, human capital is not merely a workforce — it is the engine of progress, fueled by trust, dedication, and mutual understanding.

We believe in a future where the value we create as an organization reflects the capability, integrity, and aspirations of the men and women who form the beating heart of our enterprise.

### سرمایههای انسانی

در مجموعه صنعتی معدنی پایا فولاد کویر یزد، باور داریم که ارزشمندترین دارایی ما، سرمایههای انسانی هستند؛ زنده کنندگان جریان تولید، نوآوران بیوقفهی فرآیندها و معماران آیندهای پایدار.

تلاش ما همواره بر این بوده است که فضایی فراهم آوریم تا استعدادها در بستر دانش، تجربه و انگیزه رشد کنند و هر فرد، سهمی مؤثر در پیشرفت مجموعه ایفا نماید. از آموزشهای تخصصی مستمر گرفته تا ایجاد محیطی امن، حمایتگر و سرشار از فرصتهای توسعه فردی و سازمانی، رویکرد ما بر پرورش نسلی از کارکنان توانمند، خلاق و متعهد استوار است.

سرمایه انسانی در پایا فولاد کویریزد، صرفاً نیروی کار نیست؛ بلکه نیروی محرکهای است که بر پایه اطمینان، تعهد و همدلی، مسیرییشرفت و تعالی را هموار میسازد.

ما به آیندهای باور داریم که در آن، ارزش آفرینی سازمان، بازتابی از توانمندی، شایستگی و انگیزههای والای مردان و زنانی است که قلب تینده این مجموعه را تشکیل می دهند.

### احداث نیروگاه خورشیدی ۱۵ مگاواتی نمادی از تعهد به توسعه پایدار

شرکت پایا فرولاد کویبر یزد با بهرهگیری از دانش فنی روز و تجربه متخصصان، پروژه احداث یک مزرعه خورشبدی با ظرفیت نامی ۱۵ مگاوات پیک را اجرا میکند.

این پروژه که بر اساس آخرین استانداردهای بین المللی در قطعه زمینی به مساحت ۲۲.۵ هکتار طراحی شده، از جمله پروژههای برتر در حـوزه انرژیهای تجدیدپذیر کشور محسـوب میشود. استفاده از پنلها و اینورترهای با راندمان بالا، تضمین کننده عملکرد بهینه و تولید حداکثری انرژی در طول عمر پروژه خواهد بود.

این سرمایهگذاری نه تنها یک تصمیم اقتصادی هوشمندانه، بلکه نشان دهنده عمق مسئولیت پذیری اجتماعی و زیستمحیطی شرکت است.



### Certifications & Achievements

گواهینامهها و افتخارات



**HSE Certificate** 



Laboratory Accreditation Certificate



ISO 50001:2018 Certificate



ISO 45001:2018 Certificate



ISO 14001:2015 Certificate



ISO 9001:2015 Certificate



www.payafoolad.ir

☐ info@payafoolad.ir

% OMD WH DS 0000

of V9 FV 9000 OMO MYKIIAOO-M ΙΙΙΔΑΙΡΔΡΑ

A9IV9AMEMI 1954444141

دفتر مرکزی: یزد، بلوار جمهوری، کوچه ۴۸ افشار، ساختمان پایا دفتر هماهنگی: تهران، الهیه، خیابان آقابزرگی، ساختمان شیرین، پلاک ۲۱، واحد اه سایت: کیلومتر ۱۴۰ جاده یزد-طبس، ساغند، کیلومتر ۵ جاده قدیم ساغند به چادرملو

Headquarter: Paya Building, 48 Afshar Alley, Jomhouri Blvd., Yazd Coordination Office: No. 21, Unit 501, Shirin Tower, Agha Bozorgi St., Elahiyeh, Tehran Production Plant: 140 Kms, Yazd-Tabas Road, Saghand, Yazd, Iran

021 79 47 6000

🕒 035 33 56 0000 🖾 8917953431 🕮 www.payafoolad.ir 1964833131 M info@payafoolad.ir

035 38411700-3 8959185111