



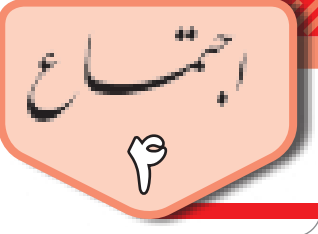
چهارشنبه ۱۳ اسفند ۱۳۹۲

// سال سی ام //

// شماره ۲۸۵۵ //



// صبح ساحل را از هر جای جهان که خواستید بخوانید // SOBHESAHEL.COM //



شروط‌بازنشستگی پیش‌از‌موعد تعیین‌شد

نمایندگان در بررسی لایحه‌پدوجه ۹۴ شروط بازنشستگی پیش‌از‌موعد کارکنان دولت را تعیین کردند.

به گزارش فارس از سخن علنی مجلس، نمایندگان بند (د) تبصره ۱۸ لایحه پدوجه ۹۴ را تصویب کردند.

براین اساس بازنشستگی پیش از موعد کلیه مشمولان قانون بازنشستگی پیش از موعد دولت مصوب ۱۳۸۶٫۶۵ و قانون تعدیذ آن در دستگاه‌های اجرایی دولت با موافقت بالاترین مقام اجرایی دستگاه یا مقام مجاز موضوع مواد ۵۲ و ۵۳ محاسبات عمومی کشور و بدون سنوات ارفافی مجاز است.

اجرای این حکم از محل اعتبارات هزینه‌ای دستگاه‌ها مصوب تا سقف حداکثر ۷۵ درصد یا صرفه جویی ناشی از کاهش نیروها که میزان آن به تأیید سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور به تأیید می‌رسد قابل تأمین و پرداخت است.

زنگ خطری که کسی نمی شنود

تخلیه آب توازن آلوده در خلیج فارس

گروه اجتماعی:

امروزه مسأله انتقال **گونه‌های مضر** آبی غیر بومی ناشی از تخلیه آب توازن کشتی‌ها به دریا به شکل یک معضل جهانی نمود یافته و نیازمند شناسایی راه عملگرده کنواخت جهانی و منطقه‌ای است.آب توازن، آب شیرین یا شورى است که در تانکهای توازن و آبستر کلاى کشتى ها نگه داشته می شود این آب برای کشت ثابت کشتی و قابلیت مانور آن در طول سفر هنگامی که کالا حمل نمی کند یا وقتی که ثبات بیشتر بواسطه دریاى نامنظم نیاز است استفاده می شود همچنین آب توازن ممکن است به منظور اضافه کردن وزن جهت فرورفتن بیشتر در آب برای عبور از زیر پل ها و دیگر سازه ها بکار گرفته شود معمولاً آب توازن هنگامی که کشتی در حال تحویل کالا به بندر و جدا شدن با کالای کمتر یا بدون کالا از اسکله است به درون تانکها پمپ می شودبا توجه به تردد شناورهای اقیانوس پیمان در خلیج فارس و احتمال بروز مشکلات زیست محیطی برای منطقه به واسطه آب توازن این شناورها، آلودگی های احتمالی موجود در آب توازن کشتی ها و اثرات تخریبی آن را در گفت و گو با کارشناس ژنتیک و بیوتکنولوژی آبریان موزه بررسی قرار دادیم.دکتر سعید تمدنی جهیمی در گفت و گو با خبرنگار خیرگزاری دانشجوایران (ایسا)منطقه خلیج فارس،بایان اینکه امروزه جعبه معضل اصلی برای آکولوژی دریاهای جنوب دارد افزود، منابع آلوده کننده دریایی مربوط به خشکی‌ها، بهره برداری زیاد از منابع زنده دریایی،تغییر و تخریب فیزیکی زیستگاه های دریایی و ساحلی و همچنین گونه های مهاجم آبری چهار معضل اصلی هستندکه امروزه گرمیای گیجر دریاها شده آلودی اضافه کرد: از این چهار معضل، انتقال گونه های آبری به عنوان اساسی ترین اشکال وارده به آب توازن کشتی ها مطرح می شود، هر چند این عمل به صورت غیره و باکنری ماهی و باطنی های آبری و باطنوز های وابسته به این گونه های آبری و باطنوز های آبری وابسته به آنها این نفاطی شود که بطور معمول، توسط منابع طبیعی و یا مصنوعی از یکدیگر جدا شده و دور از هم واقع شده اند که این انتقال آکولوژی در مناطق اقتصادی بعضا پراهمیتی در مناطق مختلف جهان داشته و حتی سلامت جوامع انسانی را در برخی کشورها تهدید می کند.اوسا متوجه انتقال آب توازن و باطنی های غیر بومی هستند که در صورت بازماندگی در محیط جدید قابلیت بالایی جهت تبدیل به گونه های مهاجم را خواهند داشت به همین دلیل آب تخلیه شده از این مخازن را منبع عمده گونه های مهاجم دریاها می دانند که خسارت

های جبران ناپذیری را به محیط زیست دریا و همچنین مسائل اقتصادی واجتماعی می تواند وارد سازد.تمدنی جهیمی در خصوص اینکه گونه های مهاجم آبری چه گونه های هستند افزود،گونه های مهاجم به موجودی (اعم از گیاه یا جانور) اطلاق می شود که غالباً غیر بومی بوده و اثرات سوء اقتصادی، محیطی و یا اکولوژیکی بر محیط زیست جدید وارد کنند.این اثرات بستگی کامل به منشأ آنگنم و نحوه درآیدن کارشناس ژنتیک آبریان اضافه کرد: بخش اعظم ازگنیسم های حمل شده در مخازن آب توازن کشتی‌ها چه به دلیل محیط بسته و شرایط نامطلوب مخزن یا محیط مغایر با پارامترهای ایتیمم زیستی از بین می روند حتی فشار آبیگری و تخلیه این مخازن نیز می تواند سبب بروز نلغات در میان این موجودات شود حتی پس از تخلیه نیز رقابت با گونه های بومی یا شکار توسط سایر موجودات بومی و ساکن محیط جدید از دلایل حذف این موجودات خواهد بود اما هرگاه شرایط زیستی در محدوده مناسبی برای گونه های جدید باشد این گونه مهاجم سبب حذف گونه های بومی شوندهوی با بیان اینکه هر گاه گونه ای قادر باشد در محیط جدید به خوبی سازگاری یابد و به گونه ای مهاجم تبدیل شود که اثرات مخوبی بر محیط زیست منطقه خواهد داشت افزود: این امر می تواند اثراتی مانند، شکار گونه های بومی، تغییر در زنجیره غذایی، کاهش تنوع زیستی و حتی حذف برخی گونه ها را در پی داشته باشد.دکتر تمدنی جهیمی خاطرنشان کرد: در مورد درم زین اکوسیستم ها می توان گفت: گونه های مهاجم با ورود به اکوسیستم منطقه و تغییر ساختار شبکه غذایی، باعث کاهش تنوع زیستی شد و در نهایت تغییرات اساسی را در ذخائر ژنی منطقه می شنود این کارشناس بیوتکنولوژی آبریان بیان کرد: با ایجاد این تغییرات در اکوسیستم، اقتصاد مناطق ساحلی که عمدتاً وابسته به صید و صیادی است به طور بسیار محسوس کاهش می یابد حتی کاهش صنعت گردشگری و توریسم در مناطق تهدید مناطق آبری پوری شیلاتی، شکار یا جایگزینی گونه های شیلاتی محلی توسط گونه های مهاجم یا تغییرات محیطی ناشی از فعالیت این گونه ها تاثیر بر آبری پوری به ویژه از طریق شکوفایی غیرقابل مهار جلبکی، اثرات فیزیکی بر زیر ساخت های ساحلی یویزه به دلیل استقرار یا فعالیت گونه های مهاجم، تاثیر سوء بر صنعت توریسم از طریق تخریب سواحل، اثرات ثانویه ناشی از کاهش تنوع زیستی و اثرات اکولوژیک، هزینه مقابله با مشکلات از قبیل پدوجه های تحقیقات، آموزش و پایش مدیریت از تاثیرات سوء انتقال آبریان مهاجم به سایر مناطق دنیا استاین کارشناس ژنتیک و بیوتکنولوژی آبریان، به اثرات فکته های مهاجم و مقایسه آن با آلودگی ناشی نفتی از نفت نفت از شکوفه ها و چاه های نفت اشاره کرد و گفت: در آلودگی

های نفتی، اثرات اکولوژیک بسیار سریع اتفاق افتاده و حادث است با این حال این تاثیرات به مرور زمان با کاربرد تمهیدات تکنولوژیک و با جمع آوری و روش های تجزیه شیمیایی و زیستی روند کاهش می یابد اما در تهاجم زیستی گونه های غیر بومی به اکوسیستم آبری اثرات اولیه آبری غیر و محسوس است و در عوض به مرور زمان و با تکثیر جمعیت این تاثیرات سرعت و شدت می یابد بنابراین آلودگی های مهاجم بر اکوسیستم مزمن فرض می شود، از طرفی برخلف آلودگی های نفتی که انسان موفق به ابداع روش هایی موثر برای دفع اثرات آنها شده تا کنون در مقابل تهاجم یک گونه بی هوشی از زیست دریاهاى آزاد راه حل مناسب و کارآمد ارائه و ثبت نشده است.وی به پیدایش پدیده کشنده قرمز در خلیج فارس اشاره کرد و افزود: پدیده کشنده قرمز نخستین بار مرداد سال ۸۷ در خلیج فارس در عمان مشاهده شد که عمل آن نوعی جلبک به نام کلکویدنیوم بود و باعث نابودی ده ها تان آبری در منطقه شد.تمدنی جهیمی به علل پیدایش غیرعادی کشنده قرمز در خلیج فارس اشاره کرد و گفت: تخلیه آب توازن آلوده کشتیها در خلیج فارس، پسپاهای شهری، پسپاهای صنعتی، پسپای های ناشی از پرورش میگو و ماهی و سموم مورد استفاده در اراضی کشاورزی که در اثر جریان آب یا بار به دریا می ریزند و تغییرات دمای آب (افزایش دمای آب بالاتر از حد مناسبین) از جمله مواردی بوده که بر روی پدیده شکوفایی جلبکی این منطقه تاثیر داشته است.وی با بیان اینکه مدت طول کشنده قرمز اچرا نشده است،گفت:استفاده از نوع خاصی از گل غذایی موجود و نور خورشید،دمای آب، تغییر در باد و رقابت با دیگر انواع و تعدیه شدن سویله زئوپلانکتونها و ماهی های کوچک از جمله عواملی است که می تواند در مدت طولانی این پدیده نقش داشته باشداین کارشناس ژنتیک و بیوتکنولوژی آبریان با بیان اینکه روشی نوینی اثبات شده یا قطعی برای جلوگیری و کاهش رشد و نمود کشنده قرمز اچرا نشده است،گفت:استفاده از نوع خاصی از گل رس(به صورت پودر یا مایع) بطور موثری از رشد شکوفایی کشند قرمزدر در خلیج فارس جلوگیری کرد.تمدنی جهیمی اضافه کرد: آموزش و پایش مدیریت از تاثیرات سوء انتقال آبریان مهاجم به سایر مناطق دنیا استاین کارشناس ژنتیک و بیوتکنولوژی آبریان، به اثرات فکته های مهاجم و مقایسه آن با آلودگی ناشی نفتی از نفت نفت از شکوفه ها و چاه های نفت اشاره کرد و گفت: در آلودگی



شیمیایی می توان آب توازن را فرآوری کرد که در روش مکانیکی فیلتراسیون، جاسازی، سرریز، رقیق سازی، رسوب دهی، شناورسازی، نموشی آب در آبهای آزاد اقیانوسی صورت می گیرد و در روشهای فیزیکی فرآوری حرارتی، برودتی، شتمنع ملوره، بنفش، روش ما فوق صوت و میکروویو، تغییر سریع فشار روش الکتریکی، کاربرد میدان مغناطیسی هستند و در روش های شیمیایی استفاده از اکسید کننده های قوی همچون ترکیبات کلر، برم، ازن، پراکسید هیدروژن و مونوکلروآمین، استفاده از یون های فلزی، حذف اکسژین(ترتیب کار بی اثر)، لخته سازی (لغافه)، تغییر PH، تغییر شوری، استفاده از رنگ های ضد جلبک برای پوشش دهی دیواره داخلی مخازن و بکارگیری ضدعفونی کننده های الی است که می تواند از این روشها به تنهایی و یا در ترکیب با یکدیگر بهره گرفت. پیش از ۹۰ درصد از کالاهای تجاری توسط کشتی ها جابه جا می شوند. در این میان روزانه سه تا پنج میلبارد تن آب توازن توسط ۸۵ هزار کشتی شناور جابه جا می شود. هر کشتی سسته نوع و هدف و اندازه توانایی خود را آب توازن تا ۱۰ هزار تن دارد اما در هر این میان حدود هفت هزار گونه مهاجم آبری قادر به حمل و جابه جایی به کمک آب توازن هستند و روزانه حدود سه تا پنج هزار گونه جدید ایی به سراسر دنیا مهاجم می شوندبا توجه به تأمین ۵۰ تا ۶۰ درصد از کف نفت دنیا و عبور سالانه ۱۰ هزار شناور از خلیج فارس و دریای عمان، سالانه ۱۲۲ میلیون تن آب توازن به همراه گونه های جانوری جدید وارد آبهای خلیج فارس می شوند.روزانه محیط زیست سازمان ملل متحد گونه های مهاجم را به عنوان دومین عامل عمده کاهش تنوع زیستی(پس از تخریب محیط زیست) معرفی کرد است نکته مهم در مورد اثرات اکولوژیک ناشی از فعالیت گونه های مهاجم این است که برگشت و اصلاح این تغییرات نامطلوب بواسطه عوامل غیر ممکن خواهد بود.پروژه آلوده حاکی از این است که با توجه به وضعیت ناآگان کشتی‌های جهان همه ساله در حدود ۴ میلیون تن آب توازن توسط کشتی‌ها جابه جا می شود و روزانه دست کم ۳ تا ۴ هزار گونه از موجودات زنده به روی وسیله ای حمل می‌شوند. این پدیده در این راستا برای اولین بار از انتشار گونه‌های غیربومی دریاها در نهایت منجر به تهیه و تصویب سند حقوقی لازم الاجرای بین المللی در ۱۳ فوریه سال ۲۰۰۴ میلادی شد.

رویداد مهم «استار تاپ ویکند» بندرعباس سال آینده برگزار می شود

گرافیک گر هم می آیند تا طی ۵۴ ساعت آینده هایشان را مطرح کنند، گروه تشکیل بدهند و هر گروه ایده‌ای را اجرا کنند.رئیس پارک علم و فناوری بندرعباس بیان داشت: در این برنامه شرکت کنندگان همگی در یک فضای مشترک قرار می گیرند و با کمک مریان خیره که از میان کارآفرینان موفق انتخاب می‌شوند ایده‌ها را به کسب و کار تبدیل می‌کنند. در پایان برنامه تیمها پروژه‌های خود را به هیئتی از داوران که از میان جامعه سرمایه‌گذار و اساتید دانشگاهی و کارآفرینان هستند، ارائه می‌دهند.وی به برنامه های این رویداد در بندرعباس اشاره کرد و افزود: در این برنامه که به مدت سه روز برگزار می شود، کارآفرینان موفق و اساتید حوزه کسب و کار سخنرانی می کنند، به گفته یقی، آموزش تجربی تبدیل ایده به طرح از دیگر برنامه های مورد توجه این رویداد در بندرعباس است.

گروه اجتماعی:

رئیس پارک علم و فناوری استان بندرعباس در برگزاری رویداد مهم استارتاپ ویکند در بندرعباس خبر داد.مهندس علی قنبر افزود: این رویداد مهم اواخر فروردین ماه سال آینده توسط پارک علم و فناوری استان هرمزگان با همکاری موسسه آموزشی پژوهشی نانو صنعت مستقر در پارک استار تاپ اولین بار در بندرعباس برگزار خواهد شد.وی تصریح کرد: استارتاپ ویکند در بندرعباس از ۲۶ تا ۲۸ فروردین ماه برگزار خواهد شد و علاوه بر این رویداد می تواند با مراجعه به سایت «**Swormozgan**» این رویداد مهم شرکت کنند.قنبر در تشریح رویداد استارتاپ ویکند گفت: استارتاپ ویکند یک رویداد آموزشی- تجربی در سراسر دنیااست که در ۳ روز متوالی (در انتهای هفته) برگزار می‌شود.در این برنامه شرکت کنندگان بر انگیزهای شامل برنامه نویسان، مدیران تجاری، عاشقان استارتاپ، بازیابازها، طراحان

منطقه ای هرمزگان گفت : افت سطح آب زیرزمینی مشکلاتی همچون خشک شدن چاه های عمیق و نیمه عمیق، کاهش دبی رودخانه هار، قناتها، چشمه ها، تنزل کیفیت آب، افزایش هزینه های پمپاژ و همچنین استحصال آب ار دربی دارد که در نتیجه منجر به خشک شدن دشت هاشمستت زمین و تعطیلی فعالیت های کشاورزی و دامداری می شود.وی افزود : با توجه به برداشت های غلعي ضدمات جبران ناپذیری به مخازن و منابع آب زیرزمینی وارد می گردد، حیدری تنها راه جلوگیری از صدمات مذکور را صرفه جویی هر چه بیشتر کشاورزان ذاری مجوز بهره برداری، تسریع در نصب کنتورهای هوشمند و پر و مسلوب المنفعه کردن چاههای غیرمجاز دانست و بیان داشت : این امر همت می را می طلبد.

گروه اجتماعی:

مدیرعامل شرکت آب منطقه ای هرمزگان با اشاره به وضعیت فعلی زیرزمین آب استان گفت: با توجه به کاهش بیش از ۲۰ درصد میزان بارش ها نسبت به سال گذشته منابع آب استان در حالت بحرانی است.محمدرضا حیدری اظهار داشت : برداشت از منابع آب زیرزمینی بر اساس تخلیه و تخلیه باید حالت تعادل داشته باشد، سبب برداشت های بی رویه طی سنوات گذشته سالیانه بالغ بر ۲۱۰ میلیون متر مکعب کسری مخزن داریم.حیدری افزود: در سال جاری بدلیل کاهش شدید بارندگی ها تعدیه در حد سفر و کلیه تخلیه و بهره برداری از منابع آب زیرزمینی از ذخایر اندوخته شده می باشد که این امر باعث افت شدید آب زیرزمینی در دستهای می گردد.مدیرعامل شرکت سهامی آب

آگهی تغییرات
شرکت پیوند امواج خلیج فارس شرکت سهامی خاص به شماره ثبت ۵۶۲۷ و شناسه ملی ۱۰۸۰۰۰۸۴۷۰۳
به استناد صور تجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۹۲/۲/۲۸ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
– اعضای هیئت مدیره برای مدت دوسال به قرار ذیل انتخاب گردیدند:
آقای قدیر جلیلیان به شماره ملی ۶۴۱۹۸۵۸۲۹۱
آقای صمد جلیلیان به شماره ملی ۶۴۱۹۹۲۸۵۴
آقای عبدالرضا جلیلیان به شماره ملی ۶۴۱۹۹۲۷۰۶
خانم فاطمه مولایی به شماره ملی ۲۳۴۱۲۷۲۹۹۲ به سمت بازرس اصلی آقای رسول جلیلیان به شماره ملی ۶۴۱۹۸۶۱۲۵۱
به سمت بازرس برای البذل برای مدت یکسال مالی انتخاب شدند.
روزنامه صبح ساحل جهت نشر آگهی های شرکت انتخاب شد.
ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۱/۱۲/۲۹ به تصویب رسید.

اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان – مرجع ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری بندرعباس
۹۳/۱۲/۱۰ ۶۱۰۲ الف ۵۹۴۴

آگهی تغییرات
شرکت پیوند امواج خلیج فارس شرکت سهامی خاص به شماره ثبت ۵۶۲۷ و شناسه ملی ۱۰۸۰۰۰۸۴۷۰۳
به استناد صور تجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۹۲/۲/۲۸ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
– سمت اعضا هیئت مدیره به قرار ذیل تعیین گردید:
آقای عبدالرضا جلیلیان به شماره ملی ۶۴۱۹۹۲۷۰۶ به سمت رییس هیئت مدیره آقای صمد جلیلیان به شماره ملی ۶۴۱۹۹۲۸۵۴ به سمت نایب رییس هیئت مدیره آقای قدیر جلیلیان به شماره ملی ۶۴۱۹۸۵۸۲۹۱ به سمت مدیرعامل و عضو هیئت مدیره کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور شرکت از قبیل چک، سفته، پروات، قراردادها و عقود اسلامی با امضا مدیرعامل همراه با مهر شرکت معتبر می باشد

اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان – مرجع ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری بندرعباس
۹۳/۱۲/۱۰ ۶۱۰۲ الف ۵۹۴۳

آگهی تغییرات
شرکت پیوند امواج خلیج فارس شرکت سهامی خاص به شماره ثبت ۵۶۲۷ و شناسه ملی ۱۰۸۰۰۰۸۴۷۰۳
به استناد صور تجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۹۲/۲/۱۷ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
محل دفتر شرکت در بندرعباس به آدرس مجتمع بندری شهید رجایی پایانه اختصاصی شماره ۳ شرکت حد دریا کد پستی ۷۹۱۱۸۲۷۹۷ انتقال یافت و ماده مربوطه در اساسنامه اصلاح گردید.

اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان – مرجع ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری بندرعباس
۹۳/۱۲/۱۰ ۶۱۰۳ الف ۵۹۴۲

آگهی ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی
نظر به اینکه هبات حل اختلاف مستقر در اداره ثبت اسناد واملاک بندرعباس به شرح رای شماره۱۰۹۴۶-۵۴۰۰۲۳۲-۱۳۹۲۰ مورخ ۹۳/۱۰/۲۱ تصرفات مالکانه آقای محمد پیش دار فرزند کهور تحت عنوان ۱ دانگ مشاع از ششدانگ یکپایهتبه به مساحت ۱۰۷/۱۸ مترمربع مفروز ومجزی شده از پلاک ۱-۲۵۷-۱ اصلی بخش دو بندرعباس به استناد بند الف ماده ۱ قانون مذکور را تأیید نموده است به جهت عدم دسترسی به مالک اولیه مقرر گردید پس از انتشار آگهی سند مالکیت رسمی صادر و تسلیم گردید و علی هذا در اجرای بند ب ماده ۱ و ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مذکور در دو نوبت به فاصله ۱۵ روزه آگهی جهت اطلاع عموم و مالک و صاحبان حقوق آگهی می گردد چنانچه ظرف مهلت دوماه از تاریخ اولین انتشار آگهی اعتراضی از طرف کسی به اداره ثبت اسناد و املاک بندرعباس وارد نگردد سند مالکیت براساس مفاد رای صادر وفق محدود و صلاحیت وفق مقررات صادر خواهد گردید در صورت وصول اعتراض معترض می یابست از تاریخ تسلیم اعتراض به اداره ثبت ظرف مهلت یک ماه به دادگاه صالحه محل مراجعه وتقدیم دادخواست نمایندگی اقدام از سوی سبزی شدن مهلت مذکور عدم ارائه تقدیم دادخواست اداره ثبت اسناد بندرعباس نسبت به صدور سند مالکیت اقدام خواهد نمود و در صورت صدور سند مالکیت مانع از مراجعه معترض به دادگاه نخواهد بود.

تاریخ انتشار نوبت اول:۹۳/۱۱/۲۷ تاریخ انتشار نوبت دوم:۹۳/۱۲/۱۳

اسمعیل ربیعی نژاد- رئیس اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان بندرعباس
۹۳/۱۲/۱۱ ۶۱۰۳ الف ۵۷۲۴

آگهی مزایده (نوبت اول)

اجرای احکام شعبه حوقوق دادگستری بندرعباس به موجب پرونده اجرائی ۹۲۰۷۷۹-۹۲ محکوم علیه کیوان سیفایی به استناد رای شماره ۰۹۹۹۷۶۱۰۷۰۰۲ محکوم به پرداخت مبلغ ۱/۵۱۵/۶۶۹/۵۴۴ ریال بابت محکوم به مبلغ ۳۰۱/۱۵۰/۰۰۰ ریال بابت نهم عشر اجرائیی توقیف شده و اموال توقیفی به شرح ذیل می باشد

سهام شرکت سیسیف دانه که ارزش اسمی هر برگ سهام این شرکت از مجموع چهل و هفت هزار برگ سهام ۵/۱۲۶۱ ریال در تاریخ ۱۳۹۲/۹/۴ کارشناسی و ارزیابی شده که بعنوان قیمت پایه مزایده است و با شرایط ذیل به مزایده گذاشته می شود.

- فروش نقدی است و حداکثر مهلت پرداخت بها یک ماه می باشد.
- کلیه هزینه های مربوط به معامله از هر قبیل و از هر جهت بعهده خریدار است.
- پیشنهادهندگان باید قبل از انجام مزایده در تاریخ روز مزایده با هماهنگی اجرای احکام مبلغ ۱۰ درصد مبلغ ارزیابی شده را به صورت سپرده نقدی به حساب شماره ۶۴۹۰۹۰۰۸۱۲۱۹۵۴۴۰۰۰۸تاز بانک ملی شعبه دادگستری وتودیع قبض سپرده را به این اجرا تحویل نمایند.
- اجرای احکام در رد یا قبول پیشنهادات مختار است.
- مزایده به ساعت ۱۲ مورخ ۱۳۹۲/۱۲/۲۶ در محل دفتر شعبه دوم اجرای احکام حقوق بندرعباس به صورت حضوری بعمل می آید و برنده کسی است که بالاترین قیمت را پیشنهاد نماید.
- در صورتیکه برنده تا یک ماه از جلسه مزایده و با انقضای مهلت از پرداخت بها مورد مزایده خودداری نماید مسئول کسر احتمالی قیمت و خساراتی که از تجدید مزایده حاصل شود خواهد بود که بدوا از سپرده او استیفا میشود و سپرده در تعیین کسر قیمت و خسارات وارده مستسرد نخواهد شد و متقاضیان شرکت در مزایده برای کسب اطلاع بیشتر می توانند به اجرای احکام حقوقی شعبه هفتم دادگستری بندرعباس مراجعه نمایند.

مدیر دفتر اجرای احکام شعبه دوم حقوقی بندرعباس ۹۳/۱۲/۱۱ ۵۹۴۹
۱- مزایده هشتاد و نه متر س و هشت دسی و مربع واقع در رودان بخش سه بندرعباس که در صفحه ۳۲۶ دفتر جلد ۲۴ ذیل ثبت ۱۰۶۳۶ به شماره سرش ۶۰۵۹۹۶- سری الف سال ۸۵ صادر و تسلیم گردیده است به ۳۳ جابجائی اثاثیه منزل مفقود گردیده است نامبرده تقاضای صدور سند مالکیت المثنی پلاک فوق برابر ماده ۱۲۰ نامه قانون ثبت و تبصره های ذیل نموده است. لذا در اجرای ماده مزبور اعلام می گردد چنانچه هر کس مدعی انجام معامله یا سند مالکیت نزد او می باشد بایستی از تاریخ انتشار این آگهی ظرف مدت ۱۰ روز اعتراض خود را به اداره ثبت رودان تسلیم و رسید اخذ نماید در صورت عدم اعتراض و عدم ارائه سند مالکیت اداره ثبت اسناد و املاک رودان مطابق ماده ۱۲۰ آئین نامه مزبور به صدور سند مالکیت المثنی بنام متقاضی اقدام خواهد نمود. تاریخ انتشار: چهارشنبه ۱۳/۱۲/۹۳

آگهی فقدان سند مالکیت
نظر به اینکه آقای غلام قیبری نژاد جومیی فرزند حسن به موجب دو فقره استشهاد به محلی مدعی شده اند که سند مالکیت پلاک یاقیمانه ۳۲۶۱ فرعی از ۸ - اصلی که تحت عنوان شش دانگ یک قطعه زمین محصور به مساحت ۲۸۹,۲۰۸ دویست و هشتاد و نه متر س و هشت دسی و مربع واقع در رودان بخش سه بندرعباس که در صفحه ۳۲۶ دفتر جلد ۲۴ ذیل ثبت ۱۰۶۳۶ به شماره سرش ۶۰۵۹۹۶- سری الف سال ۸۵ صادر و تسلیم گردیده است به ۳۳ جابجائی اثاثیه منزل مفقود گردیده است نامبرده تقاضای صدور سند مالکیت المثنی پلاک فوق برابر ماده ۱۲۰ نامه قانون ثبت و تبصره های ذیل نموده است. لذا در اجرای ماده مزبور اعلام می گردد چنانچه هر کس مدعی انجام معامله یا سند مالکیت نزد او می باشد بایستی از تاریخ انتشار این آگهی ظرف مدت ۱۰ روز اعتراض خود را به اداره ثبت رودان تسلیم و رسید اخذ نماید در صورت عدم اعتراض و عدم ارائه سند مالکیت اداره ثبت اسناد و املاک رودان مطابق ماده ۱۲۰ آئین نامه مزبور به صدور سند مالکیت المثنی بنام متقاضی اقدام خواهد نمود. تاریخ انتشار: چهارشنبه ۱۳/۱۲/۹۳

یحیی شیروانی – رییس اداره ثبت اسناد و املاک رودان
۹۳/۱۲/۱۱ ۵۹۸۸

رونوشت آگهی حصر وراثت

آقای رجب نجفی دارای شناسنامه شماره ۵۲۱ به شرح دادخواست به کلاسه۳۱۹۲۰۳ ازین شورا درخواست گواهی حصر وراثت نموده وچنین توضیح داده که شادروان مجبویه نجفی شناسنامه ۸۰۶۲۵۸-۶۶۹۰۰۲در تاریخ ۱۳/۱۰/۹۳اقامتگاه دائمی خود بدردزد زندگی گفته ورته حین الفوت آن مرحوم منحصر است به ۱- رجب نجفی متقاضی فوق با مشخصات فوق پدر متوفی ۲-محمد عارف داوری به ش ش ۳۱/۰۶۵۰۳۸۴۶۹۰۰۳ فرزند متوفی ۳- زهرا داوری به ش ش ۶۶۹۰۵۴۶۶۶۹۰۰۳ فرزند متوفی ۴- محمد داوری به ش ش ۷۲۲۸ همسر دائمی متوفی . متوفی به غیر از نامبردگان ورثه دیگری ندارد. اینک با انجام تشریفات مقدماتی درخواست مزبور را در یک نوبت یکمرتبه آگهی می نماید تا هر کسی اعتراضی دارد یا وصیت نامه از متوفی نزد اومی باشد از تاریخ نشر نخستین آگهی ظرف یکماه به شورا تقدیم دارد والا گواهی صادر خواهد شد

قاضی شورای حل اختلاف شعبه شماره یک رودان ۹۳/۱۲/۱۱ ۵۹۵۷

رونوشت آگهی حصر وراثت

آقای اصغر نجفی دارای شناسنامه شماره ۶۹۷ به شرح دادخواست به کلاسه۳۲/۹۳ ازین شورا درخواست گواهی حصر وراثت نموده وچنین توضیح داده که شادروان سبکینه پور نجفی شناسنامه ۲۱۲۷ در تاریخ ۱۳/۱۰/۹۳اقامتگاه دائمی خود بدردزد زندگی گفته ورته حین الفوت آن مرحوم منحصر است به ۱- اصغر نجفی متقاضی فوق با مشخصات فوق فرزند متوفی ۲- منصوره نجفی به ش ش ۴۰۷۹۲۲-۶۹۰۰ فرزند متوفی ۳- محمود نجفی به ش ش ۳۶۹۰۲۸۶۴۳ فرزند متوفی ۴- صدیقه نجفی ۶۶۹۰۰۹۲۶۲۱ فرزند متوفی ۵- طاهره نجفی به ش ش ۲۳۲۰ فرزند متوفی ۶- سمین نجفی به ش ش ۱۲۹۹ فرزند متوفی ۷- مجبویه نجفی ۶۶۹۰۰۶۵۸۰ فرزند متوفی ۸- حسین پور نجفی به ش ش ۱۴۹۹ پدر متوفی ۹- کلثوم یاکار به ش ش ۱۳۸۷ مادر متوفی . متوفی به غیر از نامبردگان ورثه دیگری ندارد. اینک با انجام تشریفات مقدماتی درخواست مزبور را در یک نوبت یکمرتبه آگهی می نماید تا هر کسی اعتراضی دارد یا وصیت نامه از متوفی نزد اومی باشد از تاریخ نشر نخستین آگهی ظرف یکماه به شورا تقدیم دارد والا گواهی صادر خواهد شد.

کوهزاد- قاضی شورای حل اختلاف شعبه شماره یک رودان ۹۳/۱۲/۱۱ ۵۹۵۹

۹۳/۱۲/۱۱ ۶۱۰۱۲ الف ۵۹۵۱

اداره کل ثبت اسناد و املاک استان هرمزگان – مرجع ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری بندرعباس

۹۳/۱۲/۱۱ ۶۱۰۱۲ الف ۵۹۵۱