

خبر جانباز گناوه‌ای به زوج‌های جوان و

نیازمندان کمک می‌کند



گناوه - ایرنا - کارهای خیرخواهانه و عام‌منفعه در کشور بین افراد گشاده دست جا افتاده‌است و در این روزگار هستند کسانی که مال و زندگی خود برای افراد نیازمند مایه می‌گذارند.

به گزارش ایرنا، افراد متمکن زیادی با نیت مختلف در جامعه وجود دارند که درکارهای عام‌منفعه از جمله ساخت مسجد، بیمارستان، تجهیز مراکز درمانی، کمک به زوج‌های جوان، تحت حمایت قراردادن ایتمام، ساخت سالن‌ها و اماکن ورزشی و مدارس در راستای این کار خدایسندانه گام برمی‌دارند.

در فرهنگ و تعالیم قرآنی، خدمت کردن و گره‌گشایی از کار مردم بویژه نیازمندانی که ازدواج کرده و نیاز به مسکن دارند، ارزش و ثواب فراوانی دارد که در این ارتباط خیران شهرستان گناوه گام‌های موثری برداشته‌اند.

«احمد عابدی» خیری نیک اندیش از خطه جنوب کشور در پندگناوه چندین سال است که در این مسیر قدم برمی‌دارد.

احداث مجتمع ۱۴ واحدی خیرساز مسکونی امام رضا (ع) بندرگناوه در روستای «سربست»، یکی از کارهای ماندگار و به یادماندنی این خیراست که برای زوج‌های جوان بدون مسکن فراهم کرده‌است.

مجتمع خیرساز امام رضا (ع) از زمان افتتاح تاکنون به تعدادی از زوج‌های جوان که بدلیل مشکلات مالی امکان خانه دارشدن برای آنان میسر نبوده اسکان داده‌است.

نحوه واگذاری واحدهای مسکونی این مجتمع به زوج‌های نیازمند بدین گونه است که به مدت ۲سال می‌توانند در این مکان بصورت رایگان سکونت کنند.

خبرنگار ایرنا به دیدار این خیر رفت و از نزدیک با او به گفت وگو پرداخت که ماحصل آن به شرح زیر است.
عابدی که زرمنده دوران دفاع مقدس با ۶۰ درصد جانبازی است، اصلی ترین هدف خود از کارهای عام منفعه را ادای دین و حق بزرگی که پدر و مادرش به گزند او و باورهای دینی و عشق و علاقه وافر به اهل بیت (ع) ابراز کرد.

وی یادآورشد: در دوران مجروحیت که تا نزدیکی مرگ پیش رفتم و مجدد زنده شدم، عهدی با خدا بسته بودم که دست مردم را بگیرم و در این ارتباط به فکر چندین کار خیرخواهانه افتادم.احداث ۱۴ واحد مسکونی به نیت ۱۴معصوم (ع) یکی از نیت‌هایی است که این خیر جانباز جنگ تحمیلی با همکاری دیگر خیران انجام داده‌است.

عابدی می‌گوید: زمین این مجتمع متعلق به یک پیرزن بود که ۹۰سال پیش به حضرت ابوالفضل (ع) بخشیده بود و به من واگذار شد و اقدام به ساخت آن کردم.

واحدهای مسکونی در این مجتمع هر دو سال یک بار به ۱۴زوج یتیم و فقیر که مشکل خانه دارشدن در ابتدای ازدواج خود دارند، واگذار می‌شود.

از زمان احداث این مجتمع تاکنون زوج‌های زیادی در آن سکونت کردند و سپس با تلاش و کار، صاحب مسکن شدند.احداث یک سالن چندمنظوره برای گروه‌های آسیب پذیر جامعه از جمله اعتیاد به مولد مخدر، خانواده‌های معلول دارای شغل و

آسایشگاه سالمندان از دیگر کارهای خیرخواهانه این خیر در شهرستان گناوه است. آسایشگاه سالمندان ویژه معلولان ذهنی و جسمی بانوان به نام «مهر مادر» که دارای ۶ سالن است از اماکن در دست ساخت این خیر است که چهار ماه دیگر افتتاح می‌شود.وی می‌گوید:

ساخت پروژه دیگری را برای زنان سرپرست خانوار که سرپناه ندارند در قالب ۱۲سوتیت آغاز کرده‌است.احداث یک واحد مسکونی در تهران برای بیماران شهرستان گناوه که برای مداوا به پایتخت اعزام می‌شوند از دیگر کارهای این خیر است که برای اسکان در اختیار مراهان بیماران قرار می‌دهد.

عابدی در این ارتباط گفت: یادم می‌آید زمانی که در بیمارستان به علت مجروحیت بستری بودم عده زیادی مشاهده کردم مکانی برای استراحت نداشتند و در همان موقع با خود عهد بستم آپارتمانی برای چنین افرادی خریداری کنم و اسم آن را خانه خدا گذاشتم.

احداث مجسمه پدر در میدان کنار دریا و دو مناره بر قبر سیدرضا از سادات جلیل‌القدر شهرستان گناوه از دیگر کارهای این خیر محقق به باورهای دینی و دوستدار اهل‌البیت (ع) است.در ادامه گفت وگو با این خیر جانباز دوران دفاع مقدس، وی به دوران مجروحیت و اتفاقات عجیبی که با آن مواجه بوده، پرداخت.این خیر زرمند گفت: در هنگام آزادسازی خرمشهر در کنار شهید محمد جهان آرا بودم و در بیست و ششم دی ماه سال ۱۳۶۴ در منطقه عملیاتی زبیدات با اصابت یک خمپاره از ناحیه شکم مجروحیت شدیدی برداشتم و روده‌ام پاره شد.وی افزود: در زمان اصابت خمپاره و افتادن روی زمین، لحظه‌ای شلیک توپ‌های دشمن قطع نشد و به علت وخیم شدن حالم شهادت خود را خواندم و در همان لحظه از خدا ۲ حاجت خواستم که دیدن پدر و مادر و خدمت به مردم بود.

آغاز واکسیناسیون کرونا با «اسپوتنیک وی»

روسی برای کارکنان شاعل در بخش‌های مراقبت‌های ویژه بیمارستان‌ها همزمان با چرخش ویروس جهش یافته کرونا در برخی نقاط کشور باعث امیدواری اولیه به مصونیت و قوت قلب آنان برای در خدمت رسانی فداکارانه به بیماران شده‌است.

به گزارش ایرنا، شیوع کرونا و تلاش‌های فراوان بین‌المللی برای دستیابی به واکسن بیماری نوپدید کووید ۱۹ را می‌توان فصل جدیدی در تاریخ تولید واکسن در جهان به حساب آورد؛ محصول و فرآورده‌ای که برای پیشگیری از ابتلا به یک بیماری به انسان داده می‌شود و می‌تواند بدن فرد را نسبت به ویروس یا باکتری خاص، مقاوم کند.

«دوارد جرن» پزشک انگلیسی به عنوان پدر ایمنی‌شناسی جهان شناخته می‌شود که برای نخستین بار توانست واکسن آبله را تولید و با موفقیت آزمایش کند و همین واکسن سال‌های بعد باعث شد تا بیماری آبله برای همیشه از جهان ریشه‌کن شود.

پس از آن، تولید واکسن در جهان گسترش یافت و بسیاری از بیماری‌های خطرناک همچون فلج اطفال، مالاریا، وبا، طاعون، سرخک، کزاز و مانند آنها که هر سال جان ده‌ها هزار نفر را می‌گرفتند، با تولید و توزیع واکسن‌های مناسب، از میان رفتند و امروز در بیشتر نقاط جهان، دیگر اثری از این بیماری‌ها به چشم نمی‌خورد.

به‌طور معمول از زمان تولید تا کسب مجوز و توزیع واکسن، ۱۰ سال زمان نیاز است، اما شیوع ویروس کشنده و سریع انتقال کرونا در جهان روندها را تغییر داد، طوریکه از یک سو باعث سرازیر شدن سرمایه‌های بی‌انته‌ا و پیشگیر به صنعت دارویی شد و کشورها با پیش خرید واکسن‌های احتمالی و حمایت مالی گسترده از پروژه‌های واکسن سازی در سراسر جهان، باعث سرعت بخشی در روند توسعه و آزمایش واکسن‌ها شدند.

از سوی دیگر مقام‌های بهداشتی کشورهای مختلف با تغییر در پروتکل‌های تایید واکسن، مدت زمان تایید نهایی یک واکسن را از زمان تولید به حداقل رساندند و فرایندی که تا پیش از این به حدود ۱۰ سال زمان نیاز داشت، در مدت یک سال و با مجوزهای اضطراری ممکن شد.

اکنون ده‌ها کشور جهان در حال تلاش برای تولید واکسن‌های مقابله با ویروس کرونا هستند و از این میان واکسن‌های «فایزر-بایون‌تک» (آمریکا-آلمان)، «مدرنا» (آمریکا)، «آسترازنکا/اکسفورده» (انگلیس)، «اسپوتنیک وی» (روسیه) و «سینوفارم» (چین) هم اکنون به مرحله تایید و تزریق در سطح جهانی رسیده‌اند و ده‌ها واکسن دیگر از جمله چند واکسن ایرانی نیز مراحل تست بالینی و دریافت مجوزها و تاییده‌های خود را می‌گذرانند.

اما با همت دولت و مسئولان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تا زمان به نتیجه رسیدن واکسن‌های در دست تولید ایرانی، قرارداد تامین ۲ میلیون دوز واکسن اسپوتنیک وی با طرف روس امضا و نخستین محموله این واکسن ۱۶ بهمن ماه وارد کشور شد و نخستین مرحله واکسیناسیون کرونا از روز سه شنبه ۲۱ بهمن ماه در مراسمی با فرمان حجت الاسلام حسن روحانی رئیس جمهوری و با حضور سعید نمکی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به طور همزمان برای پرستاران، پزشکان و نیروهای خدمات بخش‌های مراقبت ویژه ۶۲۵ بیمارستان کشور آغاز شد.

با تمهیدات اندیشیده شده در نخستین

مرحله، ۲۷۰ دوز واکسن برای تزریق به کارکنان بخش‌های مراقبت‌های ویژه بیمارستان‌های دانشگاهی و غیر دانشگاهی بوشهر تامین شد و اولین دوز این واکسن را به صورت داوطلبانه نقاط کشور باعث امیدواری اولیه به مصونیت و قوت قلب آنان برای در خدمت رسانی فداکارانه به بیماران شده‌است.

به گزارش ایرنا، شیوع کرونا و تلاش‌های فراوان بین‌المللی برای دستیابی به واکسن بیماری نوپدید کووید ۱۹ را می‌توان فصل جدیدی در تاریخ تولید واکسن در جهان به حساب آورد؛ محصول و فرآورده‌ای که برای پیشگیری از ابتلا به یک بیماری به انسان داده می‌شود و می‌تواند بدن فرد را نسبت به ویروس یا باکتری خاص، مقاوم کند.

«دوارد جرن» پزشک انگلیسی به عنوان پدر ایمنی‌شناسی جهان شناخته می‌شود که برای نخستین بار توانست واکسن آبله را تولید و با موفقیت آزمایش کند و همین واکسن سال‌های بعد باعث شد تا بیماری آبله برای همیشه از جهان ریشه‌کن شود.

پس از آن، تولید واکسن در جهان گسترش یافت و بسیاری از بیماری‌های خطرناک همچون فلج اطفال، مالاریا، وبا، طاعون، سرخک، کزاز و مانند آنها که هر سال جان ده‌ها هزار نفر را می‌گرفتند، با تولید و توزیع واکسن‌های مناسب، از میان رفتند و امروز در بیشتر نقاط جهان، دیگر اثری از این بیماری‌ها به چشم نمی‌خورد.

به‌طور معمول از زمان تولید تا کسب مجوز و توزیع واکسن، ۱۰ سال زمان نیاز است، اما شیوع ویروس کشنده و سریع انتقال کرونا در جهان روندها را تغییر داد، طوریکه از یک سو باعث سرازیر شدن سرمایه‌های بی‌انته‌ا و پیشگیر به صنعت دارویی شد و کشورها با پیش خرید واکسن‌های احتمالی و حمایت مالی گسترده از پروژه‌های واکسن سازی در سراسر جهان، باعث سرعت بخشی در روند توسعه و آزمایش واکسن‌ها شدند.

از سوی دیگر مقام‌های بهداشتی کشورهای مختلف با تغییر در پروتکل‌های تایید واکسن، مدت زمان تایید نهایی یک واکسن را از زمان تولید به حداقل رساندند و فرایندی که تا پیش از این به حدود ۱۰ سال زمان نیاز داشت، در مدت یک سال و با مجوزهای اضطراری ممکن شد.

اکنون ده‌ها کشور جهان در حال تلاش برای تولید واکسن‌های مقابله با ویروس کرونا هستند و از این میان واکسن‌های «فایزر-بایون‌تک» (آمریکا-آلمان)، «مدرنا» (آمریکا)، «آسترازنکا/اکسفورده» (انگلیس)، «اسپوتنیک وی» (روسیه) و «سینوفارم» (چین) هم اکنون به مرحله تایید و تزریق در سطح جهانی رسیده‌اند و ده‌ها واکسن دیگر از جمله چند واکسن ایرانی نیز مراحل تست بالینی و دریافت مجوزها و تاییده‌های خود را می‌گذرانند.

اما با همت دولت و مسئولان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تا زمان به نتیجه رسیدن واکسن‌های در دست تولید ایرانی، قرارداد تامین ۲ میلیون دوز واکسن اسپوتنیک وی با طرف روس امضا و نخستین محموله این واکسن ۱۶ بهمن ماه وارد کشور شد و نخستین مرحله واکسیناسیون کرونا از روز سه شنبه ۲۱ بهمن ماه در مراسمی با فرمان حجت الاسلام حسن روحانی رئیس جمهوری و با حضور سعید نمکی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به طور همزمان برای پرستاران، پزشکان و نیروهای خدمات بخش‌های مراقبت ویژه ۶۲۵ بیمارستان کشور آغاز شد.

با تمهیدات اندیشیده شده در نخستین

دستورالعمل‌های بهداشتی و پیشگیری نیست.
دشتی بی توجهی مردم به شیوع ویروس کرونا تنها به دلیل تامین واکسن را نگران کننده دانست و گفت: مردم باید متوجه باشند که ایمنی نسبت به ویروس تنها زمانی اتفاق می‌افتد که واکسیناسیون حداقل برای ۷۰ درصد جامعه انجام شده باشد و این درحالی است که واکسیناسیون مرحله به مرحله انجام می‌شود، در مرحله نخست کارکنان بخش مراقبت‌های ویژه واکسینه می‌شوند، در مرحله دوم بیماران خاص و صعب‌العلاج این واکسن را دریافت می‌کنند و تزریق عمومی واکسن برای جامعه زمان بر است.

تزریق واکسن باعث افزایش امید کادر درمان بوشهر شده‌است

نجف حسین زاده یکی از پرستاران بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان شهدای خلیج فارس بوشهر از جمله دیگر پرستارانی است که واکسن اسپوتنیک وی روسی را دریافت کرده‌است. او می‌گوید: در گام نخست نشوره و نگرانی داشتم چرا که این واکسن جدید است و مانند دیگر واکسن‌های کرونا در شرایط اضطراری تولید شده‌است اما دل به دریا زدم و خود را برای تزریق واکسن آماده کردم، پس از دریافت واکسن نیز کمی احساس درد داشتم اما حالا هیچ مشکلی نداریم.این پرستارا اشاره به اینکه ۱۰ روز از زمان تزریق واکسن کرونا می‌گذرد و مشکلی احساس نمی‌کند، ادامه می‌دهد:

با تزریق واکسن با دلهره و اضطراب کمتر و با اطمینان بیشتری بر سر بالین بیماران بدحال بخش مراقبت‌های ویژه بیماران کووید ۱۹ حاضر می‌شوم،او اکنون این امیدواری شیرین را در دل دارد که هرچه زودتر زمینه تزریق واکسن برای سایر هموطنان فراهم شود تا بیش از این شاهد جان دادن آنان و بسیاری از همکارانمان نباشیم. حسین زاده معتقد است: واکسن اسپوتنیک وی روسی برای جامعه بویژه کادر درمان امید بخش است و انتظار می‌رود هر چه زودتر واکسیناسیون به صورت عمومی در کشور انجام شود اما تا آن زمان با توجه به جهش‌های جدید ویروس مردم باید مراقب باشند چون این نوع جهش یافته بسیار خطرناک تر و بی رحم تر و هرگونه عادی انگاری می‌تواند جامعه را با فاجعه‌ای خطرناک روبرو کند.

وی ادامه داد: نشان دادن برخی عوارض در اثر تزریق واکسن مساله‌ای عادی است و در زمینه بسیاری از واکسن‌ها این موارد وجود دارد و جای نگرانی نیست، اما آنچه نگران کننده‌است بی تفاوتی مردم نسبت به ویروس کرونا است که می‌تواند خطرناک باشد.

تزریق واکسن اسپوتنیک وی روسی در بوشهر عوارض نداشته‌است

متخصص بیماری‌های عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی بوشهر گفت: همه دنیا برای رهایی و مقابله با ویروس خطرناک کرونا اقدام به ساخت واکسن‌هایی کرده‌اند براین اساس همه این واکسن‌ها نوبیا هستند و هنوز ایمنی زایی ناشی از آنها مشخص نیست چون بیش از ۶ ماه از تولید آنها نمی‌گذرد.

دکتر کتایون وحدت می‌افزاید: واکسن‌ها براساس تکنولوژی‌های مختلفی ساخته شده‌اند و از نظر عملکرد و میزان ایمنی تفاوت‌هایی با یکدیگر دارند، طوریکه براساس گزارش آزمایشگاه‌ها واکسن سینوفارم چین ۵۰تا ۷۰ درصد، آسترازنکا چین ۸۵ تا ۹۰ درصد و اسپوتنیک وی روسی نیز بین ۹۲ تا ۹۵ درصد ایمنی در مقابل بیماری ایجاد می‌کنند.

وی تاکید می‌کند این تاثیرگذاری براساس گزارش آزمایشگاه‌ها است ولی هنوز این سوال



امید به مصونیت،

تاثیر اولیه تزریق واکسن برای کادر درمان

باقی است که آیا این واکسن در جمعیت بشری نیز به همین میزان ایمنی ایجاد می‌کند و آیا بعد از یکسال این ایمنی باقی می‌ماند.

این متخصص بیماری‌های عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی استان بوشهر اضافه کرد: تنها با گذشت زمان است که در ایمنیزه به جواب می‌رسیم و به دلیل اینکه در ابتدای راه قرار داریم نمی‌توان گفت چه واکسنی خیلی بهتر است.وحدت می‌گوید: ترس و وحشت از واکسن‌ها به عنوان داروی جدیدی که به تاژگی وارد دنیای بشریت شده‌اند، همیشه وجود دارد. به گفته او همه واکسن‌ها عوارضی دارند اما بررسی‌ها نشان می‌دهد با وجود گذشت ۲ تا

سه هفته از تزریق واکسن اسپوتنیک وی روسی در استان بوشهر، بجز چند مورد تب مختصر، درد در محل تزریق و یک مورد سرگیجه عارضه جدی گزارش نشده‌است و ایمنی زایی این واکسن نیز بستگی به گذشت زمان دارد.

بهبود یافتگان کرونا اولویت تزریق واکسن نیستند

وحدت، دلیل تزریق نکردن واکسن به افرادی که پیشتر کرونا گرفته‌اند را اینگونه شرح می‌دهد: کسانی که در یک سال اخیر مبتلا به ویروس کرونا شده‌اند، سطحی از ایمنی را در بدن دارند بنابراین اگر مبتلا به این ویروس شوند سطح شدیدی از بیماری را نمی‌گیرند و از این رو در اولویت تزریق واکسن نیستند و تنها اگر ثابت شود این افراد نسبت به کووید ۱۹ ایمنی ندارند باید نسبت به تزریق واکسن اقدام کنند.

ابتلای کرونا در دریافت کنندگان واکسن خفیف خواهد بود

این متخصص بیماری‌های عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی بوشهر این خبر خوش را نیز داد که هر چند تزریق واکسن ۱۰۰ درصد پس از ابتلا به ویروس کرونا جلوگیری نمی‌کند، اما این ابتلا خیلی خفیف است و ربه درگیر نمی‌شود و بیماری منجر به مرگ بیمار نخواهد شد.

وی ادامه داد: اما مردم باید بدانند در این شرایط حساس که واکسن‌ها به صورت محدود تولید می‌شوند و به دلیل اینکه هیچ واکسنی به اندازه جمعیت کره زمین وجود ندارد و امکان تزریق واکسن به همه جمعیت بشری نیست، رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی و فاصله‌گذاری اجتماعی الزامی است.وحدت تاکید کرد: تنها کسانی دوز دوم واکسن اسپتوتنیک وی را تزریق می‌کنند که عوارض شدیدی از خود نشان بدهند که تاکنون گزارشی در این زمینه در استان بوشهر نداشته‌ایم.

عادی انگاری کرونا خطر آفرین است

این متخصص بیماری‌های عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی که خود هنوز اقدام به تزریق واکسن نکرده و قرار است در مرحله دوم واکسن بزند، تاکید می‌کند: هرچند تولید و تامین واکسن کرونا روزنه امیدی برای جامعه به وجود آورده اما همگان بایدند که واکسیناسیون براساس اولویت‌ها صورت می‌گیرد، پس هنوز زنجیره انتقال قطع نشده و هر گونه عادی انگاری در این شرایط خطر آفرین است.در شرایطی که رفتار ویرس جهش یافته مشخص نیست و بررسی‌ها نشان داده که بسیاری از این واکسن‌های تولیدی این ویروس جهش یافته را پوشش نمی‌دهند انتظار می‌رود مردم بیشتر به اجرای پروتکل‌های بهداشتی توجه داشته باشند و ورود واکسن نباید باعث تغییر رفتار افراد شود چون تا زمانیکه واکسیناسیون به صورت عمومی در سراسر دنیا انجام نشود و ایمنی زایی به حد قابل توجهی افزایش نیابد احتمال ابتلا وجود دارد.

دبیر کمیسیون مبارزه با قاچاق استان بوشهر:

ترخیص کالای همراه ملوان ساماندهی و ضابطه‌مند می‌شود



بوشهر- دبیر کمیسیون مبارزه با قاچاق کالا و ارز استان بوشهر گفت: با تصویب، دستورالعمل تأمین معیشت ملوانان استان بوشهر، ترخیص کالای همراه ملوان ساماندهی و ضابطه‌مند می‌شود.

به گزارش خبرنگار مهر، حیدر ساجدی صبح شنبه در جمع خبرنگاران اظهار داشت: موضوع تهنجی و واردات کالای همراه ملوان یکی از چالش‌های اساسی در استان بوشهر است که تلاش‌های گسترده‌ای برای بهبود این روند صورت گرفته است.وی با اشاره به تلاش‌های صورت گرفته برای ضابطه‌مند کردن کالای تهنجی و تأمین معیشت ملوانان، اضافه کرد: دستورالعملی توسط ستاد مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز با همکاری استاندار بوشهر تدوین شده است.

دبیر کمیسیون مبارزه با قاچاق کالا و ارز استان بوشهر بیان کرد: این دستورالعملی پس از کار کارشناسی در کمیته‌های مربوطه برای طرح و تصویب نهایی به جلسه سران قوا ارسال شد.وی با اشاره به تدوین این دستورالعمل با رویکرد تأمین معیشت ملوانان ادامه داد: انتظار می‌رود با تصویب این دستورالعمل ورود و ترخیص کالای همراه ملوان ساماندهی و ضابطه‌مند شود.ساجدی از پیگیری‌های استاندار بوشهر برای رفع محدودیت‌های تردد شناورهای استان بوشهر خبر داد و افزود: مجوز سفر سوم شناورهای سفاری صادر شده و سفر این شناورها از اسکله‌های استان بوشهر آغاز شد.

وی با اشاره به اینکه شناورهای استان بوشهر از ۲۵ بهمن سفر سوم خود را آغاز کرده‌اند افزود: برای هر شناور مجوز ترخیص ۳۰ وانگ کالا صادر شده است.

ثبت ملی ۱۰۷ اثر منقول

فرهنگی تاریخی



تهران- ایرنا- ۱۰۷ اثر منقول از استان‌های یزد، آذربایجان غربی، سیستان‌وبلوچستان، بوشهر، البرز، خوزستان، اصفهان، کهگیلویه‌وبویر احمد، خراسان‌شمالی و مجموعه فرهنگی تاریخی سعدآباد در فهرست آثار ملی ایران ثبت شد.

به گزارش گروه فرهنگی ایرنا از میراث آریا، در جلسه شورای ملی ثبت آثار منقول که روز یکشنبه ۲۶ بهمن ۹۹ با حضور اعضای شورا در سالن اجتماعات وزارت میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی قره قزوین و تپه استان یزد هشت اثر منقول فرهنگی‌تاریخی ثبت ملی شد که از جمله این آثار می‌توان به طومار موقوفات حسینیه توران پشته، چادر حسینیه چرخاب و طومار وقتی قنات حسن آباد مشیر و دهنو اشاره کرد.

در این جلسه از استان آذربایجان‌غربی هفت اثر از جمله منبر مسجد جامع ارمیه، آثاری از محوطه‌های تپه رسول، کلات سوغالگری، تپه باستانی قره قزوین و تپه حسلو همچنین از استان سیستان و بلوچستان ۱۴ اثر منقول فرهنگی‌تاریخی شامل مجسمه یعقوب لیث صفاری زابل، ۶ اثر از محوطه شهر سوخته، چهار اثر سوزن‌دوزی از مجموعه‌های خصوصی و سه قالیچه و گلیم از مجموعه آقای آویشی به ثبت ملی رسید.

از استان بوشهر پنج اثر ازجمله دو اثر از موزه خلیج‌فارس شامل ورق زرین هخامنشی کاخ بردک سیاه، پیکر سفالی بافرغی بال‌دار کاخ بردک سیاه و آثاری از رئیسه‌لی دلواری و پنج اثر منقول از محوطه موشلان استان البرز ثبت ملی شد؛ همچنین از استان خوزستان ۱۲ اثر شامل مجسمه یعقوب لیث صفاری دزفول، آثاری از محوطه‌های هفت‌تپه، شوشتر و دو اثر از موزه آستانه سبز قبا دزفول با نظر اعضای شورا ثبت ملی شدند.

از استان خراسان شمالی هم پنج اثر از مهرهای محوطه چلو، از مجموعه فرهنگی‌تاریخی سعدآباد ۳۳ اثر از موزه خط و کتابت میرعماد، از استان اصفهان ۶ اثر از محوطه باستانی اریسمان و از استان کهگیلویه و بویر احمد ۱۲ اثر منقول فرهنگی‌تاریخی ثبت ملی شد.

به گزارش ایرنا، طبق آیین‌نامه و دستورالعمل‌های مصوب، شورای ملی ثبت آثار، بررسی و تصویب شرایط و ارزش ثبت آثار در چهار حوزه آثار غیرمنقول (امکان تاریخی، فرهنگی)، آثار منقول (اموال فرهنگی) و اشیا تاریخی)، آثار طبیعی (منظر بدیع جغرافیایی، محوطه‌های طبیعی – تاریخی، پدیده‌ها و نمونه‌های ارزشمند گیاهی، جانوری و زیستگاه‌ها) و آثار ناملموس (رویدادها، مراسم و آیین‌های معنوی و فرهنگی، آواها و مهارت‌ها و شیوه‌های یخت غذاهای سنتی و…) در فهرست ملی را در بر می‌گیرد.