



سری گزارش‌های مطالعات اقتصادی

بررسی صنعت نقره در جهان و ایران با نگاهی به پیش‌بینی قیمت

شماره گزارش: ۱۴۰۳/ت-۱۰۰۸۷ تاریخ گزارش: اسفندماه ۱۴۰۳



گروه مالی مهرگان



mehreganfinancialgroup



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

مقدمه

رهبر معظم انقلاب اسلامی به منظور تحقق و رشد تولید کشور، سال ۱۴۰۳ را سال «جهش تولید با مشارکت مردم» بیان فرمودند و خاطر نشان کردند که «یک کلید اساسی برای حل مشکلات اقتصادی کشور عبارت است از مسئله تولید؛ تولید داخلی، تولید ملی، برای همین هم هست که در این چند سال گذشته بر روی تولید ما تکیه کردیم. اگر رشد تولید و حرکت رو به جلو در تولید ملی به نحو مطلوب انجام بگیرد، بسیاری از مشکلات مهم اقتصادی مثل مسئله تورم، مسئله اشتغال و مسئله ارزش پول ملی، این مسائل اساسی اقتصاد به نحو خوبی به سمت حل پیش خواهد رفت. مسئله تولید بنابراین مسئله مهمی است و به همین جهت امسال هم روی مسئله تولید تکیه میکنم و توقع دارم، انتظار دارم که ان شاء الله یک جهشی در کار تولید اتفاق بیفتد امسال، و بعد اعتقاد دارم که این جهش بدون مشارکت مردم و بدون حضور مردم اتفاق نخواهد افتاد. اگر ما بخواهیم جهش تولید داشته باشیم، بایستی اقتصاد را مردمی کنیم، باید پای مردم را به عرصه تولید به نحو محسوسی باز کنیم، موانع حضور مردم را برطرف کنیم. در بخش مردمی ظرفیتهای بزرگی وجود دارد که من ان شاء الله توضیح خواهم داد در این باره و این ظرفیتهای بایستی فعال بشود، باید از آنها به نفع کشور و به نفع مردم استفاده بشود.»

گروه مالی مهرگان نیز سال ۱۴۰۳ را با شعار «ارزش آفرینی فرانسلی» آغاز نموده و در تلاش است در مسیر دستیابی به چشم انداز ترسیمی با تکمیل زنجیره ارزش به همراه مدیریت مطلوب داراییهای مالی و استفاده از بازار سرمایه جهت ارتقای ظرفیت نهادی سازمان تامین اجتماعی نیروهای مسلح، گام بردارد. در همین راستا، بخش «مطالعات اقتصادی» نیز در جهت تحقق چشم انداز گروه مالی مهرگان، تهیه و انتشار گزارشهای تحلیلی مدون در حوزههای اقتصاد جهانی، اقتصاد کلان کشور، بازار سرمایه و بازارهای کالایی را در دستور کار خود قرار داده است.

دکتر غلامرضا رحیمی
مدیرعامل

بررسی صنعت نقره در جهان و ایران با نگاهی به پیش بینی قیمت

شماره گزارش: ۱۰۰۸۷-ت/۱۴۰۳
تاریخ گزارش: اسفندماه ۱۴۰۳

معاون سرمایه‌گذاری و تامین مالی: دکتر شایان غائبی مهماندوست
مدیر واحد تحلیل بازار و مطالعات اقتصادی: دکتر احسان محمدیان امیری
کارشناس گزارش: دکتر محسن افشارمنش

تهران، خیابان ستارخان، خیابان حبیب‌اله،
بلوار متولیان، پلاک ۷، طبقه هفتم
۰۲۱-۵۴۷۰۸۰۰۰
in mehreganfinancialgroup

فهرست

www.mehregantamin.ir

-
- چکیده مدیریتی ۴
 - بخش اول: صنعت نقره در جهان ۵
 - بخش دوم: صنعت نقره در ایران ۲۵
-

چکیده مدیریتی

بین قیمت نقره و طلا همبستگی بالایی وجود دارد و نسبت قیمت طلا به نقره به عنوان یک معیار برای قیمت گذاری نقره مورد توجه سرمایه گذاران قرار دارد. کمترین مقداری که این نسبت در تایم فریم ماهانه از ابتدای سال ۱۹۶۰ میلادی تجربه کرده است با ۱۷.۴ مربوط به ژانویه ۱۹۸۰ است و در ژانویه سال ۲۰۲۵ این نسبت برابر با ۸۹.۱ بود که نشان دهنده عقب ماندگی نقره نسبت به طلا دارد.

از جمله مهمترین عوامل اثرگذار بر قیمت جهانی نقره می توان به سیاست پولی بانک های مرکزی، تقاضای صنعت، تقاضای سرمایه گذاری، محدودیت های عرضه و عوامل ژئوپلیتیکی اشاره کرد. چشم انداز نقره در سال ۲۰۲۵ صعودی به نظر می رسد و اکثر پیش بینی ها پتانسیل افزایش قیمت را نشان می دهند. ترکیبی از رشد تقاضای صنعتی، به ویژه در فناوری های سبز (در انرژی خورشیدی و خودروهای الکتریکی)، محدودیت های عرضه بالقوه و سیاست های پولی بانک های مرکزی محیط مطلوبی را برای قیمت های بالاتر نقره ایجاد می کند. میانگین قیمت پیش بینی شده در سال ۲۰۲۵ توسط موسسات ذکر شده در این گزارش معادل ۳۷ دلار بر انس است.

صادرات و ارزآوری، اشتغالزایی، جذب سرمایه گذار داخلی و خارجی و توسعه فناوری های نوین استخراج و استحصال مهمترین مزیت های بالقوه صنعت نقره در ایران محسوب می شوند. از طرف دیگر تکنولوژی و بهره وری پائین، سرمایه گذاری ناکافی و مشکلات زیست محیطی مهمترین چالش های این صنعت محسوب می شوند.

تولید سالانه نقره در ایران حدود ۹۰ تن است و در میان شرکت های فعال در بازار سرمایه، فملی تولید کننده کنستانتز نقره است و فسرب نیز تولید کننده شمش نقره ۹۸ درصد است. در حال حاضر در ایران امکان سرمایه گذاری فیزیکی و سرمایه گذاری از طریق بورس کالا وجود دارد.

مجموع ذخیره نقره معدنی در جهان تا پایان سال ۲۰۲۳ معادل با ۶۱۰ هزار تن بوده است و کشورهای پرو، استرالیا و روسیه به ترتیب ۱۸، ۱۵.۴ و ۱۵.۱ درصد از آنرا به خود اختصاص داده اند. معادل ۷۲ درصد از تولید نقره در سال ۲۰۲۳ از طریق معادن با فلزات پایه دیگر مانند سرب و روی، مس و طلا بوده است.

عرضه نقره در جهان در سال ۲۰۲۳ با کاهش کمتر از ۱ درصدی نسبت به سال ۲۰۲۲ به ۳۱،۴۳۶ تن رسید که حدود ۸۲ درصد از این عرضه به تولید معدنی و ۱۸ درصد آن به بازیافت اختصاص داشت. تقاضای نقره در جهان در سال ۲۰۲۳ با کاهش حدود ۷ درصدی نسبت به سال قبل به ۳۷،۱۶۸ تن رسید که صنعت، سرمایه گذاری فیزیکی، جواهرات، ظروف نقره و عکاسی به ترتیب ۵۵٪، ۲۰٪، ۱۷٪، ۵٪ و ۲٪ از این تقاضا را به خود اختصاص دادند. همچنین، کسری عرضه نقره در سال های ۲۰۲۱، ۲۰۲۲ و ۲۰۲۳ به ترتیب معادل ۲،۹۶۴، ۸،۲۱۷، ۵،۷۳۲ تن بوده است.

تقاضای صنعت در سال ۲۰۲۳ معادل با ۲۰،۳۵۴ تن بوده است که شرق آسیا با محوریت چین و آمریکای شمالی با محوریت آمریکا به ترتیب ۶۰٪ و ۲۱٪ آن را شامل می شود. همچنین، تقاضای سرمایه گذاری فیزیکی در سال ۲۰۲۳ معادل با ۷،۵۶۱ تن بوده است که کشورهای آمریکا و هند به ترتیب ۴۹٪ و ۲۰٪ از آنرا به خود اختصاص داده اند. تقاضای نقره در ساخت جواهرات در سال ۲۰۲۳ برابر با ۶،۳۱۷ تن بوده است و مناطق پیشرو جنوب آسیا با محوریت هند و شرق آسیا با محوریت تایلند و چین بوده اند که به ترتیب ۴۳ و ۲۴ درصد از آنرا شامل می شوند. بیشترین رشد تقاضا از سال ۲۰۱۵ تا ۲۰۲۳ مربوط به بخش صنعت بوده است و مجموع تقاضای این بخش در این بازه زمانی با رشد ۴۳ درصد همراه بوده است و کاربرد در سلول های خورشیدی با رشد تقاضای ۲۲۵ درصدی در صدر قرار دارد.

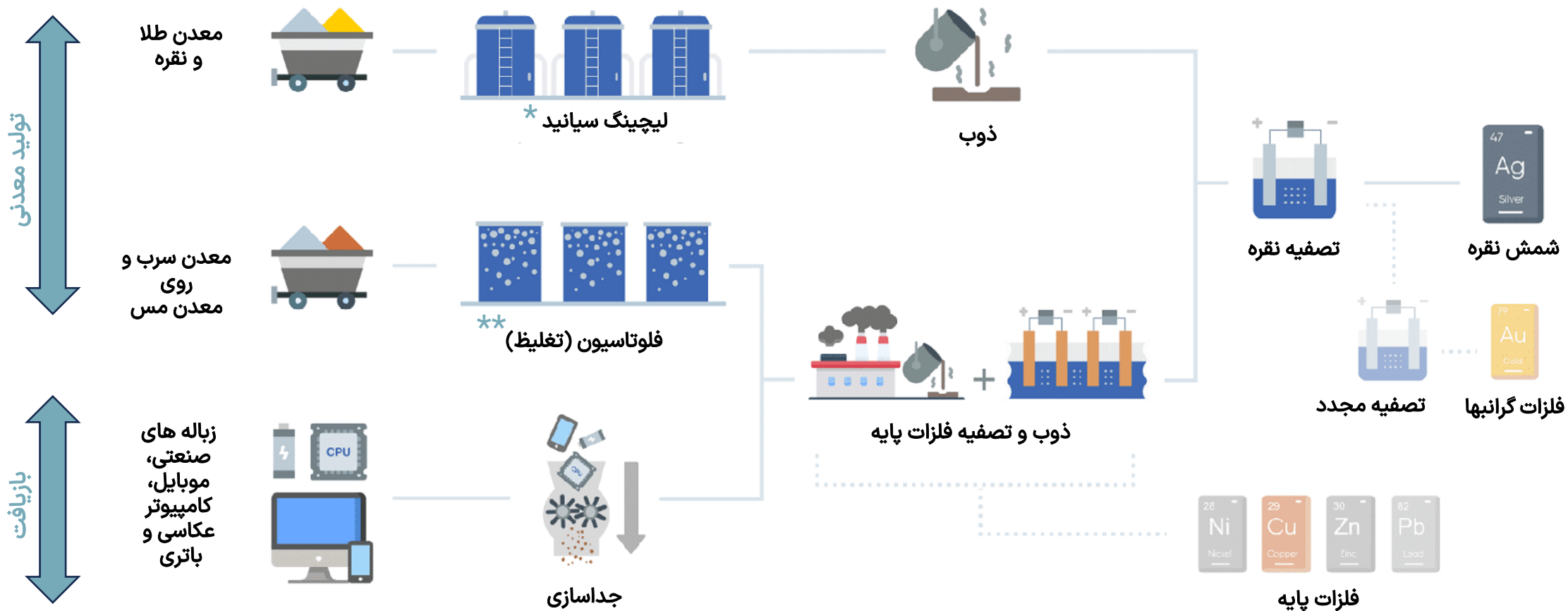
میانگین بهای تمام شده هر انس نقره در جهان در سال ۲۰۲۳ با رشد ۲۴ درصدی نسبت به سال ۲۰۲۲ به ۱۷.۲ دلار رسید. بیشترین و کمترین بهای تمام شده با ۱۹.۴ و ۸.۹ دلار بر انس به ترتیب به آمریکای شمالی و آسیا اختصاص داشت.

بخش اول: صنعت نقره در جهان

www.mehregantamin.ir

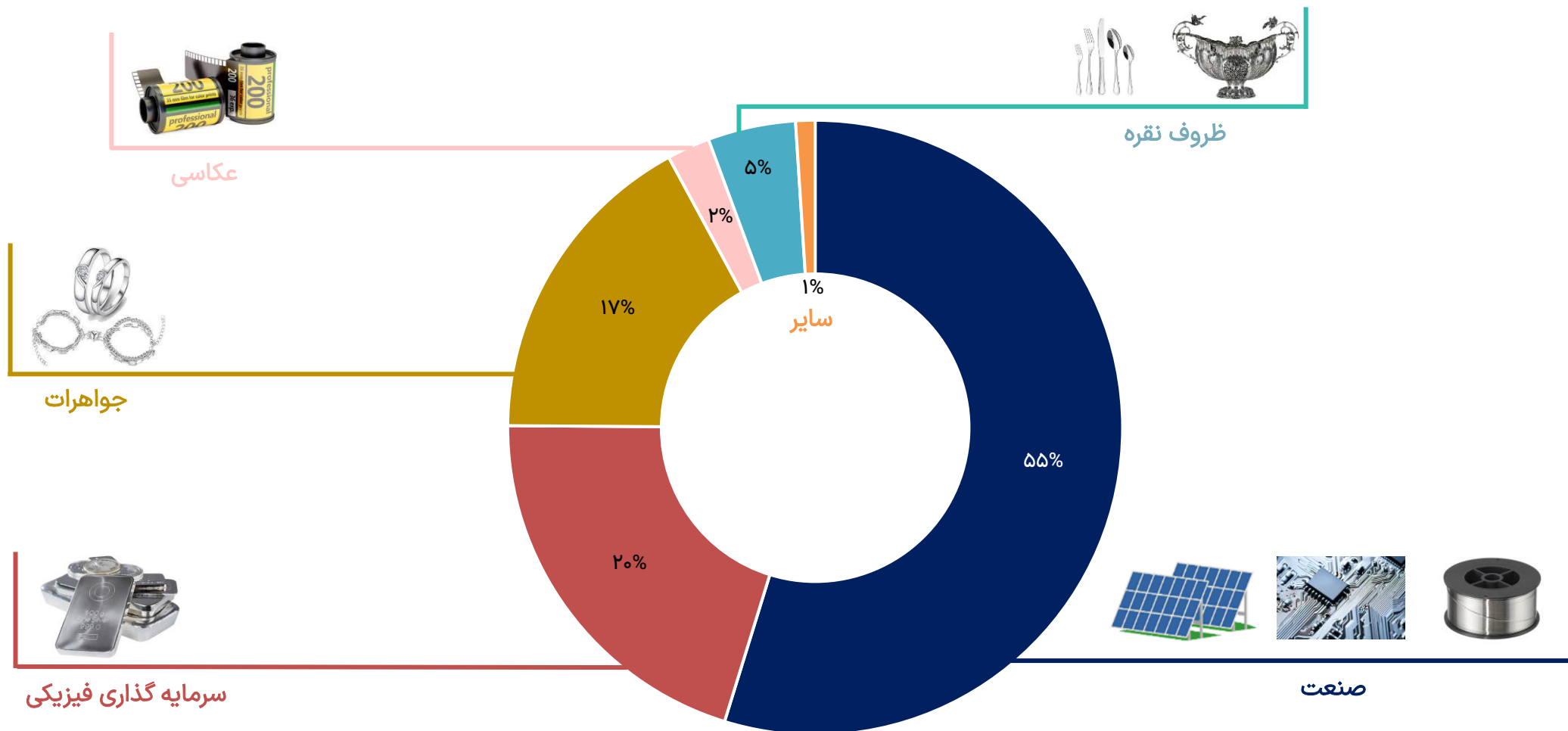
- ساختار شماتیک تولید نقره
- کاربردهای نقره
- روند عرضه، تقاضا و شکاف عرضه و تقاضای نقره در جهان
- ذخایر نقره معدنی در جهان به تفکیک کشور و سهم معادن با فلز پایه مختلف در تولید نقره معدنی
- پراکندگی جغرافیایی تغییر در میزان تولید نقره معدنی در سال ۲۰۲۳ در مقایسه با سال ۲۰۲۲
- ۳۰ معدن بزرگ تولید کننده نقره معدنی در جهان در سال ۲۰۲۳
- روند تقاضای صنعت، سرمایه گذاری فیزیکی، ساخت جواهرات و ساخت ظروف به تفکیک منطقه
- سهم بخش‌های مختلف صنعت از تقاضای نقره
- روند بهای تمام شده تولید هر انس نقره معدنی در نقاط مختلف جهان
- همبستگی بین قیمت نقره و طلا و نسبت قیمت طلا به نقره
- عوامل موثر بر قیمت جهانی نقره و پیش بینی قیمت نقره در جهان در سال ۲۰۲۵ توسط موسسات مختلف

ساختار شماتیک تولید نقره در جهان



* **لیچینگ سیانید:** روشی است که به طور گسترده برای استخراج نقره از سنگ معدن نقره، به ویژه نقره با عیار پایین استفاده می‌شود. در این فرآیند سنگ معدن خرد شده و سپس با محلول سیانید رقیق مخلوط می‌شود و به آن اجازه حل شدن می‌دهد. سپس برای بازیابی نقره با استفاده از تکنیک‌هایی مانند بارش یا الکتروپینینگ استفاده می‌گردد.

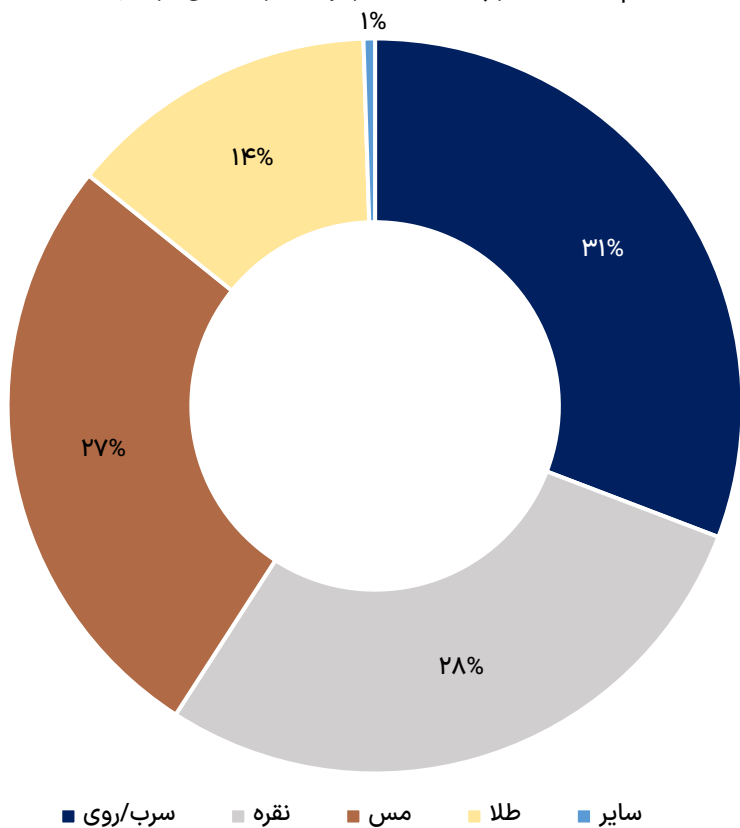
** **فلوتاسیون** روش رایجی است که برای جداسازی کانی‌های نقره از سنگ معدن استفاده می‌شود که شامل افزودن مواد شیمیایی به نام کلکتورها به دوغاب سنگ معدن خرد شده و آب است. کلکتورها به کانی‌های نقره متصل می‌شوند و به آنها اجازه می‌دهند تا با شناورسازی کف از سنگ جدا شوند.



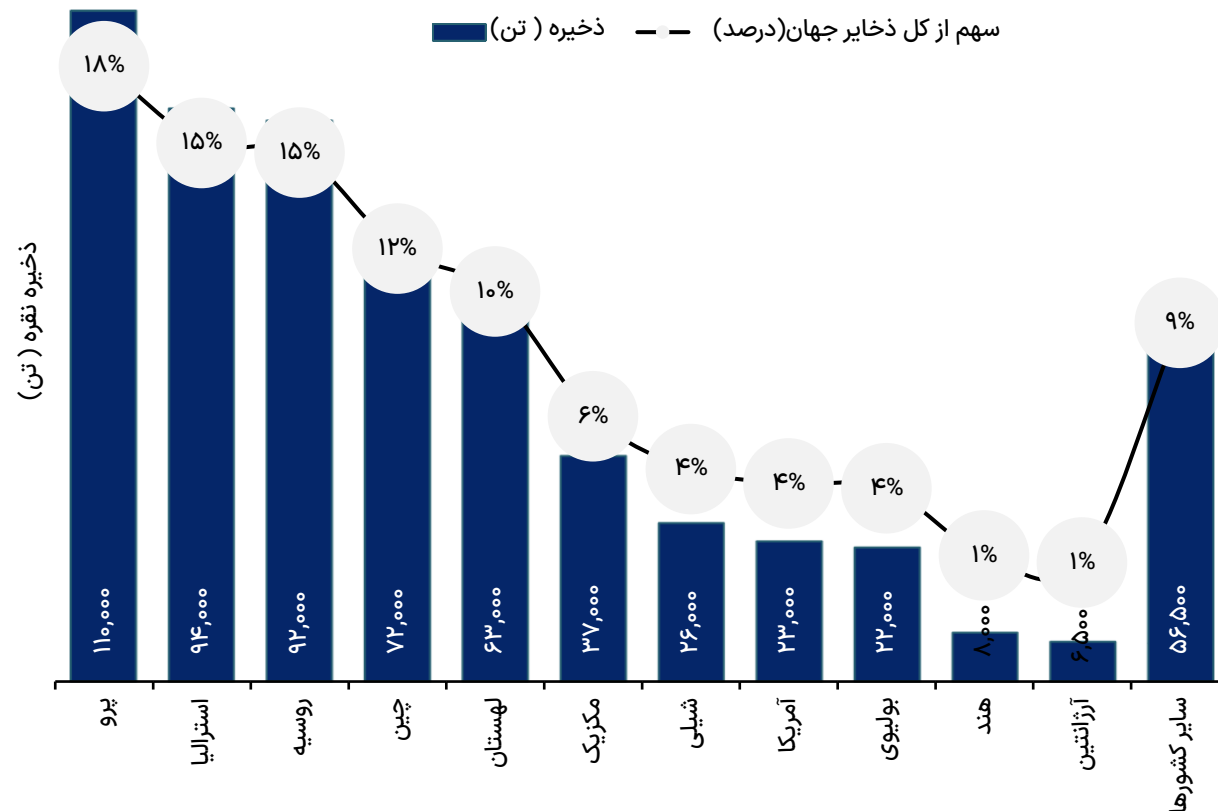
میزان ذخایر نقره معدنی در جهان به تفکیک کشور و سهم معادن با فلز پایه مختلف در تولید نقره معدنی در سال ۲۰۲۳

مجموع ذخایر نقره معدنی در جهان تا پایان سال ۲۰۲۳ معادل با ۶۱۰ هزار تن بوده است و کشورهای پرو، استرالیا و روسیه به ترتیب ۱۸، ۱۵.۴ و ۱۵.۱ درصد از آنرا به خود اختصاص داده اند. معادل ۷۲ درصد از تولید نقره در سال ۲۰۲۳ از طریق معادن با فلزات پایه دیگر مانند سرب و روی، مس و طلا بوده است.

سهم معادن با فلز پایه مختلف در تولید نقره معدنی در سال ۲۰۲۳

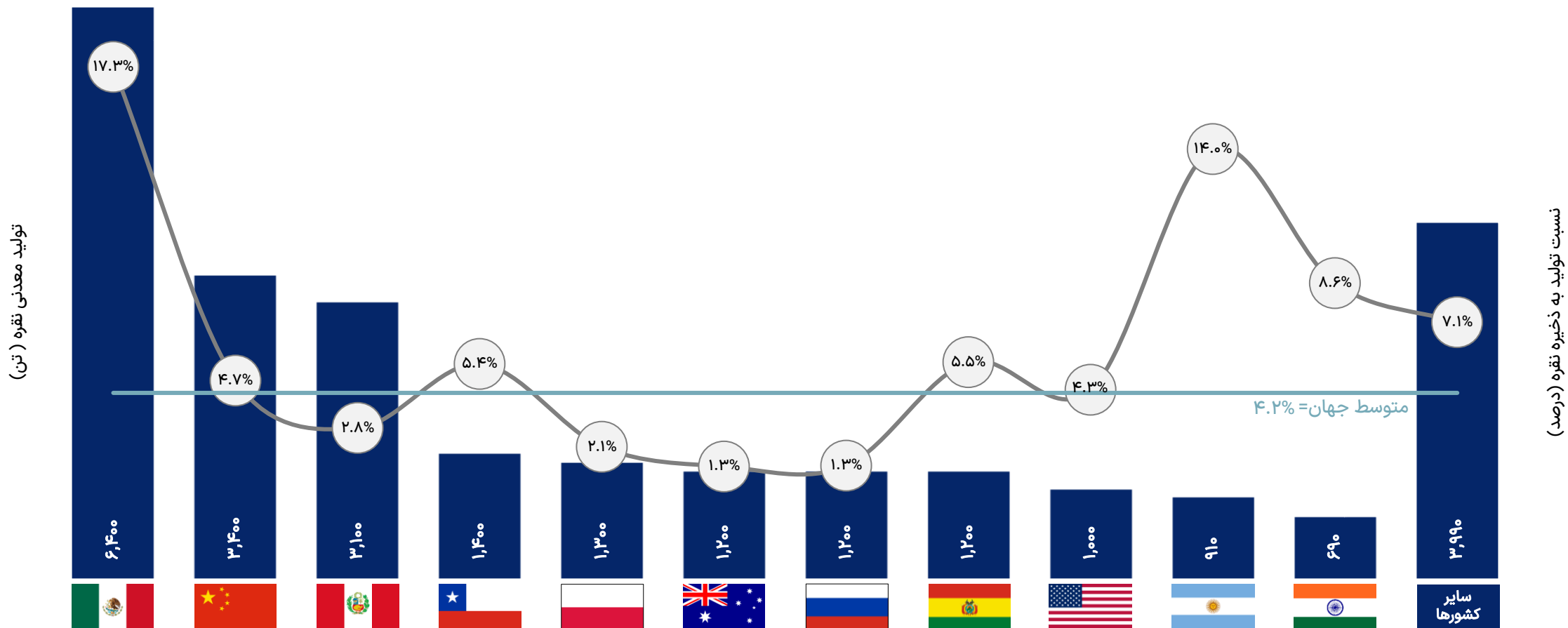


ذخیره معدنی نقره جهان در سال ۲۰۲۳

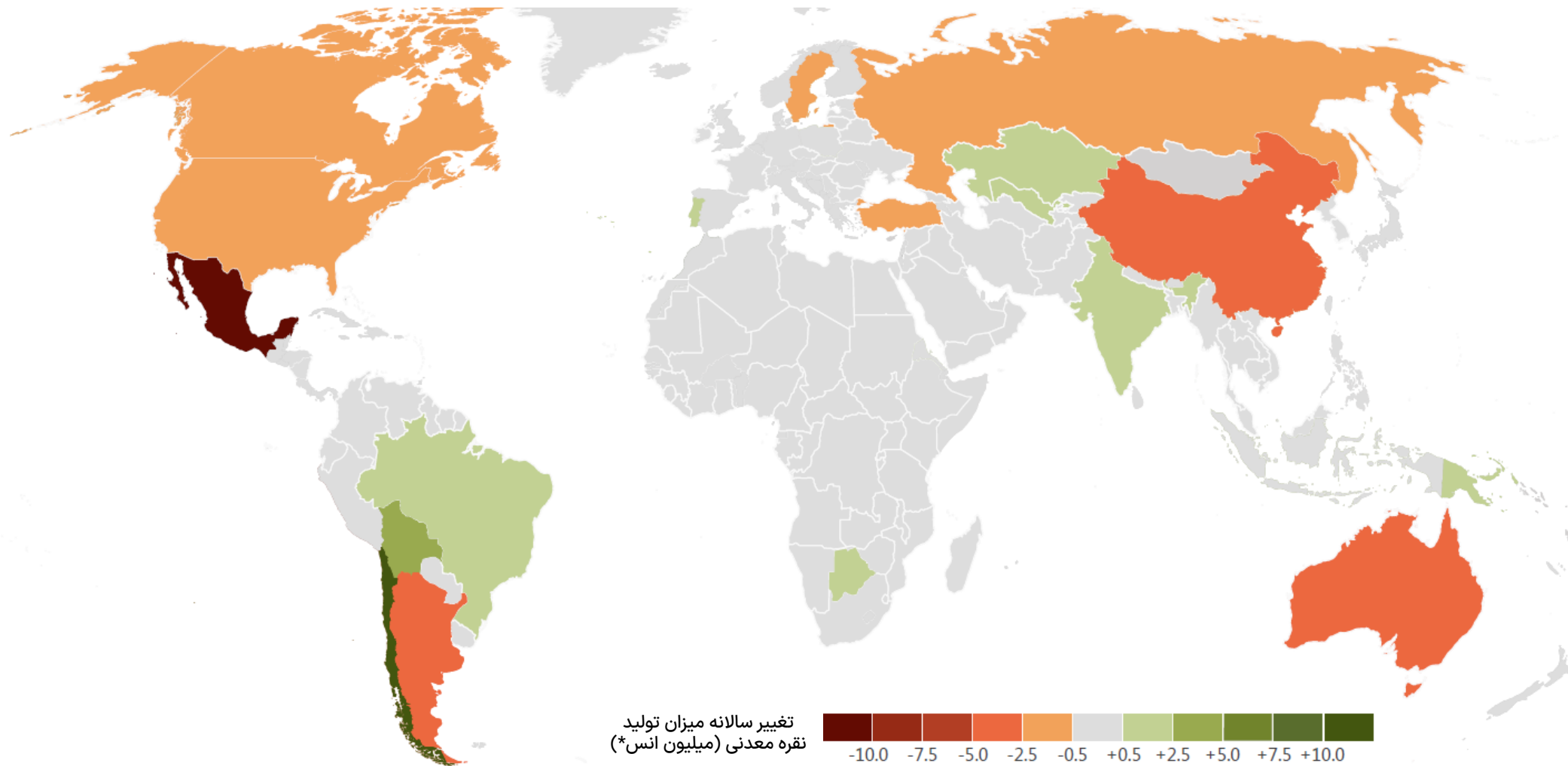


میزان تولید نقره معدنی به تفکیک کشورها در سال ۲۰۲۳ و نسبت تولید به ذخیره نقره معدنی در جهان

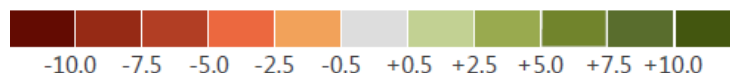
مجموع تولید نقره معدنی در جهان در سال ۲۰۲۳ معادل با ۲۵.۷ هزار تن بوده است و کشورهای مکزیک، چین و پرو به ترتیب ۲۴.۸، ۱۳.۱ و ۱۲ درصد از کل تولید نقره در جهان را به خود اختصاص داده‌اند. همچنین نسبت تولید به ذخایر سه کشور مذکور به ترتیب ۱۷.۳، ۴.۷ و ۲.۸ درصد بوده است.



پراکندگی جغرافیایی تغییر در میزان تولید نقره معدنی در سال ۲۰۲۳ در مقایسه با سال ۲۰۲۲

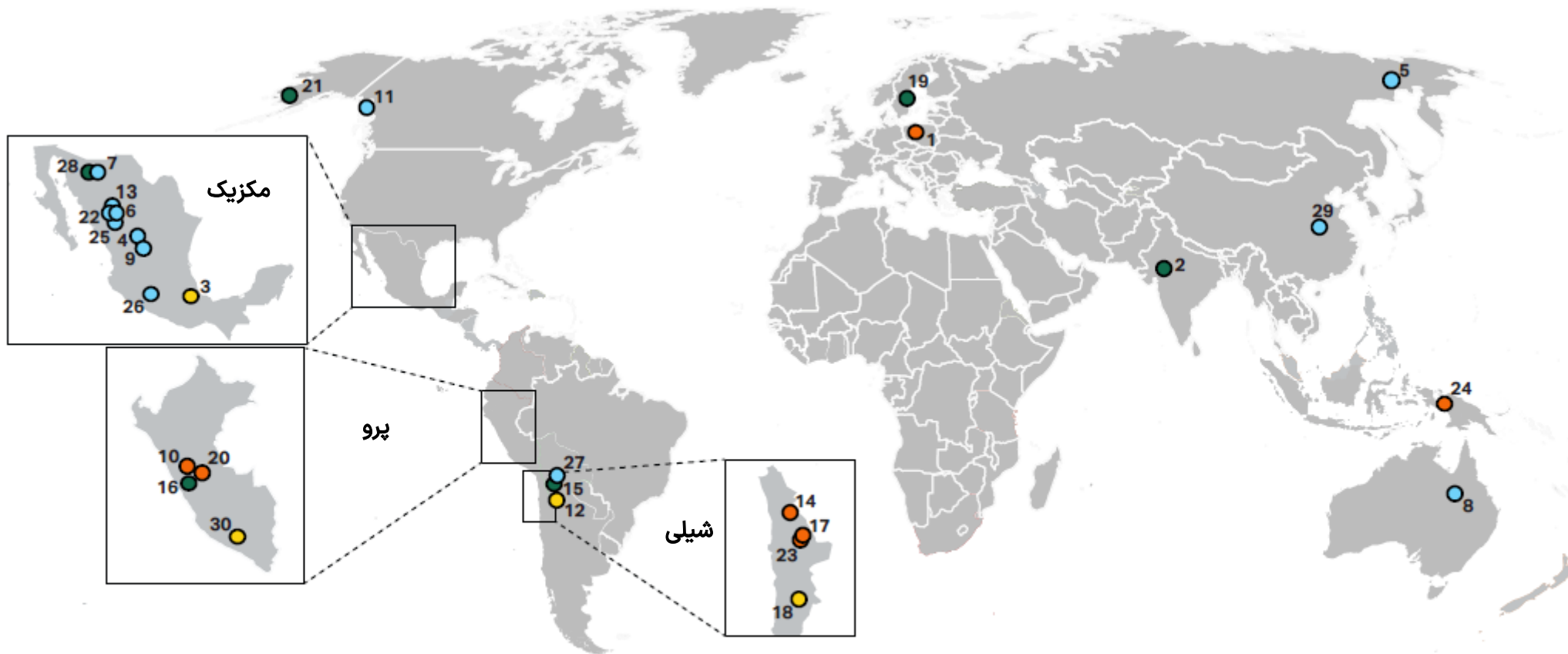


تغییر سالانه میزان تولید
نقره معدنی (میلیون انس*)



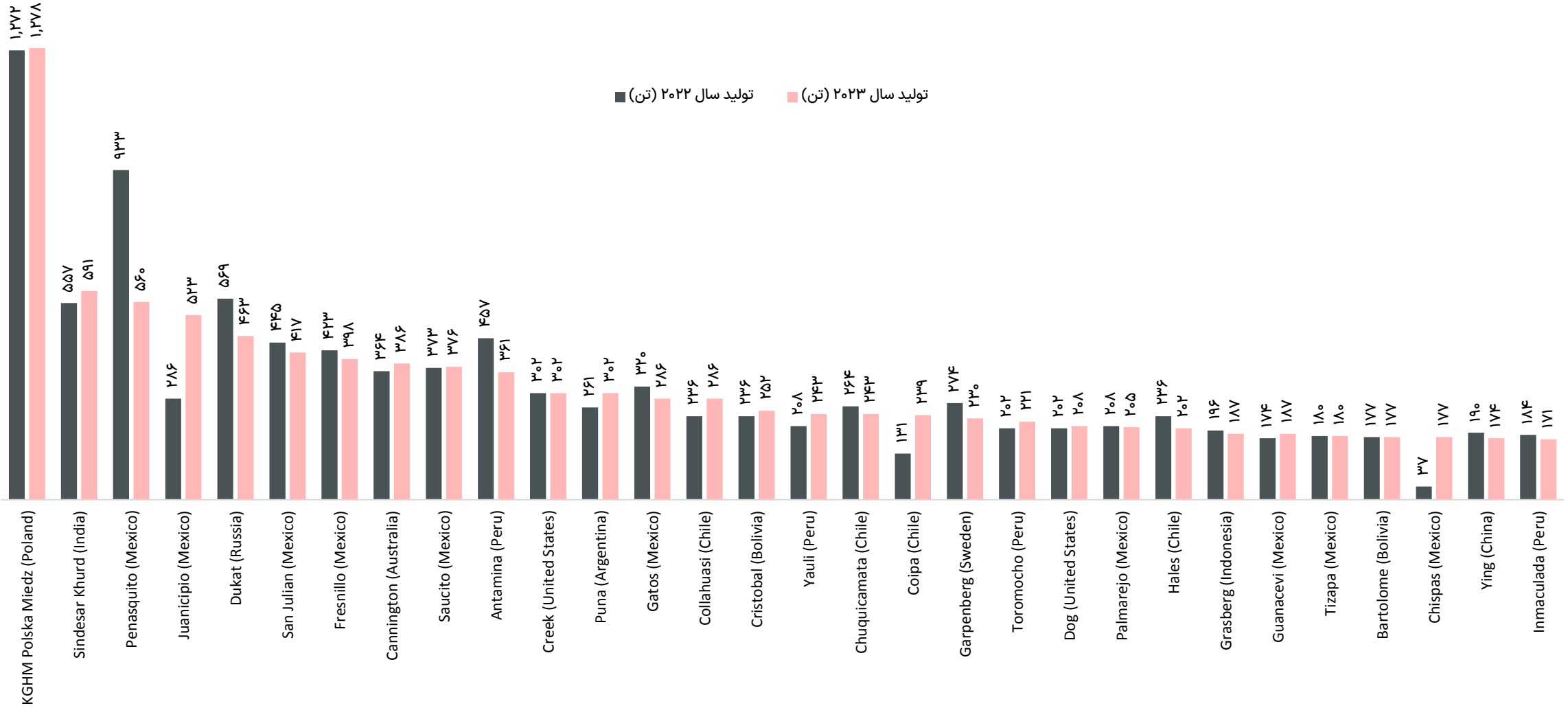
* هر انس معادل ۳۱.۱ گرم است.

موقعیت جغرافیایی ۳۰ معدن بزرگ تولید کننده نقره در جهان به همراه نام فلز پایه



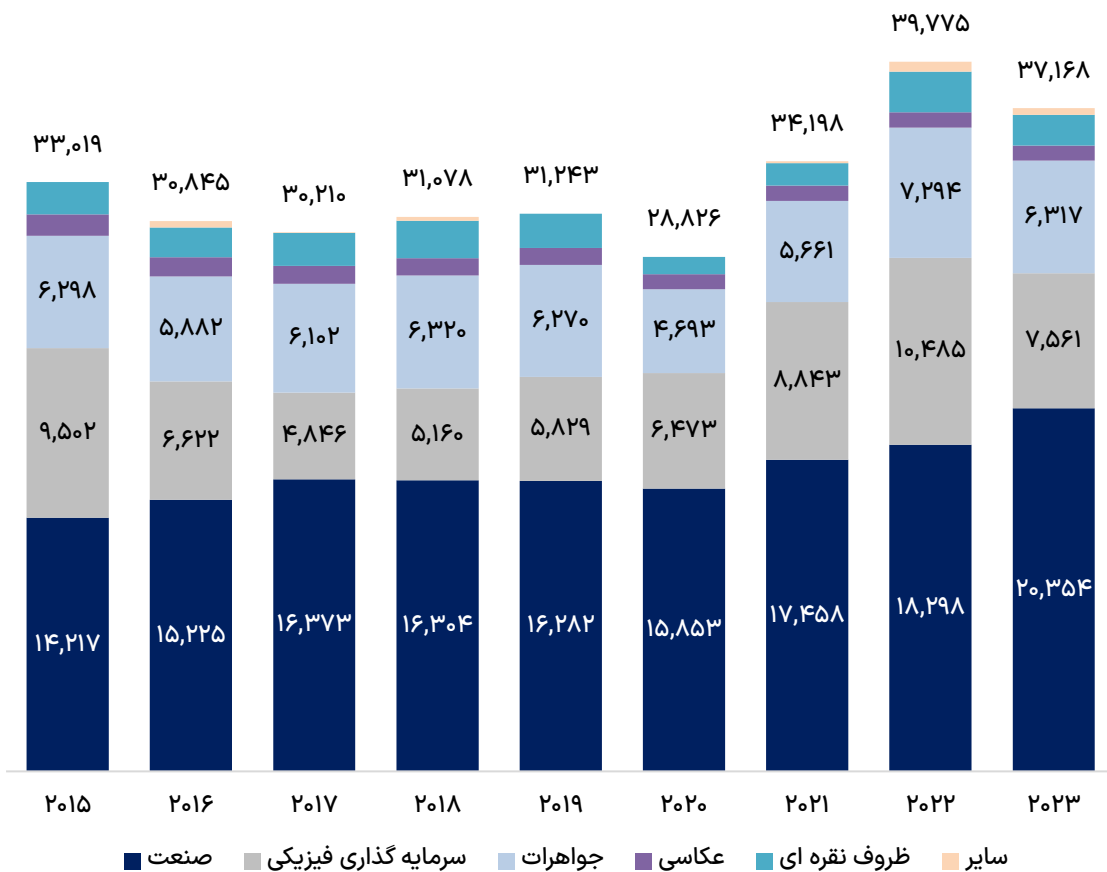
- نقره (Silver)
- طلا (Gold)
- مس (Copper)
- سرب و روی (Silver and Zinc)

میزان تولید ۳۰ معدن بزرگ تولید کننده نقره در جهان در سال ۲۰۲۳

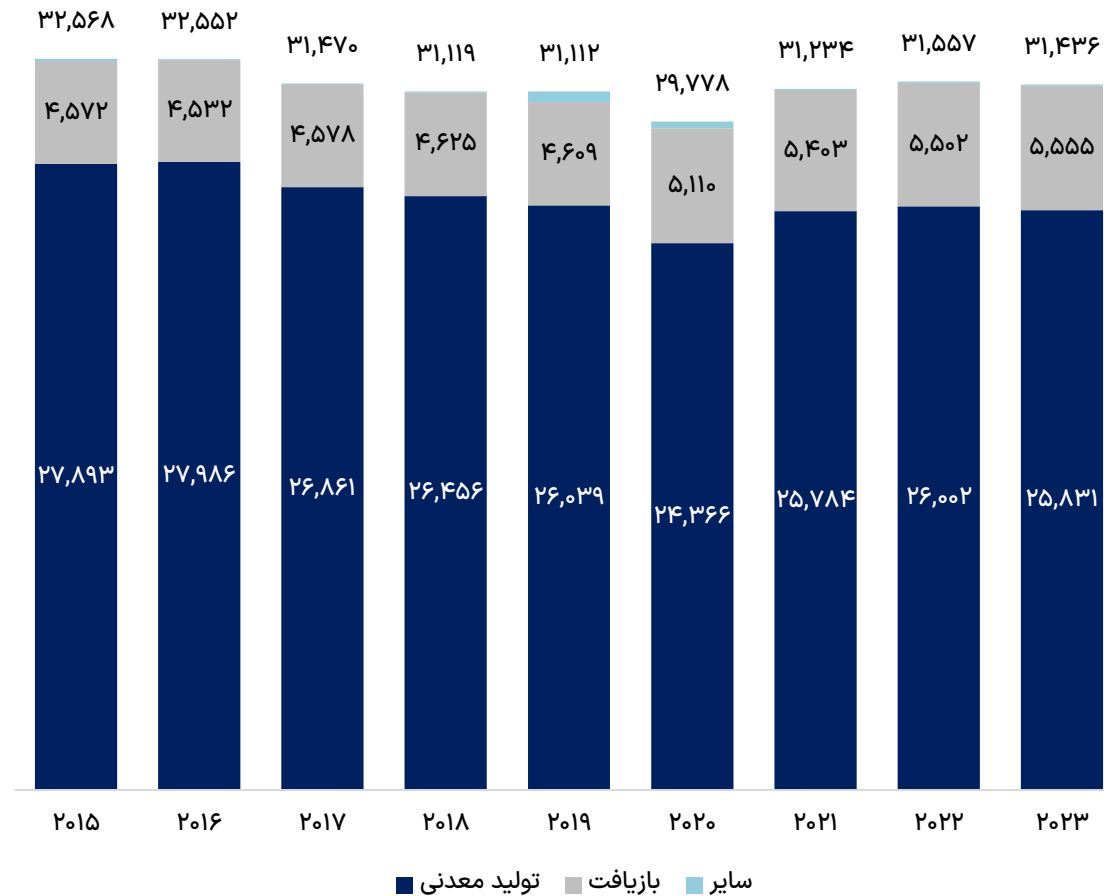


روند عرضه و تقاضای نقره در جهان

میزان تقاضای نقره در جهان (تن)

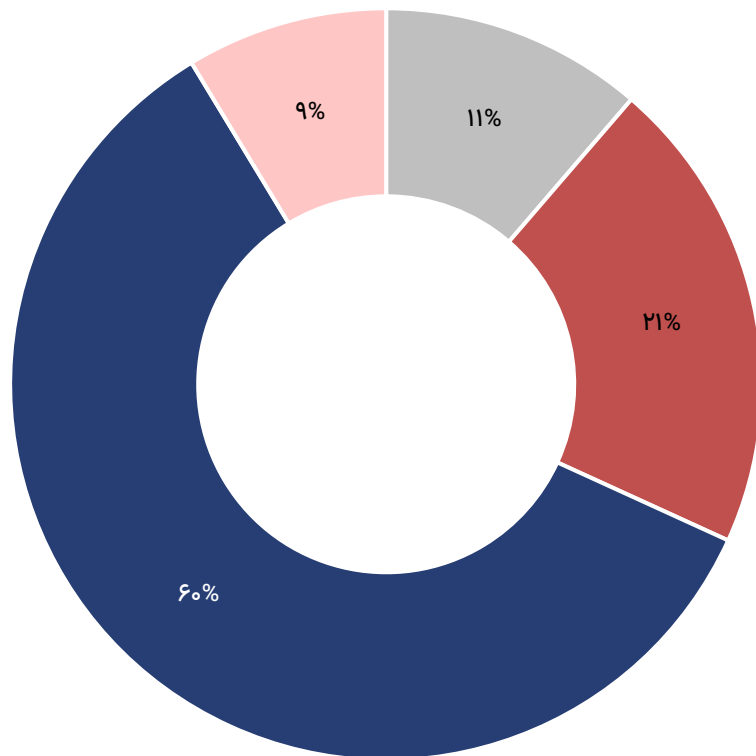


میزان عرضه نقره در جهان (تن)



روند تقاضای نقره در صنعت به تفکیک منطقه (تن)

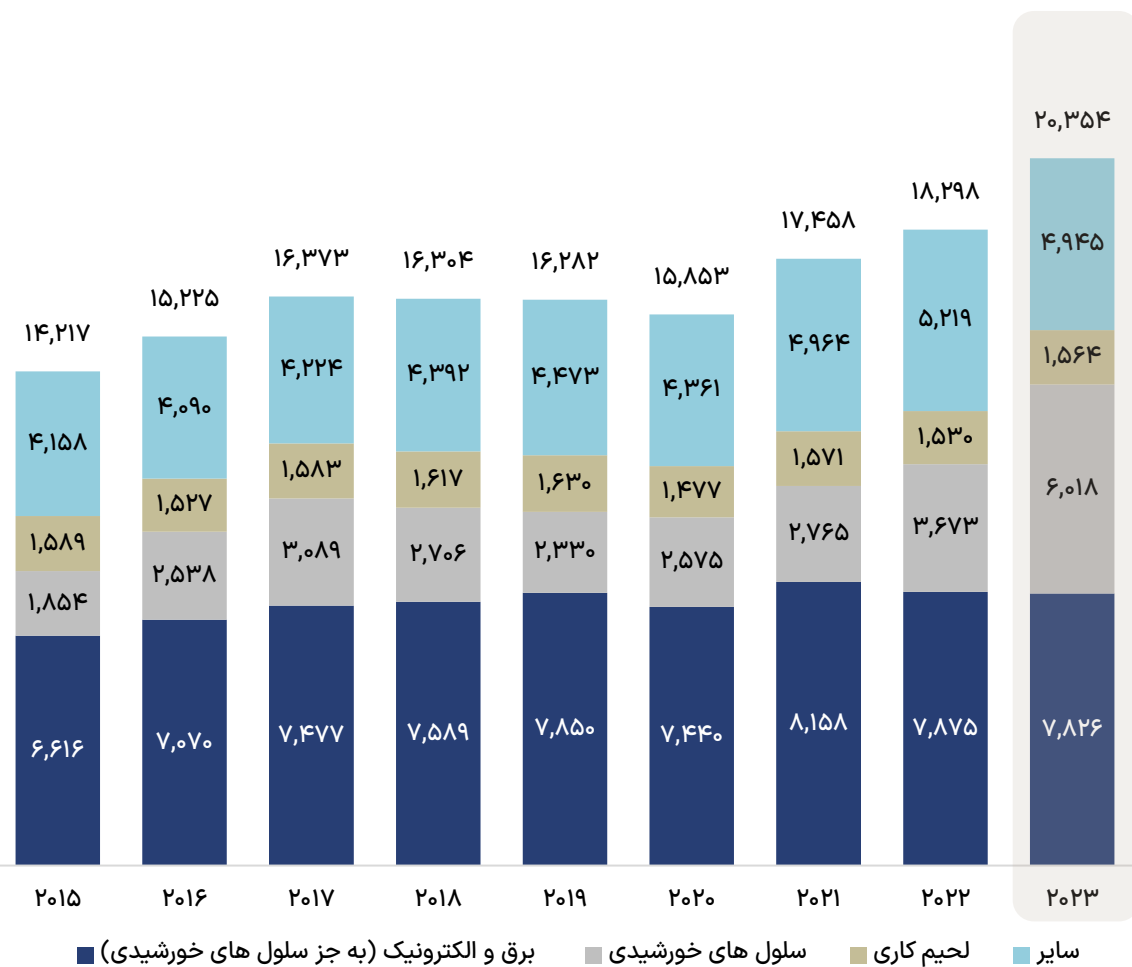
سهم مناطق مختلف از تقاضای صنعت در سال ۲۰۲۳



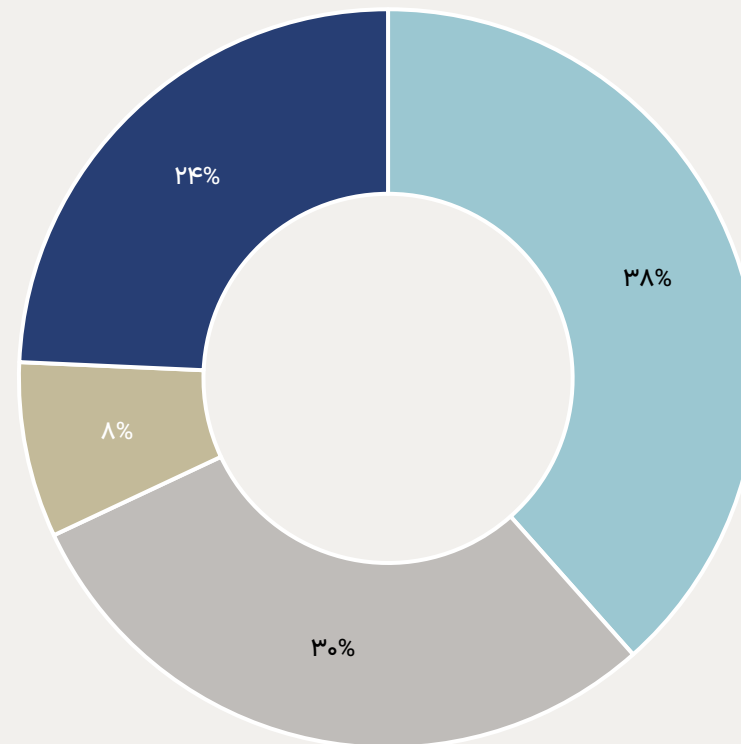
■ اروپا ■ آمریکای شمالی ■ شرق آسیا ■ سایر مناطق

شرح	۲۰۱۵	۲۰۱۶	۲۰۱۷	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳
آلمان	۸۱۲	۸۱۸	۸۴۱	۸۶۸	۸۰۹	۹۴۸	۱,۱۰۴	۹۶۲	۹۷۲
فرانسه	۲۶۹	۲۶۲	۲۷۰	۲۸۳	۲۹۰	۲۶۳	۳۰۰	۳۱۹	۳۳۸
ایتالیا	۲۶۴	۲۶۱	۲۷۱	۲۸۲	۲۸۶	۲۴۲	۲۸۶	۲۹۹	۲۹۹
انگلستان	۴۶۱	۴۹۲	۵۹۵	۶۲۶	۶۹۲	۷۲۱	۷۹۷	۷۲۲	۲۹۵
سایر	۳۷۰	۳۷۳	۳۸۶	۳۹۶	۳۹۳	۳۶۰	۴۰۱	۴۰۷	۳۹۸
مجموع اروپا	۲,۱۷۶	۲,۲۰۶	۲,۳۶۳	۲,۴۵۶	۲,۴۷۰	۲,۵۳۵	۲,۸۸۷	۲,۷۰۸	۲,۳۰۲
آمریکا	۲,۸۲۸	۳,۳۸۸	۳,۴۸۳	۳,۵۸۱	۳,۵۱۱	۳,۵۹۲	۳,۷۹۰	۳,۹۵۰	۳,۹۸۶
سایر	۱۷۸	۱۸۷	۱۷۵	۱۷۷	۱۸۴	۱۵۵	۱۶۹	۱۷۹	۱۸۸
مجموع آمریکای شمالی	۳,۰۰۶	۳,۵۷۵	۳,۶۵۸	۳,۷۵۷	۳,۶۹۵	۳,۷۴۶	۳,۹۵۸	۴,۱۲۸	۴,۱۷۴
چین	۳,۵۴۱	۳,۵۴۵	۳,۹۸۸	۴,۱۶۱	۴,۱۸۲	۴,۰۸۷	۴,۶۷۶	۵,۶۴۲	۸,۱۲۴
ژاپن	۲,۸۱۴	۳,۲۵۵	۳,۶۸۱	۳,۲۱۱	۳,۳۸۱	۳,۴۰۷	۳,۵۲۱	۳,۰۵۶	۳,۰۴۸
کره جنوبی	۵۹۰	۵۶۱	۵۹۳	۵۹۵	۵۷۱	۵۴۱	۵۸۲	۶۲۹	۶۰۷
تایوان	۳۱۸	۳۱۰	۲۹۲	۳۰۲	۲۷۵	۲۸۱	۲۹۵	۳۰۸	۲۹۲
سایر	۳۷	۳۹	۳۶	۳۹	۴۰	۳۶	۳۹	۴۱	۴۳
مجموع شرق آسیا	۷,۲۹۹	۷,۷۱۰	۸,۵۹۱	۸,۳۰۹	۸,۴۴۹	۸,۳۵۱	۹,۱۱۳	۹,۶۷۵	۱۲,۱۱۳
جنوب آسیا	۱,۱۱۰	۱,۱۱۶	۱,۱۶۲	۱,۲۵۰	۱,۱۷۵	۸۳۲	۱,۰۶۵	۱,۳۲۴	۱,۲۸۸
خاورمیانه	۲۰۰	۱۸۱	۱۸۷	۱۸۶	۱۷۶	۱۵۱	۱۶۱	۱۸۴	۲۰۰
اقیانوسیه	۱۳۳	۱۳۶	۱۳۲	۱۳۶	۱۳۹	۱۱۱	۱۳۱	۱۴۰	۱۳۷
آمریکای مرکزی و جنوبی	۲۱۵	۲۲۳	۲۰۱	۱۲۹	۸۸	۵۲	۶۰	۶۲	۶۱
CIS	۴۷	۵۰	۵۱	۵۳	۵۶	۴۸	۵۵	۴۶	۴۹
آفریقا	۳۱	۲۹	۲۹	۳۰	۳۲	۲۷	۲۸	۳۰	۲۹
مجموع سایر مناطق	۱,۷۳۷	۱,۷۳۳	۱,۷۶۲	۱,۷۸۲	۱,۶۶۸	۱,۲۲۱	۱,۵۰۰	۱,۷۸۷	۱,۷۶۴
مجموع جهان	۱۴,۲۱۷	۱۵,۲۲۵	۱۶,۳۷۳	۱۶,۳۰۴	۱۶,۲۸۲	۱۵,۸۵۳	۱۷,۴۵۸	۱۸,۲۹۸	۲۰,۳۵۴

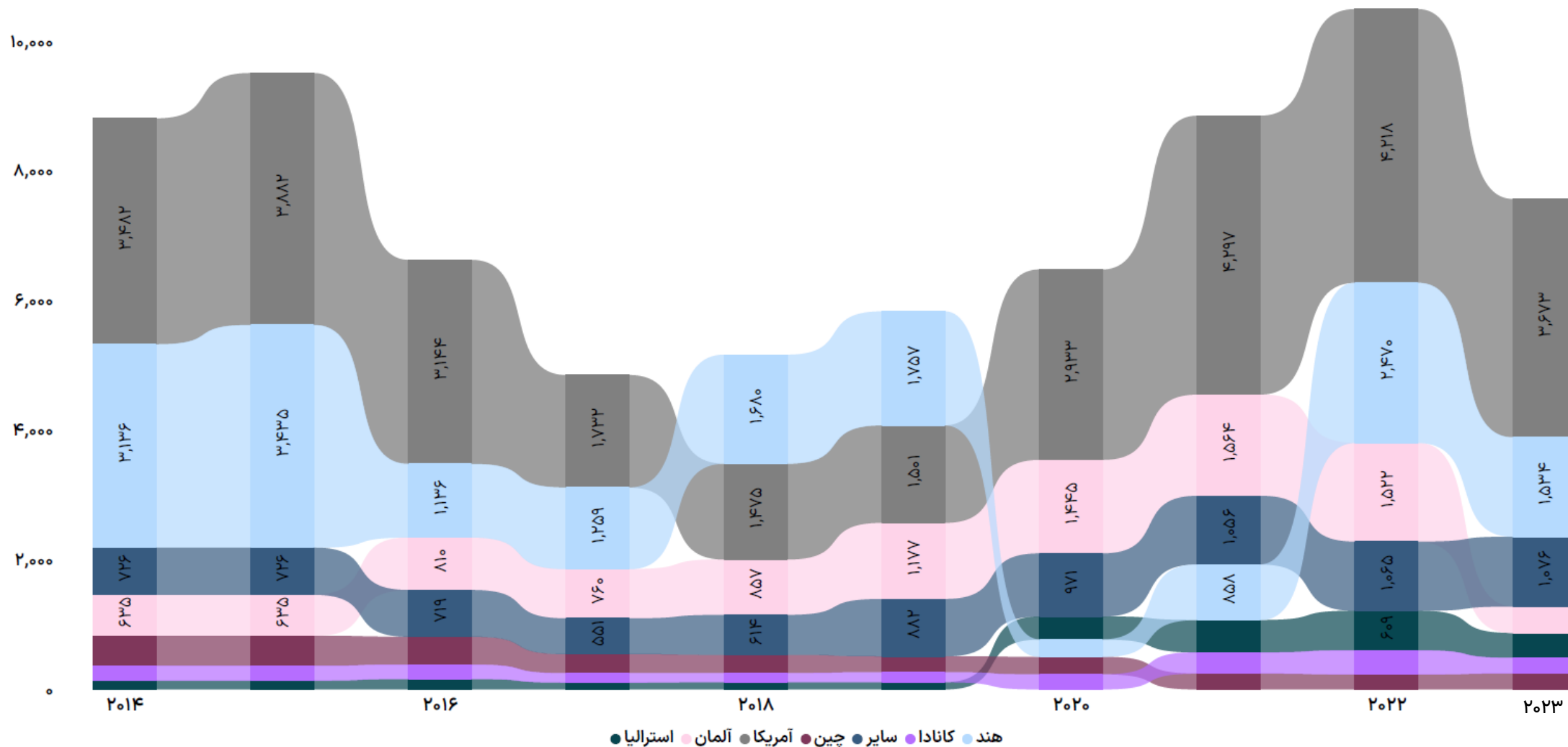
سهم بخش‌های مختلف صنعت از تقاضای نقره در سال ۲۰۲۳ (تن)



سایر ■ لحیم کاری ■ سلول های خورشیدی ■ برق و الکترونیک (به جز سلول های خورشیدی)

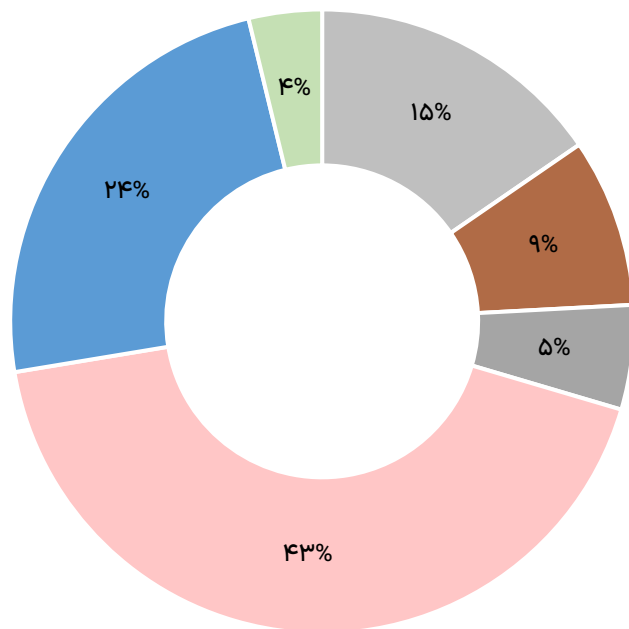


رشد تقاضا سرمایه‌گذاری فیزیکی به تفکیک کشور (تن)



روند تقاضا در ساخت جواهر به تفکیک منطقه (تن)

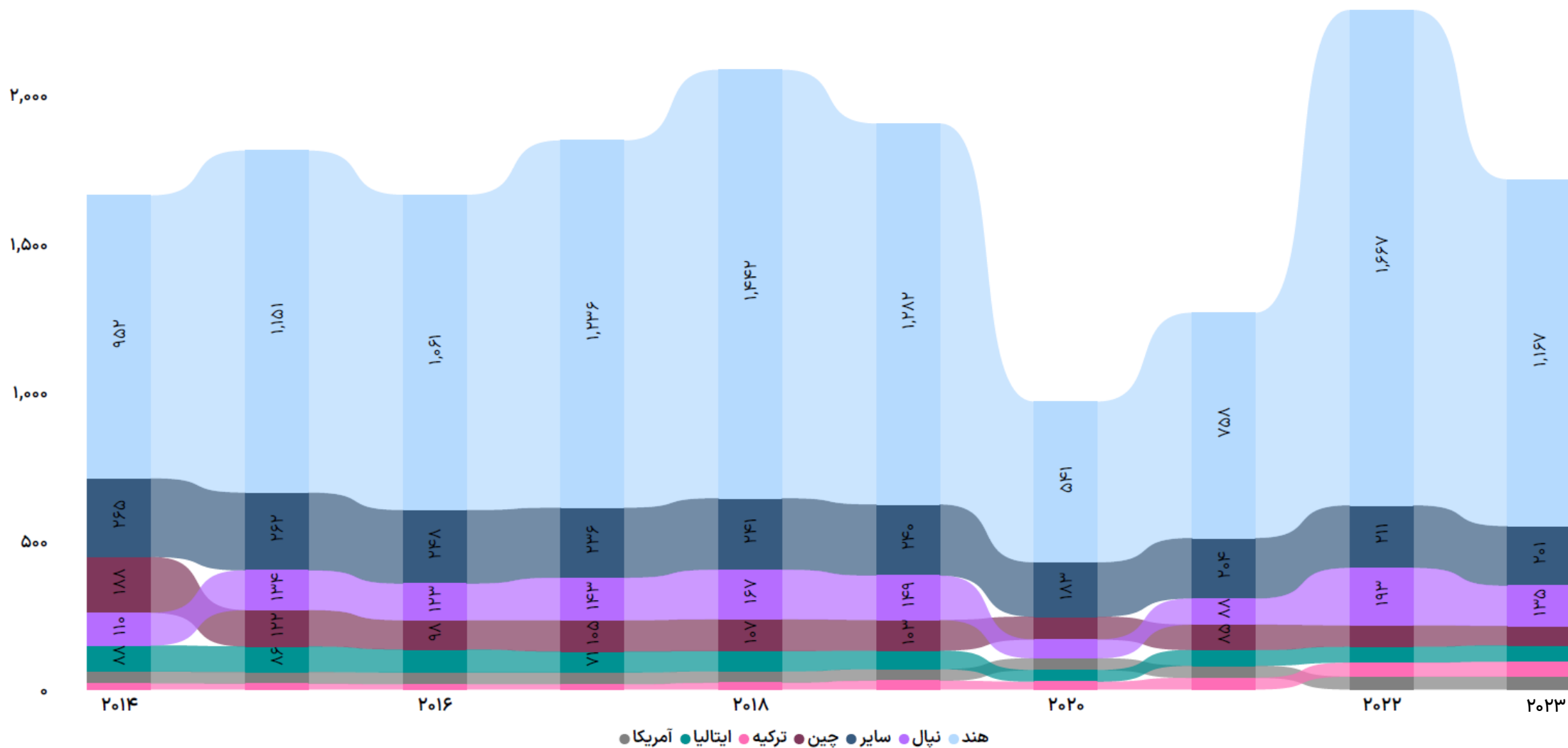
سهم مناطق مختلف از ساخت جواهر در سال ۲۰۲۳



- اروپا
- آمریکای شمالی
- خاورمیانه
- جنوب آسیا
- شرق آسیا
- سایر مناطق

شرح	۲۰۱۵	۲۰۱۶	۲۰۱۷	۲۰۱۸	۲۰۱۹	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۲۰۲۲	۲۰۲۳
ایتالیا	۶۲۲	۵۸۶	۶۰۵	۶۰۱	۶۱۹	۵۰۴	۶۵۵	۶۷۷	۶۵۵
آلمان	۱۰۸	۱۰۴	۱۰۷	۱۰۸	۱۰۹	۹۵	۱۱۲	۱۰۷	۱۰۱
سایر	۲۰۹	۲۰۴	۲۰۵	۲۰۳	۲۰۳	۱۶۹	۱۹۷	۲۱۱	۲۱۸
مجموع اروپا	۹۳۸	۸۹۴	۹۱۷	۹۱۲	۹۳۱	۷۶۸	۹۶۴	۹۹۵	۹۷۴
آمریکا	۴۲۵	۴۰۳	۴۱۰	۴۰۴	۴۰۲	۳۵۹	۴۱۲	۳۹۸	۳۴۸
کانادا	۱۱۰	۱۱۲	۱۰۵	۱۰۱	۱۰۱	۸۳	۱۱۵	۱۱۴	۱۲۷
مکزیک	۱۷۷	۱۸۰	۱۵۳	۱۵۵	۱۳۹	۹۷	۶۸	۷۲	۷۷
مجموع آمریکای شمالی	۷۱۱	۶۹۵	۶۶۸	۶۵۹	۶۴۲	۵۳۹	۵۹۵	۵۸۴	۵۵۲
ترکیه	۲۰۸	۱۵۲	۱۵۳	۱۸۴	۱۸۶	۱۳۸	۲۱۵	۲۲۵	۲۱۴
سایر	۹۷	۹۲	۸۷	۱۱۲	۱۰۰	۸۷	۱۰۴	۱۲۲	۱۲۸
مجموع خاورمیانه	۳۰۵	۲۴۴	۲۴۰	۲۹۶	۲۸۶	۲۲۵	۳۱۸	۳۴۷	۳۴۲
هند	۱,۷۶۰	۱,۶۷۷	۱,۹۹۵	۲,۲۵۶	۲,۱۴۸	۱,۲۶۰	۱,۸۲۷	۳,۴۷۲	۲,۶۰۴
سایر	۶۵	۶۲	۷۳	۸۳	۷۹	۴۶	۶۵	۱۰۷	۱۰۲
مجموع جنوب آسیا	۱,۸۲۵	۱,۷۳۸	۲,۰۶۸	۲,۳۳۸	۲,۲۲۷	۱,۳۰۷	۱,۸۹۲	۳,۵۷۹	۲,۷۰۶
تایلند	۸۷۷	۸۲۸	۸۳۷	۷۸۵	۸۸۶	۷۴۵	۷۲۶	۷۳۷	۶۹۱
چین	۱,۰۵۰	۸۹۳	۷۹۴	۷۵۵	۷۰۹	۵۸۹	۶۴۸	۵۳۱	۵۰۴
اندونزی	۱۵۲	۱۶۳	۱۵۷	۱۶۳	۱۷۵	۱۴۹	۱۱۷	۱۲۸	۱۴۵
سایر	۱۸۷	۱۷۷	۱۷۹	۱۷۹	۱۸۳	۱۵۷	۱۶۵	۱۶۶	۱۶۴
مجموع شرق آسیا	۲,۲۶۶	۲,۰۶۰	۱,۹۶۷	۱,۸۸۰	۱,۹۵۳	۱,۶۳۸	۱,۶۵۶	۱,۵۶۱	۱,۵۰۳
سایر مناطق	۲۵۳	۲۵۱	۲۴۳	۲۳۴	۲۳۲	۲۱۶	۲۳۶	۲۲۷	۲۴۰
مجموع جهان	۶,۲۹۸	۵,۸۸۲	۶,۱۰۲	۶,۳۲۰	۶,۲۷۰	۴,۶۹۳	۵,۶۶۱	۷,۲۹۴	۶,۳۱۷

روند تقاضا در ساخت ظروف نقره به تفکیک کشور (تن)

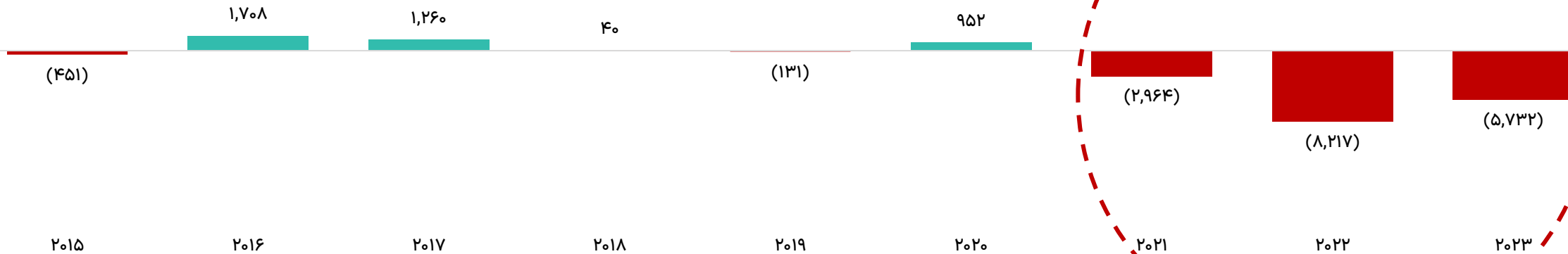


روند شکاف عرضه و تقاضای نقره در جهان (تن)

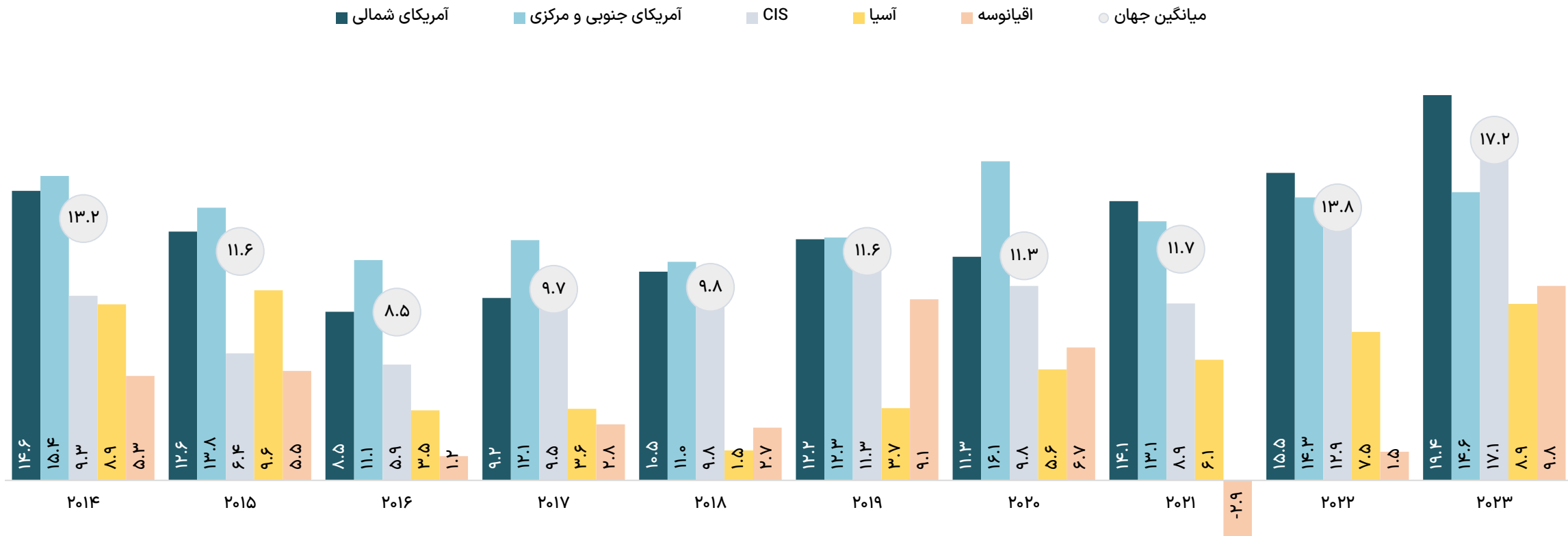
شکاف عرضه- تقاضا عرضه تقاضا



کسری عرضه نقره در سال‌های اخیر



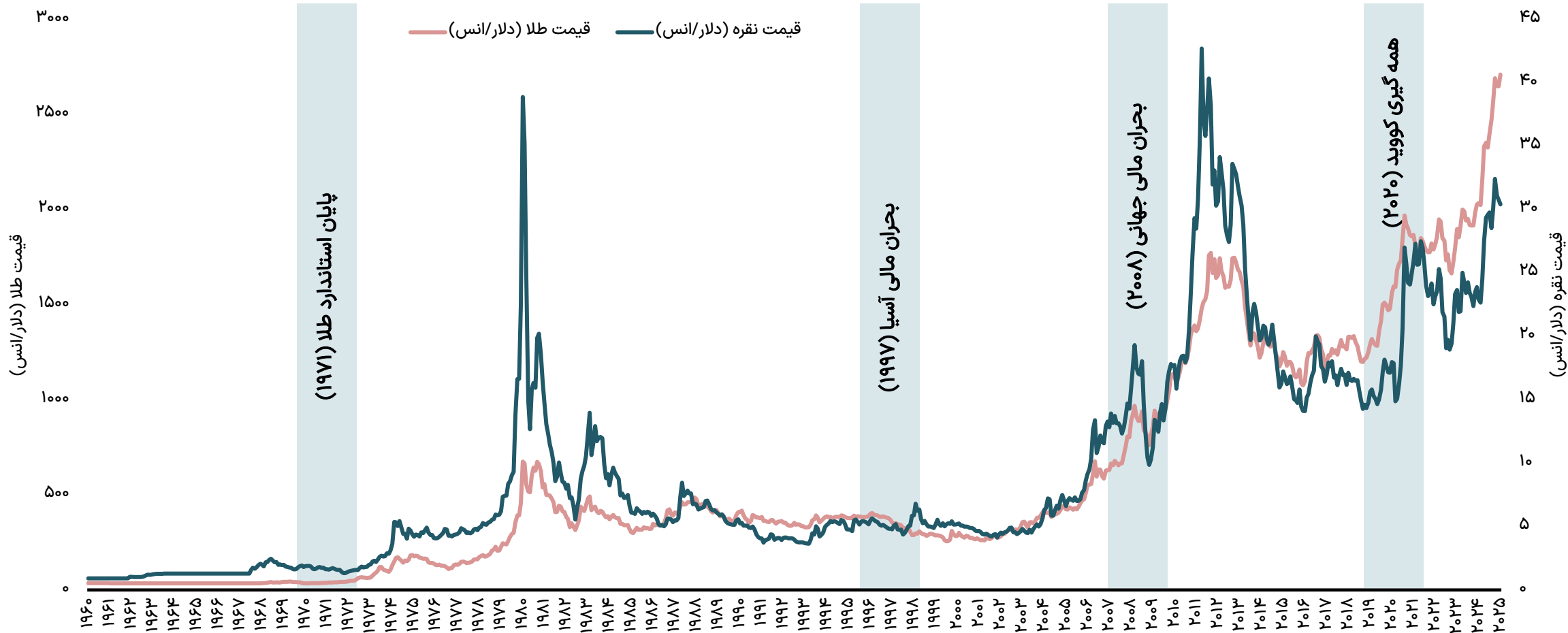
روند بهای تمام شده تولید هر انس نقره معدنی در نقاط مختلف جهان (دلار/انس) *



□ هزینه های All-in sustaining costs (AISC) تولید نقره به عنوان محصول فرعی (By-product) در این نمودار لحاظ شده است. AISC شامل تمام هزینه های مربوط به تولید نقره، از جمله هزینه های عملیاتی، هزینه های سرمایه ای و هزینه های اکتشاف است.

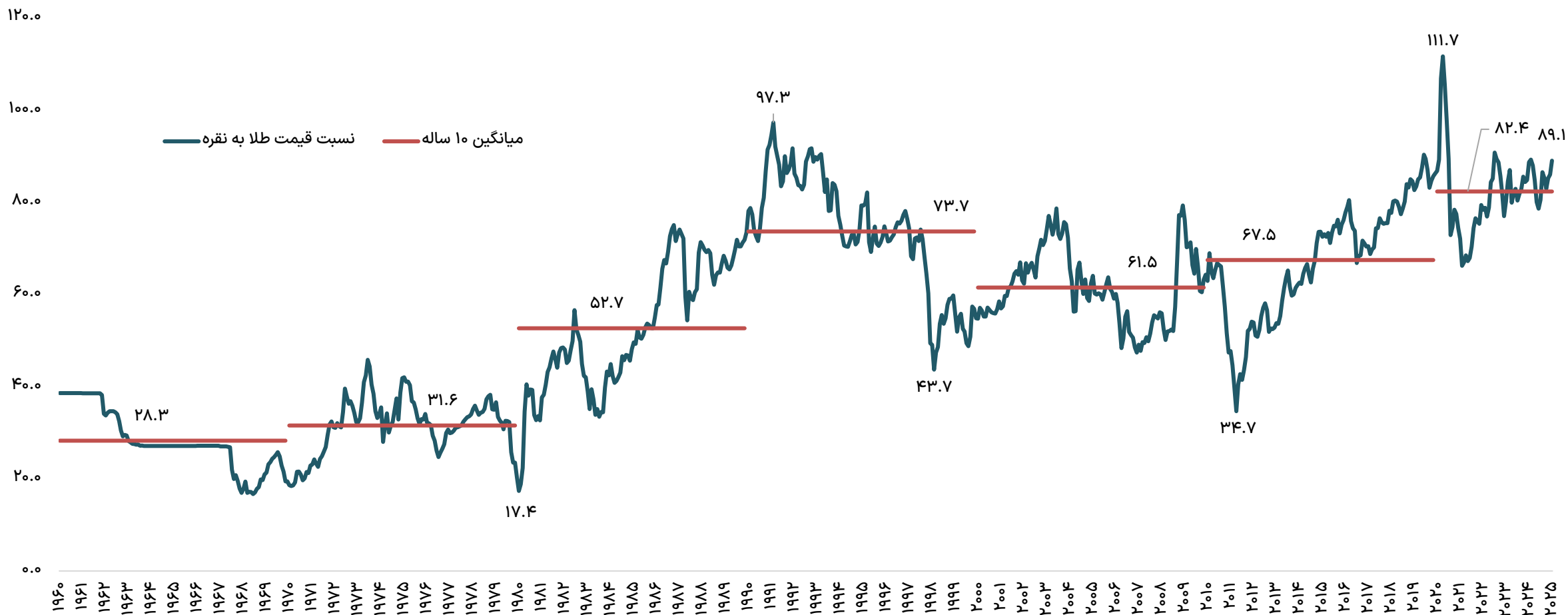
□ اگر درآمد حاصل از فروش نقره از کل هزینه های مرتبط با فلز پایه فراتر رود، AISC منفی گزارش می شود.

رشد قیمت نقره و طلا در تایم فریم ماهانه از ۱۹۶۰ تا ۲۰۲۵



* نمودار در در تایم فریم ماهانه و در بازه زمانی زانویه ۱۹۶۰ تا زانویه ۲۰۲۵ ترسیم شده است.

نسبت قیمت طلا به نقره (Gold To Silver Ratio) در تایم فریم ماهانه



* نمودار در در تایم فریم ماهانه و در بازه زمانی ژانویه ۱۹۶۰ تا ژانویه ۲۰۲۵ ترسیم شده است.

عوامل اصلی اثرگذار بر قیمت نقره در جهان

تقاضای صنعت

انتظار می رود افزایش استفاده از نقره در کاربردهای مختلف صنعتی، به ویژه در فناوری های سبز، محرک قابل توجهی در تقاضا باشد. در سال های پیش رو انرژی خورشیدی و خودروهای الکتریکی تاثیر قابل توجهی بر تقاضای نقره خواهند داشت.

سیاست پولی

تصمیمات بانک های مرکزی، به ویژه در مورد نرخ بهره، نقش مهمی در عملکرد نقره ایفا می کند. کاهش نرخ بهره در طول سال ۲۰۲۵ می تواند حمایت قابل توجهی از قیمت فلزات گرانبها از جمله نقره باشد.

تقاضای سرمایه گذاری

افزایش تمایل بانک های مرکزی و سرمایه گذاران نهادی می تواند قیمت نقره را افزایش دهد. به عنوان مثال روسیه قصد دارد طی سه سال آینده سرمایه گذاری ۵۳۵ میلیون دلاری در این حوزه انجام دهد و این اولین باری است که یک بانک مرکزی به صراحت نقره را در برنامه های خرید خود در طول بازار صعودی فعلی فلزات گرانبها گنجانده است.

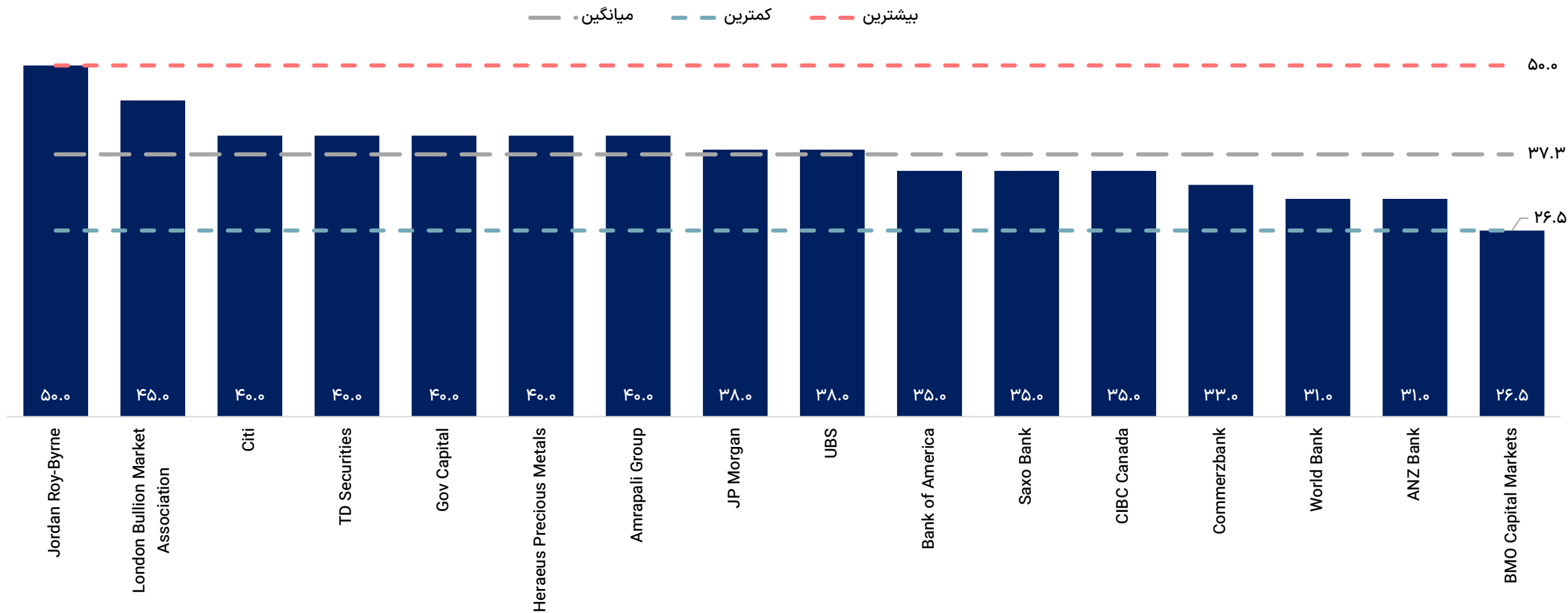
محدودیت های عرضه

بازار نقره با چالش های عرضه قابل توجهی روبرو است. عرضه نقره در دهه گذشته عملاً کاهش یافته است و از طرف دیگر بازار با رشد تقاضا روبرو بوده است که منجر به کسری قابل توجهی به میزان ۵,۷۳۲ تن در سال ۲۰۲۳ شده است و انتظار می رود این روند ادامه یابد.

عوامل ژئوپلیتیکی

تنش های جهانی و عدم قطعیت های سیاسی همچنان بر بازارهای فلزات گرانبها تأثیر می گذارد و روسیه و مکزیک که در سال ۲۰۲۳ نزدیک به ۳۰ درصد از تولید جهانی نقره را به خود اختصاص دادند با درگیری های مداوم و تغییرات نظارتی مواجه هستند. خطرات ژئوپلیتیک کنونی در مناطق معدنی کلیدی می تواند منجر به افزایش تقاضای پناهگاه امن شود.

پیش بینی قیمت نقره در جهان در سال ۲۰۲۵ توسط موسسات مختلف (دلار/انس)



بخش دوم: صنعت نقره در ایران

- اهم معادن نقره در ایران
 - تولید نقره در ایران
 - روش های سرمایه گذاری در نقره در ایران
 - روش های سرمایه گذاری در نقره در ایران
 - معاملات نقره در بورس کالا
 - تحلیل حساسیت نرخ نقره بر حسب قیمت جهانی نقره و نرخ دلار
-

اهم معادن نقره ایران

معادن طلای زرمهر

معادن زرمهر، یکی از مهم ترین معادن طلای ایران، در استان خراسان رضوی واقع شده است. همچنین، استخراج نقره به عنوان محصول جانبی، ارزش اقتصادی این معادن را به طور چشمگیری افزایش داده است.

معادن سرب و روی رشم

معادن سرب و روی رشم در جنوب دامغان از کانون های استحصال نقره در ایران محسوب می شود.

معادن سرب و روی نخلک، معادن طلای موته

معادن سرب و روی نخلک، یکی از قدیمی ترین و مهم ترین معادن فلزی ایران است و در استان اصفهان واقع شده است. معادن طلای موته نیز در استان اصفهان قرار دارد و امکان استخراج نقره به عنوان محصول جانبی در این معادن وجود دارد.

معادن طلای لاتلا شهر بابک

لاتلا منطقه ای کوچک در میدوک شهر بابک در استان کرمان است. معادن لاتلا شامل ذخیره طلا و نقره است.

معادن مس سونگون

یکی از معادن مهم مس ایران محسوب می شود. بر اساس آخرین گزارش پایگاه ملی داده های علوم زمین کشور، ذخیره قطعی سنگ مس این معادن حدود ۸۴۶ میلیون تن است که شامل ذخیره نقره نیز می باشد.

معادن طلای کوه زر، زر شوران، آق دره

معادن کوه زر در نزدیکی شهرستان تکاب در استان آذربایجان غربی قرار دارد و به عنوان یکی از معادن نقره و طلا شناخته می شود.

زرشوران نیز در نزدیکی تکاب واقع شده و به عنوان بزرگ ترین معادن طلای ایران شناخته می شود، اما شامل ذخیره نقره نیز می باشد.

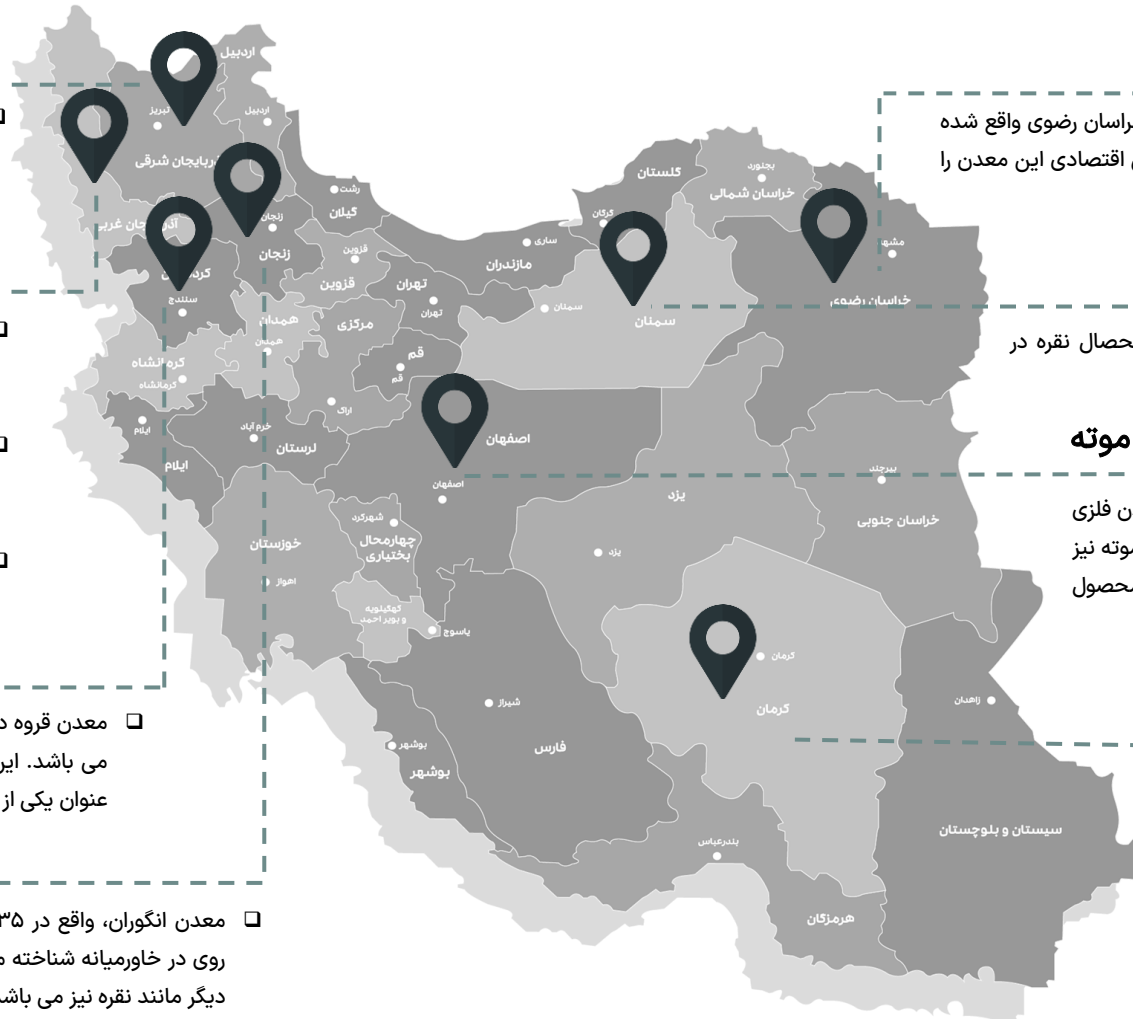
معادن آق دره نیز در استان آذربایجان غربی واقع شده و یکی از منابع نقره و طلا در ایران محسوب می شود.

معادن طلای قروه

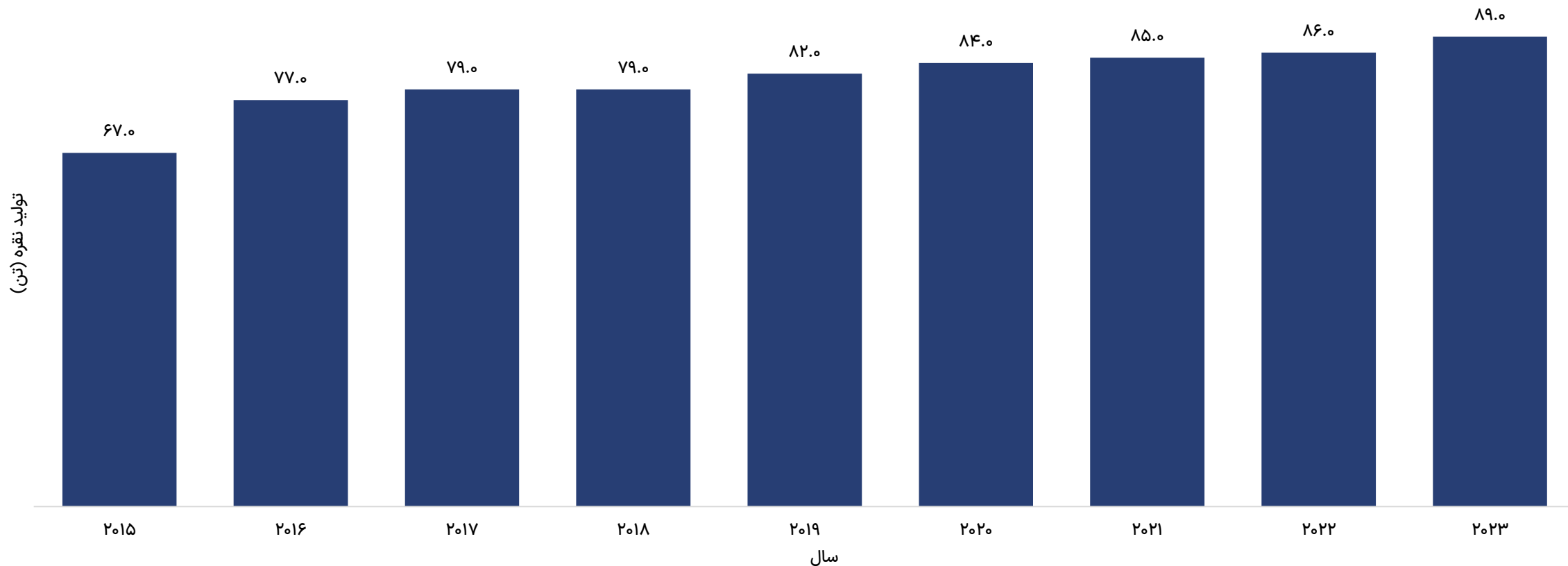
معادن قروه در استان کردستان، علاوه بر طلای فراوان، حاوی ذخایر قابل توجهی از نقره نیز می باشد. این منطقه معدنی، با تمرکز بر معادن بزرگی همچون معدن طلای ساریگونی به عنوان یکی از قطب های معدنی مهم کشور شناخته می شود.

معادن انگوران

معادن انگوران، واقع در ۱۳۵ کیلومتری جنوب غربی زنجان، به عنوان یکی از بزرگ ترین ذخایر سرب و روی در خاورمیانه شناخته می شود و علاوه بر سرب و روی، حاوی مقادیر قابل توجهی از فلزات ارزشمند دیگر مانند نقره نیز می باشد.



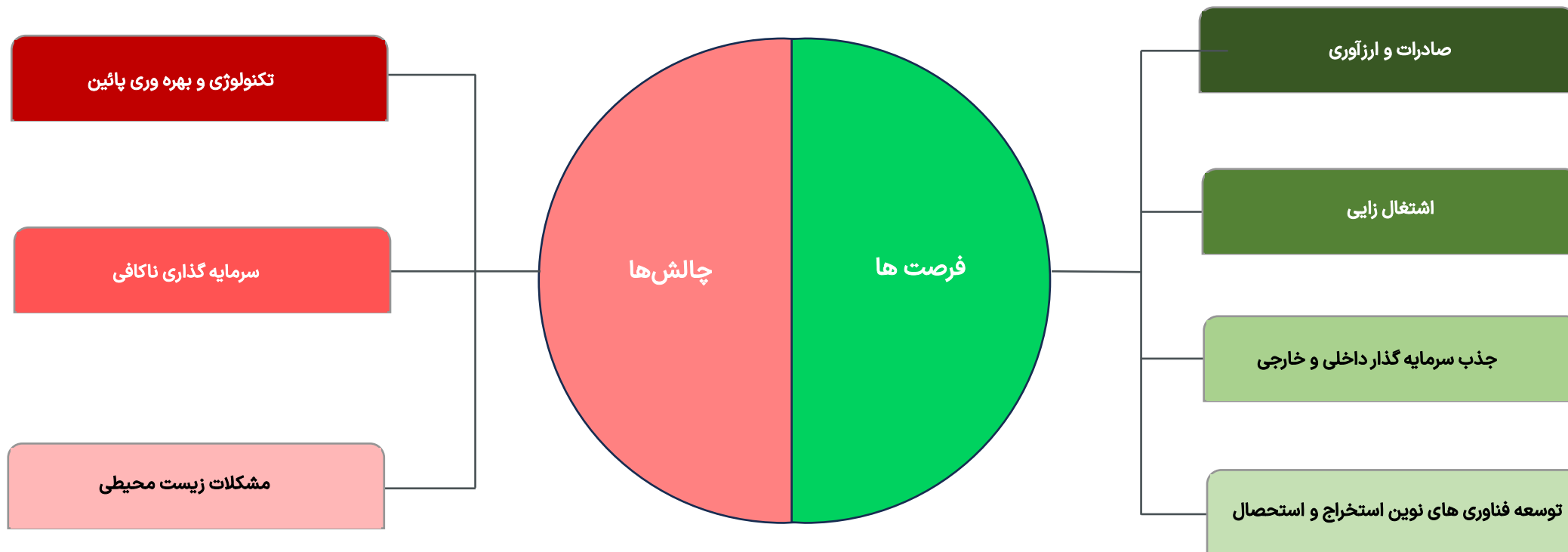
تولید نقره معدنی در ایران



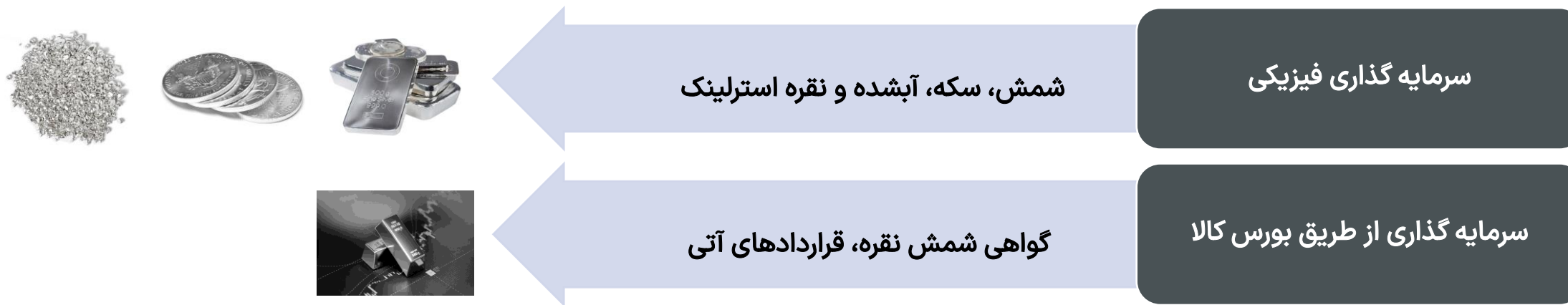
□ در ایران نقره اغلب در کانی‌هایی مانند سرب، مس و روی یافت می‌شود.

□ در میان شرکت‌های فعال در بازار سرمایه، فملی تولید کننده کنستانتتره نقره است و فسرب نیز تولید کننده شمش نقره ۹۸ درصد است.

اهم چالش ها و فرصت های توسعه صنعت نقره در ایران



روش‌های سرمایه گذاری در نقره در ایران



شمش، سکه، آبشده و نقره استرلینگ

سرمایه گذاری فیزیکی

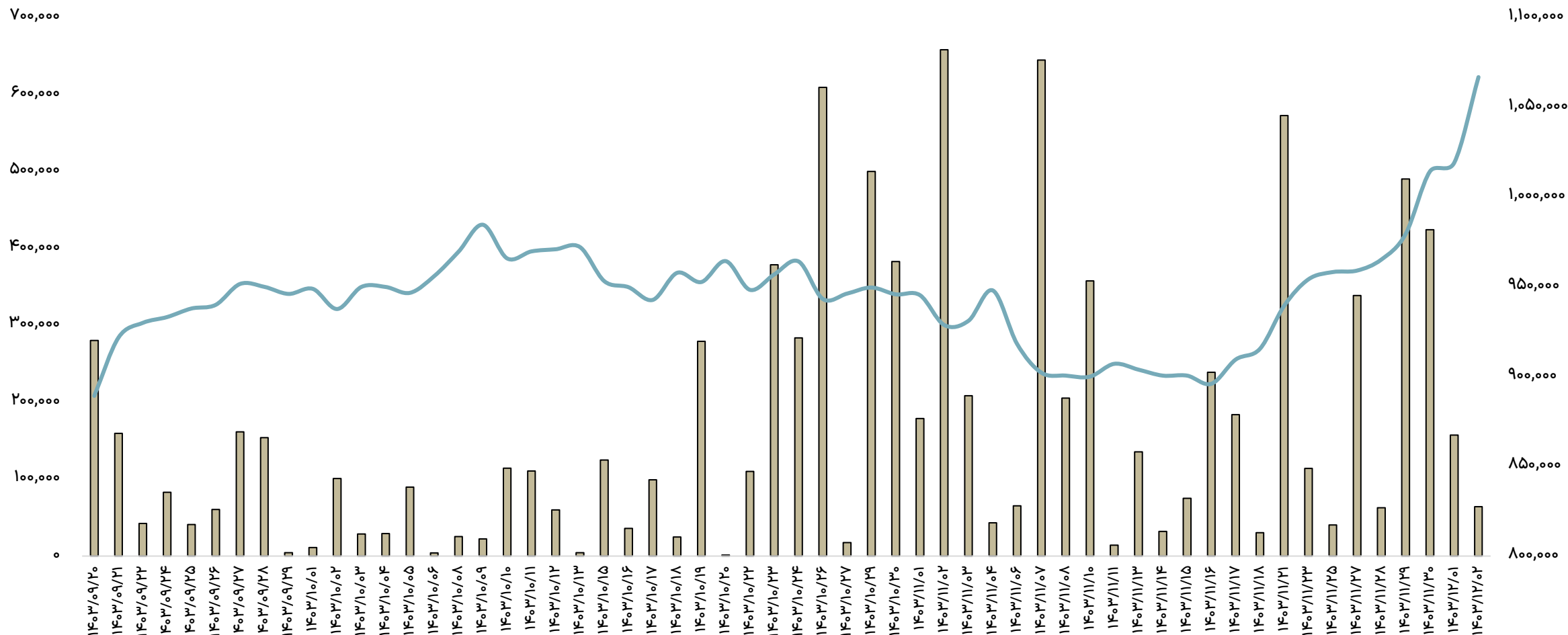
گواهی شمش نقره، قراردادهای آتی

سرمایه گذاری از طریق بورس کالا

- سرمایه گذاری فیزیکی به چهار شیوه مرسوم شمش، سکه، آبشده و نقره استرلینگ امکانپذیر است.
- نقره استرلینگ شامل ۹۲.۵ درصد نقره و ۷.۵ درصد از فلز دیگر (معمولاً مس) است. نقره استرلینگ، مناسبترین نقره در ساخت زیورآلات، جواهرآلات و ظروف نقره محسوب می‌شود.
- معاملات نقره در بورس کالا به دو صورت گواهی سپرده شمش نقره و قراردادهای آتی صورت می‌گیرد.
- هر برگه گواهی سپرده قابل معامله در بورس کالا معادل ۱ گرم از شمش نقره یک کیلویی با عیار ۹۹۹.۹ است. خرید و فروش این گواهی در بورس کالا به صورت آنلاین انجام می‌شود و در سررسید امکان تحویل فیزیکی نقره وجود دارد. از آنجایی که خرید و فروش شمش نقره همانند طلا آسان نیست راه اندازی این ابزار برای آن دسته از افرادی که قصد سرمایه گذاری در این فلز را دارند، اتفاق بسیار خوبی محسوب می‌شود.
- دارایی پایه قرارداد آتی نقره، گواهی سپرده شمش نقره یک کیلویی با عیار ۹۹۹.۹ می‌باشد و هر قرارداد آتی شامل ۱۰ گواهی سپرده شمش نقره معادل ۱۰ گرم نقره می‌باشد.

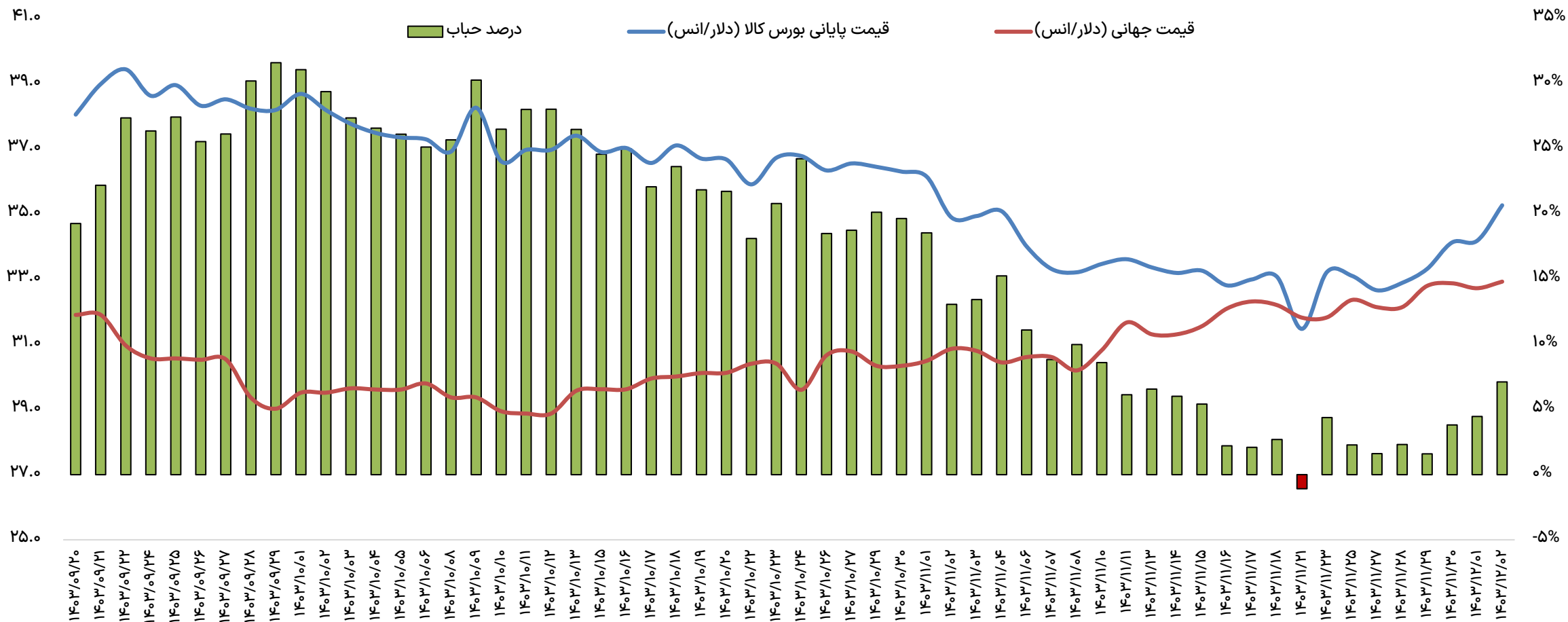
حجم و نرخ معاملات گواهی نقره در بورس کالا

قیمت پایانی (گرم بر ریال) — حجم (گواهی سپرده)



هر برگه گواهی سپرده قابل معامله در بورس کالا معادل ۱ گرم از شمش نقره یک کیلوپی با عیار ۹۹۹/۹ است

مقایسه قیمت دلاری گواهی نقره بورس کالا با قیمت جهانی انس نقره



* مبنای محاسبه قیمت دلاری گواهی نقره بورس کالا دلار بازار آزاد است.

تحلیل حساسیت قیمت هر گرم نقره (تومان/گرم) در ایران بر حسب قیمت دلار و قیمت جهانی نقره

۱۰۰	۹۸	۹۶	۹۴	۹۲	۹۰	۸۸	۸۶	۸۴	۸۲	۸۰	
۸۰,۳۷۷	۷۸,۷۶۹	۷۷,۱۶۲	۷۵,۵۵۴	۷۳,۹۴۷	۷۲,۳۳۹	۷۰,۷۳۲	۶۹,۱۲۴	۶۷,۵۱۷	۶۵,۹۰۹	۶۴,۳۰۱	۲۵
۸۳,۵۹۲	۸۱,۹۲۰	۸۰,۲۴۸	۷۸,۵۷۶	۷۶,۹۰۵	۷۵,۲۳۳	۷۳,۵۶۱	۷۱,۸۸۹	۷۰,۲۱۷	۶۸,۵۴۵	۶۶,۸۷۴	۲۶
۸۶,۸۰۷	۸۵,۰۷۱	۸۳,۳۳۵	۸۱,۵۹۹	۷۹,۸۶۲	۷۸,۱۲۶	۷۶,۳۹۰	۷۴,۶۵۴	۷۲,۹۱۸	۷۱,۱۸۲	۶۹,۴۴۶	۲۷
۹۰,۰۲۲	۸۸,۲۲۲	۸۶,۴۲۱	۸۴,۶۲۱	۸۲,۸۲۰	۸۱,۰۲۰	۷۹,۲۱۹	۷۷,۴۱۹	۷۵,۶۱۹	۷۳,۸۱۸	۷۲,۰۱۸	۲۸
۹۳,۲۳۷	۹۱,۳۷۲	۸۹,۵۰۸	۸۷,۶۴۳	۸۵,۷۷۸	۸۳,۹۱۳	۸۲,۰۴۹	۸۰,۱۸۴	۷۸,۳۱۹	۷۶,۴۵۴	۷۴,۵۹۰	۲۹
۹۶,۴۵۲	۹۴,۵۲۳	۹۲,۵۹۴	۹۰,۶۶۵	۸۸,۷۳۶	۸۶,۸۰۷	۸۴,۸۷۸	۸۲,۹۴۹	۸۱,۰۲۰	۷۹,۰۹۱	۷۷,۱۶۲	۳۰
۹۹,۶۶۷	۹۷,۶۷۴	۹۵,۶۸۱	۹۳,۶۸۷	۹۱,۶۹۴	۸۹,۷۰۱	۸۷,۷۰۷	۸۵,۷۱۴	۸۳,۷۲۱	۸۱,۷۲۷	۷۹,۷۳۴	۳۱
۱۰۲,۸۸۲	۱۰۰,۸۲۵	۹۸,۷۶۷	۹۶,۷۰۹	۹۴,۶۵۲	۹۲,۵۹۴	۹۰,۵۳۷	۸۸,۴۷۹	۸۶,۴۲۱	۸۴,۳۶۴	۸۲,۳۰۶	۳۲
۱۰۶,۰۹۷	۱۰۳,۹۷۶	۱۰۱,۸۵۴	۹۹,۷۳۲	۹۷,۶۱۰	۹۵,۴۸۸	۹۳,۳۶۶	۹۱,۲۴۴	۸۹,۱۲۲	۸۷,۰۰۰	۸۴,۸۷۸	۳۳
۱۰۹,۳۱۳	۱۰۷,۱۲۶	۱۰۴,۹۴۰	۱۰۲,۷۵۴	۱۰۰,۵۶۸	۹۸,۳۸۱	۹۶,۱۹۵	۹۴,۰۰۹	۹۱,۸۲۳	۸۹,۶۳۶	۸۷,۴۵۰	۳۴
۱۱۲,۵۲۸	۱۱۰,۲۷۷	۱۰۸,۰۲۷	۱۰۵,۷۷۶	۱۰۳,۵۲۵	۱۰۱,۲۷۵	۹۹,۰۲۴	۹۶,۷۷۴	۹۴,۵۲۳	۹۲,۲۷۳	۹۰,۰۲۲	۳۵
۱۱۵,۷۴۳	۱۱۳,۴۲۸	۱۱۱,۱۱۳	۱۰۸,۷۹۸	۱۰۶,۴۸۳	۱۰۴,۱۶۸	۱۰۱,۸۵۴	۹۹,۵۳۹	۹۷,۲۲۴	۹۴,۹۰۹	۹۲,۵۹۴	۳۶
۱۱۸,۹۵۸	۱۱۶,۵۷۹	۱۱۴,۱۹۹	۱۱۱,۸۲۰	۱۰۹,۴۴۱	۱۰۷,۰۶۲	۱۰۴,۶۸۳	۱۰۲,۳۰۴	۹۹,۹۲۵	۹۷,۵۴۵	۹۵,۱۶۶	۳۷
۱۲۲,۱۷۳	۱۱۹,۷۲۹	۱۱۷,۲۸۶	۱۱۴,۸۴۲	۱۱۲,۳۹۹	۱۰۹,۹۵۶	۱۰۷,۵۱۲	۱۰۵,۰۶۹	۱۰۲,۶۲۵	۱۰۰,۱۸۲	۹۷,۷۳۸	۳۸
۱۲۵,۳۸۸	۱۲۲,۸۸۰	۱۲۰,۳۷۲	۱۱۷,۸۶۵	۱۱۵,۳۵۷	۱۱۲,۸۴۹	۱۱۰,۳۴۱	۱۰۷,۸۳۴	۱۰۵,۳۲۶	۱۰۲,۸۱۸	۱۰۰,۳۱۰	۳۹
۱۲۸,۶۰۳	۱۲۶,۰۳۱	۱۲۳,۴۵۹	۱۲۰,۸۸۷	۱۱۸,۳۱۵	۱۱۵,۷۴۳	۱۱۳,۱۷۱	۱۱۰,۵۹۹	۱۰۸,۰۲۷	۱۰۵,۴۵۴	۱۰۲,۸۸۲	۴۰

* محور افقی معرف قیمت دلار بازار آزاد (تومان) و محور عمودی معرف قیمت نقره جهانی (دلار/انس) است.



شرکت سرمایه‌گذاری
امین مهرگان

وب سایت: www.etavanafarin.ir
امور سهام: ۰۲۱ - ۶۶۵۲۷۰۱۳ - ۶۶۵۲۷۰۱۴
تلفن: ۰۲۱ - ۵۴۷۰۸۰۹۰



شرکت کارگزاری آرمون بورس (سهامی خاص)

وب سایت: www.armoonbourse.com
افتتاح حساب آنلاین: www.armoonregister.com
تلفن: ۰۲۱ - ۵۴۷۰۸۸۸۸



مهرگان
صندوق سرمایه‌گذاری
اختصاصی بازارگردانی

وب سایت: www.mehreganfund.com
دورنگار: ۰۲۱ - ۶۶۵۳۱۵۵۴
تلفن: ۰۲۱ - ۵۴۷۰۸۰۰۰



سبدگردان مهرگان

وب سایت: www.mehregan-portfolio.ir
دورنگار: ۰۲۱ - ۶۶۵۳۳۲۸۹
تلفن: ۰۲۱ - ۶۶۵۳۳۲۹۸



گروه مالی مهرگان

چشم انداز ما؛

کسب جایگاه یکی از سه

گروه مالی برتر کشور



تهران، خیابان ستارخان، خیابان حبیب الهی، بلوار متولیان، پلاک ۷



۰۲۱ - ۵۴۷۰۸۰۰۰



۰۲۱ - ۶۶۵۳۱۵۵۴

بیانیه سلب مسئولیت

گروه مالی مهرگان مسئولیتی در قبال صحت و کفایت اطلاعات افشا شده توسط نهادها و سازمان های ناشردادهها و اطلاعات ندارد و در خصوص ضرر ناشی از اتکاء به تمام یا بخشی از مندرجات این گزارش، از خود سلب مسئولیت می‌نماید.