

## خبر در خبر

**ایران** محمد هادی طهرانی مقدم مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی سیستان و بلوچستان از ثبت هفت اثر غیرمنقول این استان در فهرست آثار ملی کشور خبر داد. آثار شاخص شامل قلعه شیشه‌ریز و قلعه سرکوه واقع در شهرستان گلشن، قلعه پارک هوتان واقع در شهرستان کنارک، خانه‌های سازمانی گمرک چاپهار، خانه بارانی واقع در روستای قلعه‌نو شهرستان زهک، قنات نابه‌ری واقع در بخش ایرندگان شهرستان خاش و محوطه کوشیک واقع در شهرستان نیکشهر است.

**مداوسینا** حسن محمدی ادیب مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اردبیل از ثبت هشت اثر تاریخی مربوط به شهرستان نیر در فهرست آثار ملی خبر داد. آثار مذکور شامل آختاجی فالاسی، بند آب آختاجی، کهریز تیری، اوج تپه، کور بولاغ، مجیت تیری، سئوگی بولاغی و جیده‌قیه‌سی است که قدمت برخی از آنها به ۳۵۰۰ سال پیش می‌رسد. جلسه شورای ملی ثبت غیرمنقول کشور ۲۳ بهمن در وزارتخانه میراث فرهنگی تشکیل شد.



**میراث ایران** امیر پاکدل، مسئول موزه بیاغ جهان نما در شیراز گفت: ما در نمایشگاه گردشگری تهران بخشی از اسناد تاریخی موزه بیاغ جهان‌نما شامل تعدادی از فرمان‌ها و حکم‌های ناصرالدین‌شاه به انیس‌الدوله را رونمایی کردیم. در لایه لایه این حکم‌ها حدود ۴ هزار نامه از ناصرالدین‌شاه به انیس‌الدوله و بالعکس وجود دارد.

**ایستا** مجتبی ذوالجودی، معاون محیط‌زیست دریایی سازمان حفاظت محیط‌زیست درباره پرهیز از جنگال خبری در سال اول دولت سیزدهم درخصوص فعالیت‌های مربوط به احیای دریاچه ارومیه گفت: برنامه‌ریزی برای احیای دریاچه ارومیه اصلاً رها نشده است و توقف فعالیت‌ها شایعه‌ای بیش نیست. در اجرای پروژه بحث‌های فنی پیش‌آمد. کانال در حال ساخت برای انتقال آب به دریاچه ترک خورد و قرار شد کار مضاعفی انجام شود و مطالعات و تأمین اعتبارات آن، زمان برد. دولت بسیار زیاد اصرار داشت که حتماً اقدامات انجام‌شده برای احیای دریاچه به نتیجه برسد.

**ایران** امین مهدوی‌کیا، مدیر پایگاه میراث جهانی سازه‌های آبی تاریخی شوشتر گفت: تجربه تثبیت سازه‌های آبی شوشتری می‌تواند به عنوان الگویی برای حفظ دیگر سازه‌های آبی و محوطه‌ها استفاده شود. بیش از ۱۰۰ سازه آبی در شهر وجود دارد که بخشی از نظام آبی شوشتر را تشکیل می‌دهند؛ از این تعداد، ۱۳ سازه به‌عنوان اثرهای ثبت جهانی محسوب می‌شوند که اساس و پایه آنها به دوران ساسانی برمی‌گردد.



## فرمانده یگان حفاظت منابع طبیعی کشور در گفت و گویا «ایران» تشریح کرد:

# سندی برای حفاظت فیزیکی از جنگل‌های کشور

### گزارش

راضیه خونیانی

خبرنگار



سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری در حال تدوین سند جامع حفاظت فیزیکی از مراتع و جنگل‌هایی همچون هیرکانی و کاهش عوامل تخریبی آن مانند حریق و قاچاق چوب است. این سازمان همچنین



سند جامع حفاظت فیزیکی از منابع طبیعی شامل بهبود و ارتقای مشارکت تأثیرگذار جوامع محلی در حفاظت از منابع طبیعی، برنامه‌ریزی حفاظتی در راستای امنیت زیستی و کاهش عوامل تخریب و حفظ ذخایر ژنتیکی و گونه‌های گیاهی در معرض خطر می‌شود

اقدامات بیولوژیک و بیومکانیک منابع طبیعی، دانش بنیان و بهره‌مندی از هوشمند سازی، فناوری‌های نوین بومی شده در حفاظت از منابع طبیعی و اقدامات حفاظتی در راستای ایمنی و امنیت غذایی، محورهای دیگر این سند است.

وی با تشریح اهداف سازمان از تهیه این سند بر اساس شرایط اقلیمی و مناطق رویشی کشور می‌گوید: مناطق رویشی ایران به لحاظ پوشش گیاهی و شرایط اقلیمی با یکدیگر متفاوت هستند. برای مثال در منطقه هیرکانی تمرکز سندی بر حفظ جنگل‌ها و کاهش عوامل تخریبی چون حریق و قاچاق چوب است، به همین دلیل برنامه‌ها حفظ جنگل‌ها و کاهش عوامل تخریبی چون حریق و قاچاق چوب است، به همین دلیل برنامه‌ها حفظ جنگل‌ها و کاهش عوامل تخریبی چون حریق و قاچاق چوب است. در مناطق خلیج فارس و عمان که پهنه جنوبی را دربرمی‌گیرد، حفاظت از جنگل‌های ساحلی که گیاهانی چون حرار رویش دارند با کشت ساحلی امکان‌پذیر است و در سایر مناطق این منطقه رویشی باید تمرکز بر مقابله و کاهش تخریب و تصرف باشد. منطقه رویشی ایران و تورانی پهنه‌ای وسیع و دربرگیرنده تمامی عوامل تخریب و کاربری‌ها در جنگل، مرتع و بیابان است و منطقه زاگرس هم علاوه بر حریق، با چالش‌هایی همچون کوره‌های غیرمجاز زغال، قاچاق چوب و موضوع مدیریت

چرای دام روبرو است. ملی‌انگنران افزود: بدهی است در هر منطقه رویشی عوامل تخریبی از نظر تعداد، سطح و حجم متفاوت بوده و نوع برنامه‌ها و راهبردهای هر منطقه دارای تفاوت خواهد بود.

### جزئیات سند حفاظت فیزیکی

ملکی‌انگنران درباره جزئیات سند حفاظت فیزیکی می‌گوید: سند جامع حفاظت فیزیکی از منابع طبیعی با رویکرد تقویت مشارکت مردم در دستور تدوین است که شامل بهبود و ارتقای مشارکت تأثیرگذار جوامع محلی در حفاظت از منابع طبیعی، برنامه‌ریزی حفاظتی در راستای امنیت زیستی و کاهش عوامل تخریب و حفظ ذخایر ژنتیکی و گونه‌های گیاهی در معرض خطر می‌شود. وی بهبود و به‌روزرسانی شبکه‌های ارتباطی و پایش و دستیابی به استانداردهای بین‌المللی حفاظتی در مهارت‌ورزی جنگلبانان و بومی‌سازی استانداردها را از دیگر محورهای این سند می‌خواند و می‌گوید: حفاظت از

### نقش فناوری‌های نوین در حفاظت از منابع طبیعی

فرمانده یگان حفاظت منابع طبیعی کشور درباره چگونگی بهره‌مندی از فناوری‌های نوین و نقش آن در سند جامع می‌گوید: در زمینه فناوری‌ها استفاده از پهپاد بخصوص در مناطق صعب‌العبور نقش مهمی در شناسایی تخریب و کاهش زمان مقابله با تخریب‌ها دارد. همچنین همپاسازی امکان‌پایش، سامانه‌های مانیتورینگ و ماهواره‌ای و هشدار مخاطرات از جمله فناوری‌هایی هستند که در پیشگیری از تخریب‌های احتمالی نقش مهمی دارند. به گفته ملی‌انگنران، بهره‌گیری از تجهیزات دوربین، البسه یا تجهیزات نوین اطفای حریق، انواع سنسورهای حساس حرارتی و... می‌تواند در کنار مشارکت‌های مردمی و حمایت جوامع محلی منتج به اقدامات مؤثرتر، سریع‌تر و دقیق‌تر جنگلبانان در تحقق اهداف کلان سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور بخصوص حفاظت شود. این موضوع اولویت اصلی سازمان است.

ملکی‌انگنران با اشاره به اینکه سطح عمل یگان حفاظت نزدیک به ۱۲۹ میلیون هکتار است، می‌گوید: این سطح وسیع دربرگیرنده مناطق رویشی مختلف و اکوسیستم‌های حساس و شکننده است و تنظیم یک سند یا برنامه واحد برای این میزان تنوع زیستی و شرایط اجتماعی متفاوت کارا نخواهد بود، به همین خاطر باید خاستگاه و اولویت‌های مناطق را در نظر گرفت که این مهم در سند جامع دیده خواهد شد.

### رها سازی گوزن‌های زرد پارک ملی دز



۱۰ رأس گوزن زرد ایرانی در پارک ملی دز رها سازی شد. این گوزن‌ها از سایت تکثیر شهرستان ارسنجان استان فارس زنده‌گیری شده بود که در نهایت توسط اداره محیط زیست خوزستان، انجمن‌های مردم نهاد، مردم و جوامع محلی در محدوده روستای فندی آل‌بوحمدان هفت شه‌رستان شوش رها سازی شد.



شه‌رداری بندرعباس در حال تدوین سند جامع حفاظت فیزیکی از مراتع و جنگل‌هایی همچون هیرکانی و کاهش عوامل تخریبی آن مانند حریق و قاچاق چوب است. این سازمان همچنین

### پاکسازی ساحل با روبات دانش آموزی

روبات برای پاکسازی ساحل بوستان غدیر شه‌ر بندرعباس برای اولین بار پای کار آمدند؛ مراسمی که با حضور دستگاه‌ها، صنایع استان و اداره کل حفاظت محیط زیست هم‌زمان برگزار شد تا دانش‌آموزان با ساخت روبات‌های خود به پاکسازی نمادین ساحل بوستان غدیر بپردازند. به گفته حبیب مسیحی تازانی، مدیرکل حفاظت محیط زیست استان هم‌زمان، امروزه روبات‌ها در انجام هوشمندانه کارهای سخت و زیان‌آور و صرفه‌جویی در زمان برای زندگی بشر مؤثر به نظر می‌رسند. حتی شاهد حضور پررنگ روبات ماشینی پاکبان در پاکسازی محیط‌های شهری هستیم. روبات پاکبان در جهت پاکسازی مناطق ساحلی اولین رویداد دانش‌آموزان هم‌زمانی در بندرعباس است؛ ایده‌های نوین و نمادین برای شروع حرکتی هوشمندانه در جهت حفظ اکوسیستم ساحلی و محیط زیست دریایی.

## آگهی فراخوان مناقصه

کد: ۳۴-۴۰۲-۲۰۰ ر- نوبت: دوم



وزارت راه و شهرسازی  
شرکت عمران شهر جدید پردیس

**شرکت عمران شهر جدید پردیس در نظر دارد براساس بند ۱۰ مور تجلسه شماره ۹۷۲/۴۶ مورخ ۱۴۰۲/۰۹/۲۷ هیات‌مدیره شرکت عمران شهر جدید پردیس نسبت به انتخاب پیمانکار واجد شرایط اقدام نماید. لذا از پیمانکاران و شرکت‌های واجد شرایط دعوت می‌گردد جهت دریافت، تکمیل و بارگذاری اسناد به شرح ذیل اقدام نمایند:**

- موضوع: تکمیل عملیات برق‌رسانی مربوط به باقی‌مانده پروژه‌های مسکن مهر فاز ۸ شهر جدید پردیس**
- نوع مناقصه:** عمومی هم‌زمان با ارزیابی (یکپارچه) یک‌مرحله‌ای
- شماره ثبت در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد)** ۲۰۰۲۰۰۱۰۹۸۰۰۰۰۷۱ است. کلیه مراحل مناقصه از دریافت و بارگذاری اسناد استعلام ارزیابی کیفی و اسناد مناقصه و بازگشایی پاکت‌ها از طریق سامانه ستاد ([www.setadiran.ir](http://www.setadiran.ir)) انجام می‌شود.
- نام و نشانی دستگاه مناقصه‌گزار:** شهر جدید پردیس، فاز یک، ضلع شمال میدان عدالت، خیابان عمران، شرکت عمران شهر جدید پردیس. تلفن: ۰۷۴۹۰۲، ۰۷۴۹۰۳ داخلی ۲۰۵۳-۷۲۵۳۳
- مدت پیمان:** ۱۸ ماه شمسی
- مبلغ برآورد اولیه:** ۵۸۴/۷۶۲/۷۶۲/۲۹۳ (دویست و نود و سه میلیارد و هفتصد و شصت و دو میلیون و پنجاه و شش هزار و پانصد و هشتاد و چهار) ریال، به‌صورت ۵۰ درصد نقد و ۵۰ درصد تهاتر
- تضمین شرکت در فرآیند ارجاع‌کار:** مطابق جدول ۴ از بند «الف» ماده ۶ آیین‌نامه تضمین معاملات دولتی به‌شماره ۱۳/۳۴۰۲/ت/۵۰۶۵۹ هـ مورخ ۱۳۹۴/۰۹/۱۳ به‌مبلغ ۰۰۰/۰۰۰/۱۴/۵۷۶ (چهارده میلیارد و پانصد و هفتاد و شش میلیون) ریال
- موز فعالیت:** گواهی‌نامه معتبر حداقل رتبه ۵ در رشته نیرو (توزیع نیروی برق) صادره از سازمان برنامه و بودجه کشور به شرط داشتن ظرفیت آزاد (تعدادی و ریالی)
- در اجرای ماده ۲ آیین‌نامه رهاکارهای افزایش ضمانت اجرایی و تقویت حسابرسی و سنجش توان مناقصه‌گر ارائه صورت‌های مالی حسابرسی شده سال ۱۴۰۰ یا ۱۴۰۱ در پاکت «اسناد استعلام ارزیابی کیفی»، الزامی است. در صورت عدم ارائه مدارک مربوط به حسابرسی، مناقصه‌گر از فرآیند مناقصه حذف می‌گردد.
- دریافت اسناد استعلام ارزیابی کیفی و اسناد مناقصه پاکت‌های (الف، ب و ج) از سامانه ستاد:** از ساعت ۰۸:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۵ تا ساعت ۱۴:۰۲/۱۱/۲۵ در ساعت ۱۴:۳۰ روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۰۱
- تحویل پاکت اسناد استعلام ارزیابی کیفی و پاکت اسناد مناقصه «پاکت‌های الف، ب و ج»:**
  - به‌صورت الکترونیکی تا ساعت ۱۶:۳۰ روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۴ در سامانه ستاد بارگذاری شود.
  - به‌صورت فیزیکی (فقط پاکت «الف») تا ساعت ۱۶:۳۰ روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۵ به دبیرخانه شرکت عمران شهر جدید پردیس تحویل شود.
- زمان و محل بازگشایی پاکت اسناد استعلام ارزیابی کیفی:** ساعت ۱۱:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۶، در سالن اجتماعات شرکت عمران شهر جدید پردیس
- زمان و محل بازگشایی پاکت اسناد مناقصه «پاکت‌های الف، ب و ج»:** ساعت ۱۱:۰۰ روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۳، در سالن اجتماعات شرکت عمران شهر جدید پردیس
- مناقصه‌گران ابتدا ارزیابی کیفی شده و پس از کسب حداقل امتیاز ۶۰ در فرآیند ارزیابی کیفی در مراحل بعدی مناقصه شرکت می‌نمایند.**
- سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد ارزیابی کیفی و اسناد مناقصه مندرج است.**

**روابط عمومی شرکت عمران شهر جدید پردیس**

## آگهی فراخوان مناقصه

کد: ۳۵-۴۰۲-۲۰۰ ر- نوبت: دوم



وزارت راه و شهرسازی  
شرکت عمران شهر جدید پردیس

**شرکت عمران شهر جدید پردیس در نظر دارد بر اساس بند ۲۴ مور تجلسه شماره ۹۷۸/۵۲ مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۵ هیات‌مدیره شرکت عمران شهر جدید پردیس نسبت به انتخاب پیمانکار واجد شرایط اقدام نماید. لذا از پیمانکاران و شرکت‌های واجد شرایط دعوت می‌گردد جهت دریافت، تکمیل و بارگذاری اسناد به شرح ذیل اقدام نمایند:**

- موضوع: ساخت و اجرای پل عابر پیاده فلزی جهت اتصال بین فاز ۵ شمالی و جنوبی**
- نوع مناقصه:** عمومی هم‌زمان با ارزیابی (یکپارچه) یک‌مرحله‌ای
- شماره ثبت در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد)** ۲۰۰۲۰۰۱۰۹۸۰۰۰۰۶۹ است. کلیه مراحل مناقصه از دریافت و بارگذاری اسناد استعلام ارزیابی کیفی و اسناد مناقصه و بازگشایی پاکت‌ها از طریق سامانه ستاد ([www.setadiran.ir](http://www.setadiran.ir)) انجام می‌شود.
- نام و نشانی دستگاه مناقصه‌گزار:** شهر جدید پردیس، فاز یک، ضلع شمال میدان عدالت، خیابان عمران، شرکت عمران شهر جدید پردیس، صندوق پستی ۱۹۹-۱۶۵۶۱، فاکس ۰۷۶۲۷۳۴۲۲، تلفن: ۰۷۴۹۰۲، ۰۷۴۹۰۳ داخلی ۲۰۵۳-۷۲۵۳۳
- مدت پیمان:** ۴ ماه شمسی
- مبلغ برآورد اولیه:** ۷۸۸/۱۱۴/۵۳۵/۲۱ (بیست و یک میلیارد و پانصد و سی و پنج میلیون و یکصد و چهارده هزار و هفتصد و هشتاد و هشت) ریال، به‌صورت نقد
- تضمین شرکت در فرآیند ارجاع‌کار:** مطابق جدول ۴ از بند «الف» ماده ۶ آیین‌نامه تضمین معاملات دولتی به‌شماره ۱۳/۳۴۰۲/ت/۵۰۶۵۹ هـ مورخ ۱۳۹۴/۰۹/۲۳ به‌مبلغ ۰۰۰/۱۰۰/۰۰۰ (یک میلیارد و صد میلیون) ریال
- موز فعالیت:** گواهی‌نامه معتبر، حداقل رتبه ۵ در رشته راه و ترابری صادره از سازمان برنامه و بودجه کشور به شرط داشتن ظرفیت آزاد (تعدادی و ریالی)
- دریافت اسناد استعلام ارزیابی کیفی و اسناد مناقصه از سامانه ستاد:** از ساعت ۰۸:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۵ تا ساعت ۱۶:۳۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۰۲
- تحویل پاکت اسناد استعلام ارزیابی کیفی و پاکت اسناد مناقصه «پاکت‌های الف، ب و ج»:**
  - به‌صورت الکترونیکی تا ساعت ۱۶:۳۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۶ در سامانه ستاد بارگذاری شود.
  - به‌صورت فیزیکی (فقط پاکت «الف») تا ساعت ۱۶:۳۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۶ به دبیرخانه شرکت عمران شهر جدید پردیس تحویل شود.
- زمان و محل بازگشایی پاکت اسناد استعلام ارزیابی کیفی:** ساعت ۱۱:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۹، در سالن اجتماعات شرکت عمران شهر جدید پردیس
- زمان و محل بازگشایی پاکت اسناد مناقصه «پاکت‌های الف، ب و ج»:** ساعت ۱۱:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۳، در سالن اجتماعات شرکت عمران شهر جدید پردیس
- مناقصه‌گران ابتدا ارزیابی کیفی شده و پس از کسب حداقل امتیاز ۶۰ در فرآیند ارزیابی کیفی در مراحل بعدی مناقصه شرکت می‌نمایند.**
- سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد ارزیابی کیفی و اسناد مناقصه مندرج است.**

**روابط عمومی شرکت عمران شهر جدید پردیس**