



## خبر

## کنکور سراسری ۲۹ و ۳۰ مرداد

## برگزار می‌شود

رئیس سازمان سنجش ازبزرگزاری همزمان کنکور و آزمون فرهنگیان در۲۹ و ۳۰ مرداد خبرداد.

«رضا محمدی» رئیس سازمان سنجش آموزش کشور از تمدید فرصت ثبت‌نام آزمون سراسری و آزمون اختصاصی پذیرش دانشجوی – معلم خیر داد و گفت: تاکنون بیش از یک میلیون و ۸۰ هزار نفر در این آزمون‌ها ثبت‌نام کرده‌اند.

رئیس سازمان سنجش در بخش دیگری از سخنان خود به آزمون کارشناسی ارشد اشاره کرد و گفت: با توجه به فراهم شدن شرایط جدید، امکان ثبت‌نام مجدد داوطلبان جامانده از آزمون کارشناسی ارشد فراهم شده است.

وی با اشاره به آزمون کارشناسی ارشد اظهار کرد: داوطلبانی که پیش‌تر ثبت‌نام کرده‌اند، علاوه بر امکان ویرایش اطلاعات فردی، می‌توانند حوزه امتحانی، گروه



آزمایشی و برخی اطلاعات ثبت‌نامی خود را نیز اصلاح کنند. با توجه به تغییر شرایط آموزشی و افزایش دوره‌های مجازی، امکان تغییر برخی اطلاعات برای داوطلبان در نظر گرفته شده است.

رئیس سازمان سنجش افزود: آزمون کارشناسی ارشد روزهای پنجشنبه و جمعه ۱۸ و ۱۹ تیرماه برگزار خواهد شد و تلاش می‌کنیم نتایج اولیه آن در نیمه دوم مردادماه اعلام شود.

وی درباره آزمون دکتری نیز گفت: نتایج اولیه این آزمون پیش‌تر اعلام شده و داوطلبان مجاز در مرحله انتخاب رشته شرکت کرده‌اند. در حال حاضر دانشگاه‌ها از اواخر اردیبهشت‌ماه تا ۱۵ تیرماه فرصت دارند مراحل مصاحبه و ارزیابی تخصصی داوطلبان را انجام دهند.

## ۲۵ درصد پرمصرف ها نیمی از برق بخش خانگی کشور را می بلعند!

معاون برق و انرژی وزارت نیرو با اشاره به میزان مصرف برق در بخش خانگی کشور، بررسی آمارها نشان‌دهنده یک ناترازی ناعادلانه در مصرف بخش خانگی است؛ به طوری که ۷۵ درصد مشترکان خوش‌مصرف تنها نیمی از برق را استفاده می‌کنند، اما در مقابل، ۲۵ درصد از مشترکان پرمصرف معادل ۵۰ درصد کل برق بخش خانگی را به خود اختصاص داده‌اند.

مصطفی رجبی مشهدی با تأکید بر اینکه حتی ۱۰ درصد صرفه‌جوی در این بخش تأثیری حیاتی بر پایداری شبکه سراسری دارد، افزود: وزارت نیرو برای ایجاد انگیزه در اصلاح الگوی مصرف، طرح تشویقی ویژه‌ای را از ابتدای خرداد تا پایان شهریور ماه اجرا می‌کند. بر این اساس، تمامی مشترکان خانگی که مصرف خود را نسبت به دوره مشابه سال قبل حداقل ۱۰ درصد کاهش دهند، مشمول تخفیف ۳۰تا درصد در بهای قبض برق خواهند شد.

معاون وزیر نیرو در ادامه، ورود مردم به عرصه تولید انرژی پاک را راهکاری راهبردی دانست و تصریح کرد: مشترکانی که به صورت داوطلبانه نسبت به نصب نیروگاه‌های خورشیدی استاندارد و مورد تأیید وزارت نیرو اقدام کنند، علاوه بر تأمین برق پایدار برای منزل خود، از تخفیف‌های ویژه و تسهیلات در بهای برق صرفی بهره‌مند می‌شوند.

رجبی مشهدی خاطر نشان کرد: این اقدام نه تنها فشارهای وارده بر شبکه برق را در ساعات اوج مصرف کاهش می‌دهد، بلکه هزینه‌های جاری خانوارها را کاهش خواهد داد.

طبق اعلام وزارت نیرو، وی از تمامی شهروندان دعوت کرد تا با نصب پتل های خورشیدی خانگی علاوه بر صیانت از سرمایه‌های ملی، از سود اقتصادی این طرح نیز بهره‌مند شوند.

## آزادی ۱۵۲۳ زندانی جرایم غیر عمد در سال ۱۴۰۴

مدیرعامل بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام، از مشارکت این ستاد با ستاد دیه کشور برای آزادی یک‌هزار و ۵۲۳ زندانی جرایم مالی غیرعمد در سال ۱۴۰۴ خبر داد.

سید امیرحسین مدنی، مدیرعامل بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام، از مشارکت این ستاد با ستاد دیه کشور برای آزادی یک‌هزار و ۵۲۳ زندانی جرایم مالی غیرعمد در سال ۱۴۰۴ خبر داد و گفت: این تعداد زندانی با مشارکت ۱۰۶ میلیارد تومانی ستاد اجرایی فرمان امام آزاد شده و به آغوش خانواده‌های خود بازگشته‌اند.وی با اشاره به شرایط کشور افزود: با پیروی از سیره هر ساله رهبر شهید انقلاب، بیشترین حجم آزادی زندانیان مربوط به هفته‌های منتهی به پایان سال گذشته بوده است. در آستانه سال نو و عید سعید فطر، با مشارکت ۷۲ میلیارد تومانی ستاد اجرایی فرمان امام، یک‌هزار و ۱۹۲ زندانی جرایم مالی غیرعمد با بدهی زیر ۳۰۰ میلیون تومان در سراسر کشور آزاد شدند تا در روزهای حساس جنگ و همچنین در آستانه سال نو و عید سعید فطر در کنار خانواده‌های خود باشند.مدنی مشارکت در آزادی زندانیان را یکی از سالیانه‌های مهم این ستاد در حوزه حمایت از خانواده‌ها دانست و اظهار کرد: آزادی زندانیان در راستای کاهش جمعیت کیفری و بهبود شرایط نگهداری زندانیان انجام شده است که مهم‌ترین دستاورد آن، حفظ و تحکیم نهاد خانواده به شمار می‌رود.

## دود سرمایه در مسلخ لذت‌های کاذب؛ ریه‌های جامعه در حراج دخانیات!



می‌کنیم چون دود قلیان از آب رد می‌شود، تصفیه شده و ضرری ندارد، به همین خاطر هفته‌ای چند بار برای تفریح دور هم جمع می‌شویم.

اما واقعیت‌های علمی خلاف تصور سعید را اثبات می‌کنند؛ پزشکان تأکید دارند که حجم دود وارد شده به ریه در یک وعده مصرف قلیان، معادل مصرف ۷۰ تا ۱۰۰ نخ سیگار است و آب نه تنها مواد سمی را جذب نمی‌کند، بلکه با مرطوب کردن دود، نفوذ ذرات سرطان‌زا به اعماق کیسه‌های هوایی ریه را تسهیل و تسریع می‌کند.

پدیده نوظهور دیگری که در سال‌های اخیر به شدت در میان نوجوانان رواج یافته، سیگارهای الکترونیکی یا «ویپ» است؛ احمد، دانشجوی سال اول هنر است، با این ادعا که ویپ فقط بخار آب است و اعتیاد ندارد، می‌گوید: بسیاری از هم‌کلاسی‌های من به خاطر کلاس و ظاهر زیبای این دستگاه‌ها، از آن استفاده می‌کنند و فکر می‌کنند ضرری ندارد.

تحقیقات نوین نشان می‌دهد که بخار حاصل از این دستگاه‌ها حاوی فلزات سنگینی چون سرب و نیکل و همچنین مواد شیمیایی التهاب‌آور است که باعث ایجاد عارضه‌ای به نام «ریه پاپ‌کورنی» می‌شود؛ این وسایل نه تنها راهی برای ترک سیگار نیستند، بلکه دروازه‌ای فریبنده برای ورود نوجوانان به دنیای اعتیاد به نیکوتین محسوب می‌شوند.

«دود دست‌دوم» و «دود دست‌سوم»؛ کودک‌آزای خاموش آسیب‌های دخانیات تنها به فرد مصرف‌کننده محدود نمی‌شود، بلکه پدیده‌ای به نام «دود دست‌دوم» سلامت اطرافیان را نیز به خطر می‌اندازد؛ کودکانی که در خانه‌های افراد سیگاری رشد می‌کنند، بیشتر از سایرین در معرض عفونت‌های تنفسی، آسم شدید و حتی سندرم مرگ ناگهانی نوزاد قرار دارند و قربانی بی‌گناه خودخواهی والدین می‌شوند.

خسارت اقتصادی دخانیات: ضربه به پیکره اقتصاد مقاومتی از منظر اقتصادی، مصرف دخانیات یک تراژدی ملی است؛ سالانه مبالغ هنگفتی از ارز کشور صرف واردات مواد اولیه یا قاچاق محصولات دخانی می‌شود و از سوی دیگر، دولت مجبور است چندین برابر درآمد حاصل از مالیات بر سیگار را صرف درمان بیماری‌های ناشی از آن در بیمارستان‌های دولتی و تأمین داروهای خاص کند.

دکتر ناصر سمیعی، متخصص ریه، در گفت‌وگو با ایرنا اظهار کرد: بسیاری از بیماران من زمانی مراجعه می‌کنند که دیگر کار از کار گذشته است؛ آن‌ها در اوج سن بازدهی، به دلیل تخریب بافت ریه مجبور به خانه‌نشینی می‌شوند و این یعنی حذف یک نیروی مولد از چرخه اقتصاد کشور که خسارتی جبران‌ناپذیر است.

وی افزود: سیگار کشیدن یک انتخاب شخصی نیست، بلکه یک آسیب اجتماعی است؛ فردی که سیگار می‌کشد، علاوه

## دود سرمایه در مسلخ لذت‌های کاذب؛ ریه‌های جامعه در حراج دخانیات!

بر اشغال تخت‌های بیمارستانی که می‌توانست در اختیار بیماران دیگر باشد، با تحمیل هزینه‌های درمان به نظام بیمه‌ای، در حقیقت از جیب تمام آحاد جامعه هزینه لذت کوتاه‌مدت خود را پرداخت می‌کند.

**دیدگاه متخصصان: چرا باید نگران باشیم؟**

روانشناسان بر این باورند که وابستگی به دخانیات، یک اسارت ذهنی است؛ بسیاری از مصرف‌کنندگان ادعا می‌کنند که برای تمرکز یا کاهش استرس سیگار می‌کشند، در حالی که این تنها یک اثر لحظه‌ای ناشی از رفع علائم محرومیت از نیکوتین است و در درازمدت، خود سیگار عامل اضطراب و بی‌قراری فرد می‌شود.

سیاست‌های حاکمیتی از جمله افزایش مالیات بر مواد دخانی، ممنوعیت کامل تبلیغات مستقیم و غیرمستقیم و ایجاد محدودیت‌های جدی برای عرضه دخانیات در اماکن عمومی، در تمام دنیا به عنوان ابزارهای موفق در کاهش نرخ مصرف شناخته می‌شوند که در کشور ما نیز باید با قاطعیت بیشتری اجرا شوند.

ترک دخانیات در هر سنی، حتی پس از سال‌ها مصرف، مزایای فوری دارد: تنها ۲۰ دقیقه پس از آخرین نخ سیگار، فشار خون و ضربان قلب کاهش می‌یابد و پس از چند سال، خطر ابتلا به بیماری‌های قلبی و سرطان‌ها به سطح افراد غیرسیگاری نزدیک می‌شود، که این خود پیامی از امید برای کسانی است که به دنبال رهایی هستند.

**تغییر الگوی مصرف؛ هشدار جدی به جامعه**

دکتر سجاد علویان، پزشک عمومی و فعال حوزه سلامت همگانی در گفت‌وگو با ایرنا با اشاره به تغییر الگوی مصرف دخانیات در جامعه، اظهار کرد: متأسفانه امروزه با نوعی عادی‌سازی در مصرف سیگار و قلیان مواجه هستیم که بسیار نگران‌کننده است. بسیاری از مراجعان ما با علائم اولیه تنفسی یا قلبی مراجعه می‌کنند و وقتی ریشه‌یابی می‌کنیم، به مصرف مستمر دخانیات می‌رسیم؛ نکته فاجعه‌بار اینجاست که سن شروع مصرف به شدت کاهش یافته و ما شاهد هستیم که نوجوانان بدون آگاهی از تخریب سیستماتیک سلول‌های بدن، در دام این مواد گرفتار می‌شوند.

وی در خصوص تخریب بافت ریه توسط دود سیگار نیز گفت: سیستم تنفسی مجهز به موژک‌های ظرفیعی است که وظیفه پاکسازی ریه را بر عهده دارند، اما ترکیبات سمی موجود در دود سیگار، این موژک‌ها را فلج کرده و از کار می‌اندازند.

وی افزود: با از افتادن این خط دفاعی، مواد سمی و آلاینده‌ها در عمق کیسه‌های هوایی رسوب می‌کنند که منجر به برونشیت مزمن و بیماری انسداد ریوی می‌شود؛ وضعیتی که در آن فرد برای کوچکترین فعالیت روزمره با تنگی نفس شدید مواجه شده و در واقع به تدریج ریه‌های خود را از دست می‌دهد.

علویان با رد باورهای غلط درباره بی‌خطر بودن سیگارهای الکترونیکی و ویپ، خاطرنشان کرد: این تصور که سیگارهای الکترونیکی جایگزین سالمی برای سیگار سنتی هستند، یک فریب بزرگ تبلیغاتی است.

وی در ادامه به خطرات استفاه از قلیان اشاره کرد و افزود: مصرف یک وعده قلیان از نظر حجم دود و ورود سموم به بدن، با کشیدن ۷۰ تا ۱۰۰ نخ سیگار برابری می‌رود، علاوه بر خطر سمومیت با مونوکسید کربن که به دلیل احتراق ناقص زغال ایجاد می‌شود، استفاده از دهانی‌های مشترک و رطوبت موجود در لوله قلیان، محیط بسیار مناسبی برای انتقال بیماری‌های عفونی نظیر سل، هیپاتیت و انواع قارچ‌های پوستی و تنفسی فراهم می‌آورد که متأسفانه در دوره‌می‌های جوانان کاملاً نادیده گرفته می‌شود.

این پزشک با توصیه‌ای به مصرف‌کنندگان برای ترک دخانیات گفت: برای ترک کردن هیچ‌وقت دیر نیست و بدن انسان قدرت ترمیم شگفت‌انگیزی دارد؛ تنها چند هفته پس از ترک سیگار، حس چشایی و بویایی بهبود یافته و ظرفیت ریوی افزایش می‌یابد، توصیه می‌کنیم افراد به جای روش‌های خودسرانه، از مشاوره‌های تخصصی و جایگزین‌های درمانی تحت نظر پزشک استفاده کنند تا با کمترین فشار روانی، از این زندان خودساخته رها شوند و به جای دود، سلامتی را به ریه‌ها و خانواده خود هدیه بدهند.

## ۸۱ درصد رزیدنت‌ها در فکر مهاجرت؛ ۷۹ درصد از ورود به رزیدنتی پشیمان‌اند

مسئله‌ی ساعت کاری است، افزود: سال گذشته اقداماتی انجام شد که هرچند هنوز مطلوب نیست، اما معنادار بوده است. دولت‌های مختلف در سال‌های گذشته اقداماتی انجام داده‌اند، اما متأسفانه برخی تدابیر نه تنها کمک‌کننده نبوده، بلکه ویرانگر نیز بوده است.

وی ادامه داد: می‌توان آن را نوعی «سوءتدبیر» تلقی کرد؛ چراکه از یک سو نیروهای پزشکی از کشور خارج می‌شوند یا از چرخه‌ی کاری خارج می‌شوند و از سوی دیگر ظرفیت‌ها را افزایش می‌دهیم و به ظاهر عدالت در آموزش ایجاد می‌کنیم. در حالی که پزشک باید به درستی تربیت شود. سلامت مردم امری شوخی‌بردار نیست و باید امکانات کافی برای آن وجود داشته باشد. آموزش پزشکی به عرصه نیاز دارد و بدون آزمایشگاه و بخش بیمارستانی مناسب، نتایج آن می‌تواند هولناک و متأسفانه بسیار غم‌انگیز باشد.

جلالی ندوشن خاطرنشان کرد: اکنون شاهد ورود آن دسته بزرگ از کسانی هستیم که در سال‌های گذشته پذیرش شده‌اند. به عنوان مثال، بخشی که ظرفیت پذیرش ۵ یا ۱۰ دانشجویی را برای آموزش دارد، اکنون ۵۰ نفر در آن پذیرش شده‌اند. برای سال آینده نیز اعلام شده که وزارت بهداشت مجوزهای لازم را گرفته است. این تصمیم‌ها برای این پژوهش یا هر پژوهش دیگری تأثیر گذاشته است. بلکه باعث تولید بحران‌های تازه‌ای نیز شده است. باید برای این موضوع یک فکر اساسی و اورژانسی کرد.

سختگوی انجمن روانپزشکان ایران در پایان تأکید کرد: اکنون شاهد خروج تعداد بسیار زیادی پرستار آموزش‌دیده و حرفه‌ای از کشور در سال‌های گذشته بوده‌ایم که در بسیاری از کشورهای اروپایی یا آمریکای شمالی مشغول به کار شده‌اند. این افراد قابل جانشینی نیستند. نیروی حرفه‌ای که با شرایط اینجا رشد می‌کند و با مردم این سرزمین آخت می‌شود، به سادگی قابل جایگزینی نیست. در حقیقت شاید با وضعیت متأسفانه نابسامان روبه‌رو باشیم.

### سیاسی ، فرهنگی ، اجتماعی و ورزشی

### مقاله

### رویکرد علمی و اجرایی لکه‌گیری آسفالت

### در شمال ایران با بهره‌گیری از دانش روز

#### مقدمه

لکه‌گیری آسفالت یکی از روش‌های ضروری در نگهداری و ترمیم معابر آسفالتی است. به ویژه در مناطق شمالی ایران که تحت تأثیر شرایط جوی متغیر، رطوبت بالا و ترافیک سنگین قرار دارند. استفاده از رویکرد علمی و فناوری‌های نوین در این فرآیند می‌تواند به بهبود دوام و کارایی آسفالت کمک کند.

#### ۱. چالش‌های خاص در مناطق شمالی ایران

۱.۱. رطوبت و بارش‌های شدید
مشکل: رطوبت بالا و بارش‌های مکرر در شمال ایران موجب نفوذ آب به لایه‌های زیرین آسفالت می‌شود و این باعث کاهش چسبندگی و افزایش خطر بروز ترک‌ها و چاله‌ها می‌گردد.

مستندات علمی: مطالعات نشان داده است که نفوذ آب به لایه‌های زیرین می‌تواند به‌طور قابل ملاحظه‌ای عمر آسفالت را کاهش دهد.

#### ۱.۲. تغییرات دما

مشکل: دماهای پایین در فصل زمستان، به‌ویژه تأثیر چرخه‌های انجماد و ذوب، باعث افزایش خطر ترک‌خوردگی و آسیب به آسفالت می‌شود.

مستندات علمی: تحقیقاتی نشان می‌دهد که افزایش چرخه‌های انجماد و ذوب می‌تواند کاهش عمر مفید آسفالت را به‌دنبال داشته باشد.

#### ۱.۳. ترافیک سنگین

مشکل: تردد زیاد وسایل نقلیه، خصوصاً در مسیرهای مواصلاتی، تأثیر زیادی بر سلامت و پایداری آسفالت دارد و می‌تواند باعث آسیب‌های زودهنگام شود.

مستندات علمی: گزارش‌های مربوط به ترافیک حاکی از آن است که ترافیک سنگین می‌تواند به تخریب سریع‌تر آسفالت منجر شود.

#### ۲. روش‌های علمی برای بهبود لکه‌گیری آسفالت

۲.۱. ارزیابی دقیق شرایط
روش: استفاده از فناوری‌های غیرمخرب مانند رادار نفوذی زمین (GPR) برای ارزیابی وضعیت لایه‌های زیرین آسفالت. این تکنیک می‌تواند به شناسایی مشکلات موجود در زیر سطح آسفالت کمک کند.

مستندات علمی: تحقیقات نشان می‌دهند که استفاده از GPR می‌تواند به شناسایی نواقص زیرسطحی به‌طور دقیق و سریع کمک کند.

#### ۲.۲. استفاده از آسفالت‌های اصلاح‌شده

انتخاب مصالح: آسفالت‌های اصلاح‌شده با پلیمر (PMA) و استفاده از افزودنی‌های ضد یخ‌زدگی می‌تواند مقاومت آسفالت در برابر ترک‌خوردگی و شیارشدگی را افزایش دهد.

مستندات علمی: مطالعات نشان می‌دهند که آسفالت‌های تقویت‌شده می‌توانند تا ۳۰درصد عمر مفید روسازی را افزایش دهند.

#### ۳. اجرا و پیاده‌سازی

۳.۱. آماده‌سازی سطح
فعالیت‌های پیش از لکه‌گیری:

پاکسازی سطح و زدودن آلودگی‌ها

برش لبه‌ها برای اتصال صحیح با آسفالت جدید
مستندات علمی: مطالعات نشان داده‌اند که آماده‌سازی مناسب سطح، نقش کلیدی در کیفیت اتصال و دوام لکه‌گیری دارد.

#### ۳.۲. اجرای لکه‌گیری

روش: لایه‌های آسفالت باید به‌صورت مرحله‌ای اعمال و با غلظت‌های مناسب فشرده شوند. دما و ضخامت مناسب باید تا حد زیادی رعایت شود.

مستندات علمی: تحقیقاتی نشان داده که رعایت دما و تراکم مناسب می‌تواند به بهبود عملکرد و دوام آسفالت کمک کند.

#### ۴. مدیریت و پایش

۴.۱. نگهداری و بررسی دوره‌ای

روش: اجرای بازرسی‌های منظم و استفاده از سیستم‌های مدیریت روسازی (PMS) برای جمع‌آوری و تحلیل داده‌ها.

مستندات علمی: استفاده از PMS می‌تواند به بهبود تصمیم‌گیری‌های مدیریتی و تخصیص منابع کمک کند.

#### ۵. نتیجه‌گیری

با توجه به چالش‌های خاص موجود در مناطق شمالی ایران و نیاز به بهبود کیفیت و دوام آسفالت، استفاده از رویکردهای علمی و فناوری‌های نوین درفرآیند لکه‌گیرییک ضرورت است. این رویکرد می‌تواندمنجر به افزایش عمر مفید آسفالت، کاهش هزینه‌های نگهداری و بهبود ایمنی جاده‌ها شود. بنابراین، پیاده‌سازی این استراتژی‌ها در پروژه‌های لکه‌گیری آسفالت، نه تنها منطقی بلکه ضروری است.

#### جواد همتی

#### کارشناس عمران شهرداری

## افزایش ۳۵ درصدی پرداخت وام/ سهم خانوار چقدر است؟

شبکه بانکی در فروردین اسامال بالغ بر ۵۴۸.۱ همت تسهیلات پرداخت کرد که نسبت به مدت مشابه پارسال ۳۵.۵ درصد افزایش داشته است. ۹۳.۲ همت از این تسهیلات به همراه بخشی از تسهیلات در قالب کارت های اعتباری معادل ۱۷.۷ درصد به مصرف کنندگان نهایی (خانوار) تعلق گرفته است. تسهیلات پرداختی بانک‌ها طی فروردین ماه سال ۱۴۰۵ مبلغ ۵۴۸۱.۵ هزار میلیارد ریال است که در مقایسه با دوره مشابه سال قبل مبلغ ۱۳۳۵.۷ هزار میلیارد ریال (معادل ۳۵.۵ درصد) افزایش داشته است. از کل تسهیلات پرداختی، مبلغ ۴۵۴۹.۲ هزار میلیارد ریال معادل ۸۱.۳ درصد به صاحبان کسب و کار (حقوقی و غیرحقوقی) و ۹۳۲.۲ هزار میلیارد ریال معادل ۱۷ درصد به مصرف کنندگان نهایی (خانوار) تعلق گرفته است. گفتنی است؛ تسهیلات پرداختی فروردین ۱۴۰۴ مبلغ ۴۳۸۸.۲ هزار میلیارد ریال بوده که با در نظر گرفتن تعدیلات صورت پذیرفته توسط شبکه بانکی به مبلغ ۴۰۳۵.۸ هزار میلیارد ریال کاهش یافته است. سهم تسهیلات پرداختی در قالب سرمایه در گردش در کلیه بخش‌های اقتصادی طی فروردین ماه سال ۱۴۰۵ مبلغ ۳۸۲۲.۹ هزار میلیارد ریال معادل ۸۴.۰ درصد کل تسهیلات پرداختی به صاحبان کسب و کار است.همچنین سهم تسهیلات پرداختی در قالب قرض‌الحسنه ضروری توسط مصرف‌کننده نهایی (خانوار) مبلغ ۴۲۱ هزار میلیارد ریال معادل ۳۵.۲ درصد از کل تسهیلات پرداختی به مصرف کنندگان نهایی (خانوار) است.



