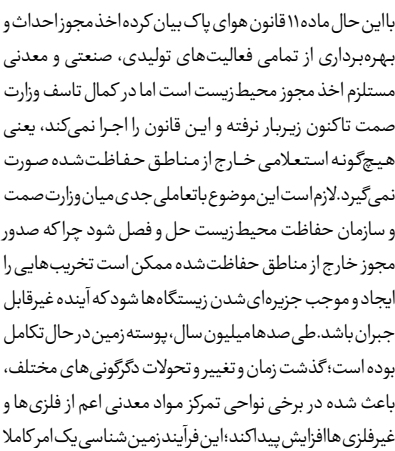


در برخی استان‌ها مانند چهارمحال و بختیاری، اغلب معادن موجود سنگ تزئینی و لاشه هستند. گرچه معادن فلزی فعال در این استان وجود ندارد اما تخریب سنگ لاشه به دلیل روش استفاده از سنگ تزئینی بیشتر است، یعنی روش استفاده سنگ لاشه با استفاده از انفجار صورت می‌گیرد و تخریب‌هایی به بار می‌آورد که غریبال جبران است. متأسفانه در سال ۹۴ قانونی در مجلس تصویب شد که این قانون برای سال ۹۵ به مجوز انبوهی که در مناطق حفاظت شده هستند، نیاز به اخذ مجوز محیط زیست ندارند، یعنی در این قانون معادن را از گرفتن مجوز زیست محیطی معاف کردند، به همین دلیل نظارت‌های محیط زیست تأثیرگذار نیست. این قانون در اغلب موارد موجب صدمه جدی به محیط زیست و تهدید بی‌اری تنوع زیستی شده است، چرا که خارج از مناطق حفاظت شده کسبورهایی وجود دارد که ارتباط میان زیستگاه‌های مختلف را می‌دهد، یعنی، بنابراین اگر در این کسبوره‌ها معادن صادر شود مسیر تردد حیوانات قطع و موجب جزیره‌ای شدن زیستگاه‌ها خواهد شد.



طبیعی بوده است. خوشبختانه کشور ایران از این ذخایر طبیعی سهم ختار اهمیتی برده و از درصد بالایی کنسراهای معدنی برخوردار شده است. در زمین شناسی پزشکی عوارض پارازیت‌های یی بی‌سرری می‌شوند و در محیط‌شناسی نشان داده شده که در این موارد سعی در زمین بحث‌های پزشکی در گیاهان و جانوران می‌شود. بسیار موارد پیش آمده که در تحقیقات زمین‌شناسان پزشکی ثابت شده، علت میزان بالای بیماری سنگ کلیه در مردم یک منطقه، از میزان بالای املاح در آب شرب آنجا نشأت گرفته است. در تحقیقاتی دیگر، علت درصد بالای بیماری‌های پوستی در آن ناحیه به واسطه تمرکز عناصر سمی بوده و حتی برخی سحران‌ها به خاطر در معرض بودن برخی مواد معدنی برخدی همیشگی فضای رقابتی میان محیط زیست و معدن وجود دارد. اگر معدن و محیط زیست باهم به خوبی تعامل برقرار کنند و مانند کشورهای چون استرالیا، کانادا و آمریکا بتوانند باهم به توفات بیشتری برسند، در چرخه اقتصادی صنعت معدن قطعاً یی‌شرف‌های چشمگیری رخ خواهد داد. کشورهای فوق داری کم‌تر از این معادن هستند. درحالی که محیط‌زیستی سالم‌تر از هم‌م‌ارند و از همان معادن به بهترین نحو بهره می‌برند.

برای حل جدول اعداد باید در هر مربع کوچک تر ۳ در ۳ هیچ عدد تکراری وجود نداشته باشد. همچنین هیچ عددی در یک سطر یا ستون مربع بزرگ ۹ در ۹ تکرار نشده باشد.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | ᵂ | | | ᶃ | | | | | ᶃ | | | ᵂ | | | ᵂ | | | ᶃ | | |
| ᶃ | | ᶃ | | | | ᶃ | | ᵂ | | | | ᵂ | | ᶃ | | | | ᶃ | | ᵂ |
| | ᵂ | | | | | | ᶃ | | | | | ᵂ | | | | | | | ᶃ | |
| | | | | ᶃ | | ᵂ | | | | | | | | ᵂ | | ᶃ | | | | |
| ᵂ | | | | | | | | | | | | ᶃ | | | | | | | | ᶃ |
| | | | | ᶃ | | ᶃ | | | | | | | | | ᵂ | | ᶃ | | | |
| | ᶃ | | | | | | | | | | | ᶃ | | | | | | | ᵂ | |
| ᵂ | | ᶃ | | | | | | | | | | ᶃ | | | | | | ᶃ | | ᶃ |
| | ᶃ | | ᶃ | | | | | | | | | ᶃ | | ᶃ | | | | ᶃ | | ᶃ |
| | ᶃ | | | | ᶃ | | | ᵂ | | | | ᶃ | | | ᶃ | | | ᶃ | | |

برخلاف این که معادن
مهم و حیاتی هستند
اما بخش مهمی از
اکوسیستم و سلامت
محیط زیست را به
نابودی می‌کشانند
یعنی با از بین بردن
پوشش گیاهی، منجر
به کوچ و انقراض برخی
حیوانات می‌شوند

درصدی از تعداد معادن، ۸۱/۹ درصدی از ارزش افزوده
دن کشور را به ارزش ۱۷/۸ هزار
یارد تومان به خود اختصاص
ده است. در بین ۱۰ استان دارای
ترین تعداد معادن، استان
ان با ۱۹۹ هزار میلیارد تومان
شترین ارزش افزوده بخش
ن را با سهم ۵ درصدی به خود

تخریب‌های بی‌شمار

شاید در کوتاه مدت متوجه آسیب‌هایی که فعالیت‌های انسانی به محیط زیست و وارد می‌کند، باشیم یا خلاًهایی را که بنابود نظر در اگوستیسم و طبیعت ایجاد می‌شود، احساس نکنیم. به همین دلیل بدون توجه به تأثیراتی که فعالیت‌های معنوی می‌تواند بر نظم طبیعت ایجاد کند یا ایجاد معادن، تخریب زیستگاه و از بین بردن پوشش گیاهی، صدمات زیادی به طبیعت وارد می‌شود که در بلند مدت نتیجه این فعالیت‌ها خود را در قالب

تخریب‌های بی‌شمار

شاید در کوتاه مدت توجه آسیب‌هایی که فعالیت‌های انسانی به محیط زیست وارد می‌کند، بنایشم، یا خلاًهایی را که بایانود نظم در اکوسیستم و طبیعت ایجاد می‌شود، احساس نکنیم. به همین دلیل بدون توجه به تأثیراتی که فعالیت‌های معدنی می‌تواند بر نظم طبیعت ایجاد کند یا ایجاد معادن، تخریب زیستگاه و از این بردن پوشش گیاهی، صدمات زیادی به طبیعت وارد می‌شود که در بلند مدت نتیجه این فعالیت‌ها خود را در قالب

معدان یک امتیاز بزرگ برای کشور به شمار می‌آید اما باید توجه داشت محیط زیست را نمی‌توان نادیده گرفت و باید برای رسیدن به منفعتی، ضرری کلان به کوه، دشت، رودخانه‌ها وارد کرد.

ات‌هه مناقصه عموه

نوٲت اول



شرکت پتروشیمی بوعلی سینا
(سهامی عام)

شرکت پتروشیمی بوعلی سینا در نظر دارد تامین کاتالیست HR-506 (درخواست شماره KBS-0148922) مجتمع خود را واقع در ماهشهر منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندر امام خمینی (ره) سایت ۴ از طریق مناقصه عمومی دو مرحله‌ای به اشخاص توانمند و واجد شرایط در این زمینه واگذار نماید.

۱ مهلت دریافت اسناد مناقصه: ۱۰ روز پس از انتشار نوبت دوم آگهی به نشانی مندرج در بند ۵

۲ آخرین مهلت تسلیم پاکت‌های مناقصه (الف، ب، ج): ۱۰ روز پس از خاتمه مهلت دریافت اسناد مناقصه به نشانی مندرج در بند ۵

۳ مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۱۲/۸۹۱/۹۶/۳۲۰ (چهارده میلیارد و هشتصد و بیست و یک میلیون و نهصد و شصت هزار و سیصد و بیست) ریال به‌صورت ضمانت‌نامه بانکی معتبر یا سپرده نقدی در وجه شرکت پتروشیمی بوعلی سینا می‌باشد.

۴ زمان گشایش پاکت‌های مناقصه: زمان گشایش بعد از ارزیابی پیشنهادها متعاقب اعلام می‌گردد.

۵ متقاضیان برای کسب اطلاعات بیشتر و دریافت اسناد مناقصه بعد از انتشار آگهی نوبت دوم به سایت اینترنتی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به نشانی WWW.BSPC.IR مراجعه نمایند.

روابط عمومی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا