



تست نهایی تصفیه خانه آب دیواندره انجام شد

۲



احداث ۱۳ هزار مترمکعب مخازن برای پایداری آب شرب سنندج در حال اجرا است.

۲



استاندار کردستان از تلاش های مدیرعامل شرکت آبفا استان به دلیل تأمین آب شرب سالم و پایدار سنندج تقدیر کرد

همین صفحه

ماموستا عاجز

۴

پولشویی

۶



تیروئید

۳

کارگاه آموزشی مدیریت دارائی

۷



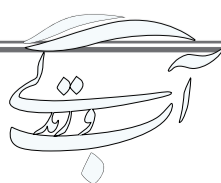
دکتر زارعی کوشا استاندار کردستان با اهدای لوح تقدیر از مهندس محمد فرهاد مدیرعامل شرکت آبفا استان در راستای پاسخگویی به مطالبات مردمی و تأمین آب شرب سالم و پایدار شهروندان شهر سنندج تجلیل نمود.

مراسم تقدیر از مدیران دست اندرکار در انتقال آب سد آزاد در جلسه شورای اداری استان انجام شد و طی آن دکتر زارعی کوشا از مهندس فرهاد مدیرعامل شرکت آبفا کردستان به دلیل پاسخگویی به مطالبات مردمی و تأمین آب شرب سالم و پایدار شهروندان، ایستگاه پمپاژ سد آزاد ارتقا یافته و انتقال آب به تصفیه خانه شهرستان سنندج با اهدای لوح تقدیر تجلیل نمود.

در متن این لوح تقدیر آمده است:

”عزت و سربلندی جمهوری اسلامی ایران مرهون تلاش گسترده متخصصانی است که دانش، تجربه و عمر گرانبهای خود را سرمایه ای برای سازندگی، سربلندی و اعتلای نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران قرار داده اند؛ اینک که در پرتو عنایت پروردگار متعال در راستای پاسخگویی به مطالبات مردمی و تأمین آب شرب سالم و پایدار شهروندان، ایستگاه پمپاژ سد آزاد ارتقا یافته و انتقال آب به تصفیه خانه این شهرستان با کار جهادی در کوتاهترین زمان ممکن میسر گردید، لازم می دانم از تلاش های شبانه روزی و ارزنده جنابعالی صمیمانه قدردانی نمایم.

توفیق روزافزون شما را در تداوم خدمت رسانی به مردم کشور عزیزمان از درگاه خدوند متعال خواستارم“



احداث ۱۳ هزار مترمکعب مخازن برای پایداری آب شرب سنندج در حال اجرا است

شرکت اقدام به رفع حادثه و استمرار آبرسانی خواهد نمود. وی در پایان ضمن تشکر از همراهی مردم و مشترکان استان کردستان، درخواست کرد تا با مصرف بهینه آب شرب و رعایت الگوی مصرف شرکت آبفا را در گذر از فصل گرم تابستان و دوران اوج مصرف، بیش از پیش همراهی نمایند.

مدیرعامل شرکت آبفا کردستان در ادامه گفت: شرکت آب و فاضلاب استان کردستان به منظور رضایت حداکثری شهروندان سطح استان و ارائه خدمات بهتر و شایسته‌تر، اقدام به ایجاد و توسعه مرکز ارتباطات مردمی ۱۲۲ به عنوان پل ارتباطی میان شرکت و مشترکان نموده است.

سامانه ۱۲۲ شبانه روز آماده پاسخگویی به مردم است و هرگونه قطعی برنامه ریزی شده و غیربرنامه ریزی شده به صورت پیام صوتی اعلام و به اطلاع مردم می‌رسد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کردستان خاطرنشان کرد: چنانچه قطعی آب به صورت برنامه ریزی شده و در راستای تعمیرات، اصلاح و توسعه باشد، این موضوع از قبل و از طریق رسانه‌های پرمخاطب بویژه در فضای مجازی اطلاع‌رسانی می‌گردد؛ ضمناً قطعی آب ناشی از حوادث و اتفاقات در اسرع وقت نیز اطلاع‌رسانی و

ثانیه می‌باشد که در زمان اوج مصرف در فصل گرم امسال این نیاز به ۲۳۵۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد

وی افزود: اقدامات موثری برای حفظ پایداری آب شرب در شهر سنندج انجام شده و در حال اجرا است که شامل بازسازی و نوسازی ایستگاه پمپاژ پل شیخ، اجرای خطوط اصلی شبکه و بین مخازن از جمله خط انتقال دوشان، بلوار دکتر حسینی و خط انتقال آساوله و برنامه ریزی برای ساخت ۱۳ هزار مترمکعب مخازن که ۵ هزار مترمکعب در تابستان جاری وارد مدار شده است.

مهندس فرهاد، پایداریسازی شبکه توزیع آب به صورت مستمر، زون بندی شبکه آبرسانی و همچنین اصلاح و توسعه ۱۲ کیلومتر شبکه و انشعابات را از دیگر برنامه‌های در دست اجرای شرکت آب و فاضلاب استان کردستان در شهر سنندج برای ایام تابستان و فصل گرما عنوان کرد.

مدیرعامل شرکت آبفا کردستان گفت: عملیات اجرای ۱۳ هزار مترمکعب مخازن که ۵ هزارمترمکعب آن در تابستان وارد مدار شده با هدف پایداری آب شرب شهر سنندج در حال انجام است.

مهندس محمد فرهاد گفت: استان کردستان ۱ میلیون و ۸۰۰ هزار نفر جمعیت دارد که ۱/۳ میلیون نفر در حوزه شهری و شامل ۳۴ شهر و مابقی در حوزه روستاها و شامل یکهزار و ۶۷۷ روستا زندگی می‌کنند؛ ۹۹/۹ درصد جمعیت شهری و ۷۹ درصد جمعیت روستایی تحت پوشش خدمات آب هستند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کردستان خاطرنشان کرد: مهمترین و بزرگترین شهر استان، سنندج می‌باشد که ۱۷۱ هزار فقره انشعاب آب در شهرستان سنندج تحت پوشش خدمات شرکت در بحث تأمین آب شرب بهداشتی و پایداری می‌باشند. متوسط نیاز آب شرب شهر سنندج ۲ هزار لیتر بر



تست تصفیه خانه آب دیواندره با حضور فرماندار این شهرستان و مدیران شرکت آبفا کردستان انجام شد

تصفیه خانه آب دیواندره در زمینی به مساحت ۴.۵ هکتار به ظرفیت ۲۵۰ لیتر در ثانیه (۱۷۰ لیتر برای تأمین آب شرب دیواندره و مابقی برای ۷۳ روستای مجتمع اوباتو) در حال احداث است و جمعیت ۵۱ هزار نفری را تحت پوشش قرار خواهد داد و به زودی به بهره برداری خواهد رسید.

ماهه اول امسال این پروژه به مدار وارد شود که این اتفاق افتاده و امروز تست بخشی از آن انجام خواهد شد و به زودی آب تصفیه شده این مجتمع وارد شهر دیواندره و روستاهای مجتمع اوباتو خواهد شد.

مدیرعامل شرکت آبفا کردستان گفت: استاندار و معاونین وی هم همواره حامی شرکت آبفا در این پروژه و سایر پروژه‌ها بوده‌اند و جا دارد از آنها تشکر کنیم.

در ادامه از آخرین وضعیت پروژه تصفیه خانه آب دیواندره بازدید و تست آن انجام شد.

وی با تأکید بر اینکه آب پاک و مطلوبی از این تصفیه خانه وارد مدار خواهد شد و قطعاً جزو بهترین آبهای غرب کشور است خاطرنشان کرد: تشکر میکنم از تلاش مجموعه آبفا کردستان و شهرستان برای تکمیل این پروژه و موجب رضایتمندی مردم است.

حسینی افزود: دولت فعلی مردمی و جهادی است و پروژه تصفیه خانه آب دیواندره یکی از مصادیق این امر است.

مهندس محمد فرهاد مدیرعامل شرکت آبفا کردستان نیز در ادامه گفت: پروژه احداث تصفیه خانه آب هم موجب آرامش و هم توسعه شهرستان می‌شود و با توجه به برنامه ریزی‌های دولت این پروژه جزو پروژه‌های اولویت دار دولت است و اعتبارات ویژه‌ای برای آن در نظر گرفته شد.

مهندس فرهاد تصریح کرد: برنامه ریزی این بود در ۶



تست نهایی تصفیه خانه آب دیواندره با حضور فرماندار این شهرستان و مدیرعامل و مدیران شرکت آبفا کردستان انجام شد.

در این مراسم که با حضور خبرنگاران و نمایندگان رسانه‌های جمعی برگزار شد، سیدطاهر حسینی فرماندار دیواندره گفت: امیدواریم با بهره برداری از این تصفیه خانه هرچه سریعتر امکان بهره‌مندی شهر دیواندره و ۷۳ روستای مجتمع اوباتو از آب شرب سالم و بهداشتی به صوت پایدار فراهم شود.



تیروئید؛ علائم و راه‌های پیشگیری و درمان آن

هدف پزشک این است که سطح هورمون تیروئید شما را به حالت عادی برگرداند. این را می‌توان به روش‌های مختلفی انجام داد و هر درمان خاص به علت بیماری تیروئید شما بستگی دارد. اگر سطوح بالایی از هورمون‌های تیروئید دارید (پرکاری تیروئید)، گزینه‌های درمانی می‌تواند شامل موارد زیر باشد:

- داروهای ضد تیروئید (متیمازول و پروپیل تیوراسیل): داروهایی هستند که تیروئید شما را از تولید هورمون باز می‌دارند.

- ید رادیواکتیو: این درمان به سلول‌های تیروئید شما آسیب می‌رساند و از تولید سطوح بالای هورمون‌های تیروئید جلوگیری می‌کند.

دوران بارداری یا پیروی تجربه کنید. خوشبختانه، آزمایشاتی وجود دارد که می‌تواند به تعیین اینکه آیا علائم شما ناشی از مشکل تیروئید است یا خیر، کمک کند. این تست‌ها عبارتند از:

- آزمایشات خون که در آن، میزان هورمون‌های تیروئید در خون اندازه‌گیری شده و نوع بیماری مشخص می‌شود. این آزمایش‌ها شامل آزمایش‌ها TSH، T4 و T3 می‌باشند، این آزمایش‌ها به طور دقیق عملکرد غده تیروئید را نشان می‌دهند. اگر در نتایج آزمایشات، میزان TSH بالا باشد و میزان T4 پایین‌تر از حد تعادل باشد، فرد مبتلا به کم‌کاری تیروئید است.

- تست‌های تصویربرداری
- معاینات بدنی

بیماری تیروئید چگونه درمان می‌شود؟

- برای درمان پرکاری تیروئید، رفتار شما بسیار کمک‌کننده است، این رفتار شامل عدم مصرف مواد غذایی که برای بیماری شما مضر است و همچنین، انجام فعالیت‌هایی که می‌تواند به کاهش تیروئید کمک کند، می‌باشد.

- استفاده از ید رادیواکتیو: درمان با ید رادیواکتیو یک نوع درمان رادیوتراپی است که در جهت درمان پرکاری تیروئید به کار برده می‌شود. از روش‌های موثر در درمان پرکاری این غده به شمار می‌آید. برای انجام دادن این نوع درمان پزشک به شما یک کیسول حاوی ید رادیواکتیو می‌دهد که به صورت نوشیدنی استفاده شده و جذب غده تیروئید می‌شود. معمولاً یک پک از آن برای درمان کافی می‌باشد. درمان با ید رادیواکتیو ممکن است بعد از چند هفته یا حتی چند ماه به نتیجه برسد، به همین دلیل همزمان از داروهای کاربیمازول یا پروپیل تیوراسیل با مجوز پزشک، باید استفاده شود.

برای جلوگیری از انتقال اشعه ید به دیگران، بعد از انجام این درمان باید به نکات زیر توجه شود:

- چند روز تا چند هفته با زنان باردار و کودکان ارتباط نداشته باشید.
- زنانی که از این درمان استفاده کرده‌اند باید تا ۶ ماه، از بارداری جلوگیری کنند.
- درمان ید رادیواکتیو برای زنان باردار و همچنین شیرده، و افرادی که در اثر پرکاری تیروئید دچار آسیب چشمی شده‌اند، مجاز نمی‌باشد.

- راه‌های دیگری که در درمان پرکاری تیروئید مفید هستند، عبارتند از استفاده از داروهای ضد تیروئید، استفاده از مسدودکننده‌های بتا و همچنین جراحی غده تیروئید که تیروئیدکتومی نام دارد.

بیماری تیروئید چگونه تشخیص داده می‌شود؟

گاهی اوقات، تشخیص بیماری تیروئید ممکن است دشوار باشد زیرا علائم آن به راحتی با علائم سایر بیماری‌ها اشتباه گرفته می‌شود. شما ممکن است علائم مشابهی را در



دفتر ایمنی و بهداشت محیط زیست

بخش دوم

علائم پرکاری تیروئید (پرکاری تیروئید) می‌تواند شامل موارد زیر باشد:

- تجربه اضطراب، تحریک پذیری و عصبی بودن.
- داشتن مشکل در خواب.
- کاهش وزن.
- داشتن غده تیروئید بزرگ یا گواتر
- داشتن ضعف عضلانی و لرزش.
- تجربه قاعدگی‌های نامنظم یا توقف چرخه قاعدگی.
- احساس حساسیت به گرما.
- داشتن مشکلات بینایی یا سوزش چشم.

علائم تیروئید کم کار (کم‌کاری تیروئید) می‌تواند شامل موارد زیر باشد:

- احساس خستگی (خستگی)
- افزایش وزن.
- تجربه فراموشی.
- داشتن قاعدگی‌های مکرر و سنگین.
- داشتن موهای خشک و زبر.
- داشتن صدای خشن.
- تجربه عدم تحمل دمای سرد.

درمان کم‌کاری تیروئید

افرادی که دچار کم‌کاری تیروئید هستند باید به صورت روزانه از داروی **Levo-T, Synthroid**، که یک هورمون مصنوعی به نام تیروئید لووتیروکسین است، استفاده نمایند. این دارو حتماً باید توسط پزشک متخصص تجویز شود تا میزان دوز مورد نیاز و طول دوره مصرف به درستی رعایت گردد. استفاده از این دارو کمبود ترشح هورمون را جبران می‌کند و باعث تنظیم ترشح تیروئید می‌شود.

درمان پرکاری تیروئید

مسابقه شماره ۹۲

398 = 964
118 = 164
356 = 936
423 = ???

به جای علامت سوال چه عددی قرار می‌گیرد؟

الف: ۱۶۹ ب: ۱۲۶ ج: ۹۴ د: ۱۰۹

همکاران گرامی پاسخ‌های خود را حداکثر تا تاریخ بیست و پنجم هر ماه از طریق اتوماسیون برای آقای کیوان قاسمی کارشناس روابط عمومی ستاد ارسال فرمایید.

پاسخ مسابقه شماره قبل

عدد ۷

برندگان شماره قبل:

شب بو شریفی _ ستاد
محسن پروندی _ دهگلان

ماموستا عاجز

معرفی مشاهیر کرد

عبداللہ کوری مہلا محمہدی حوسینی بہررنجی زانا و شاعیریکی کورد بووہ کہ وشہی (عاجزی) وہک نازناو بوؤ خوئی بہکارہیناوہ.

لہ سالی ۱۹۲۹ لہ گوندی (چل ہویژہ) ی سہر بہ شارہدی کی کہندی ناوہی سہر بہ قہزای مہخموور لہ دایکبووہ، تہمہنی ژیانہ کورت بووہ، لہ بہرئوہ شیعری کہمہ، تہ واو تہ مہ نی لہ زوربہ ی شوینہ کانی کوردستان مہلایہ تیہی و پیشنوویژی کردوہ.

لہ ہشتاکانی سہدہی رابردوو دیوانہ کہی بوؤ جاری یہ کہم چاپ کرا، لہ سالی ۲۰۱۷ چاپی دووہمی دیوانہ کہی کرا، جگہ لہ دیوانہ کہی زیاتر لہ دہ بہرہمی

لہ دوا ی خوئی جئ ہیشتووہ و تا ئیستا چاپ نہ کراون.

عاجز لہ نا کاو تووشی نہ خویشیہ کی دژوار دہ بیٹ و رہوانہی نہ خویشخانہی ہولپر و دواتر رہوانہی نہ خویشخانہی مووسل دہ کریٹ، بہ لام بیئ ئہ انجام دہ بیٹ، بوئیہ لہ رژی ۲ ی ئایاری ۱۹۶۷ لہ مووسل کوچی دواپی دہ کات و تہرمہ کہیان ہیناوتہوہ ہولپر و لہ نزیک مزگہوتہ کہیہوہ بہ خاکیان سپاردوہ.



شوخہ کہی بیئ رہم و ئینساف قاتیلی جانم وەرہ باعیسی گومراہی رووح و شیخی سہنعانم وەرہ دل ہمیشہ ئینتیزیاری لوتف و ئینعامی تووہ دہردہمہندی قامہتی توؤم چاو بہ گریانم وەرہ دل و ہکو بولبول دہنالی تالیبی ئاوی گوئہ ہر ئہتوی پرشہنگی ژینم ماہی تابانم وەرہ گیان و دل بوؤ توؤ نہماوہ پر لہ ئاھ و حہسرتہ سینہ پر جوؤش و خرؤشہ جانی جانانم وەرہ دائیمہن وہک سوؤفی مہجزومہ بہ عیشقی دلبران تا نہفہوتام عہزیم پیشی فہوتانم وەرہ پاییزی ہیجرانی توؤ وا رہنگی رووی زہرہ کردووم ہم لہ بہر ساردی فیراقت روو لہ کیوانم وەرہ (عاجز) م رووحی رہوانم پر لہ ئیشہ جہرگ و دل توی تہ بیبم زوو لہ بوؤ دہرمانی دہردانم وەرہ

آشنایی با کلمات کردی و گویش های مختلف آن

کاشکی	خوزیا	خوزگہ
زیان	زہرہر	خوسار
پنہان شدن	خولہ خہلک ون کردن	خوشاردنہوہ
سرحال	کہ یف ساز	خوش دہماخ
کارگاہ دباغی	خوشگہ	خوشہ خانہ
صبر کردن	سہ بر کردن	خوگرتن
چرخش	سووران	خولان
خواہر	خوہیشکہ	خوشک

بسمہ تعالی

احادیثی از پیامبر (ص)

از نواس بن سمعان آمده است کہ :

از رسول خدا (ص) دربارہ ی نیکی و بدی (گناہ) سوال کردم فرمود، بزرگترین خیر و نیکی و خصلت نیکو خوش اخلاقی خوشرویی و عدم آزار دیگران است، و بزرگترین گناہ و معصیت آن رفتار و گناہی است کہ در دلت اثر کند و در آن نقش ببندد و از اینکہ مردم از آن مطلع شوند کراہت و بدت بیاد، آن گناہ واقعی است.

مدیریت دانش چیست ؟

دانش آشکارشدنی (Implic-)
(it knowledge)

برخی از دانشمندان و خبرگان حوزه مدیریت دانش، دانش ضمنی و دانش آشکارشدنی را معادل هم در نظر می‌گیرند، اما معمولاً آن را نوعی از دانش می‌دانند که علی‌رغم شباهت به دانش ضمنی، قابلیت مستند شدن دارد. تدوین دانش آشکارشدنی سخت، ولی در اغلب اوقات امکان‌پذیر و دارای توجیه اقتصادی است.

مثال: یک آشپز خبره می‌تواند بخش مهمی از دانش ضمنی خود (نحوه پخت غذایی خاص) را در یک دستور پخت کامل بنویسد. هر قدر نگارش این دستور پخت با دقت بیشتری انجام شود طبیعتاً جزئیات بیشتری از دانش آشپز در آن گنجانده می‌شود. برای درک بهتر این مطلب می‌توانید داستان جذاب آشپز ایتالیایی و استخراج دانش او را مطالعه کنید.

مثال: رانندگی، شنا کردن، تایپ ده‌انگشتی و جوشکاری زیر آب از جمله انواع دانش ضمنی هستند. در مثالی دیگر توانایی یک فروشنده برای دادن تخفیف خاص یا امتیازات ویژه به مشتری در زمان درست، نوعی از دانش ضمنی محسوب می‌شود. یعنی این فروشنده با ترکیب تجربه، نشانه‌های اجتماعی، رفتار مشتری و سایر عوامل شخصی، دانش ضمنی منحصر به فردی دارد که می‌تواند احتمال فروش را بالا ببرد. در همین مثال، فروشنده خبره می‌تواند در قالب چند سناریو، جزئیات دقیقی را به تصویر بکشد که از نظر او مشتری را حایز شرایط تخفیف می‌کند؛ به این ترتیب سایر فروشندگان هنگام مذاکره با مشتری می‌توانند سناریوها را در نظر گرفته و بر اساس رفتار مشتری تصمیم بهتری بگیرند. البته این سناریوها را عملاً می‌توان دانش آشکار شدنی نامید که در بخش به آن پرداخته‌ایم.

انواع دانش از نگاه مدیریت دانش

حالا که با نحوه شکل‌گیری دانش آشنا شدید به یکی از مباحث اولیه در مدیریت دانش یعنی تعریف انواع دانش می‌پردازیم. جالب است بدانید دانشمندان، محققین و حتی فیلسوفان، از دیدگاه‌های مختلف ده‌ها دسته‌بندی برای دانش ارائه کرده‌اند. مثلاً از دید مالکیت (فردی، گروهی و سازمانی)، از دید قابلیت بیان و انتقال (ضمنی و آشکار) و از دید ماهیت (مفهومی و فرآیندی). هیچ‌کدام از این نوع دسته‌بندی‌ها اشتباه نیست و هر کدام از این‌ها در جای خود باید به کار گرفته شود. انواع دانش که در ادامه به آنها می‌پردازیم کاربردی‌ترین موارد برای دسته‌بندی دانش در حوزه مدیریت دانش هستند. در این بخش سعی کرده‌ایم هر کدام از آن‌ها را با مثال‌های عینی برای شما ملموس‌تر کنیم تا بتوانید به راحتی بین انواع دانش تفکیک قائل شوید.

هر آنچه نیاز است در مورد مدیریت دانش بدانید.

اولین بار ایده نوشتن محتوایی در مورد مدیریت دانش * وقتی به ذهنمان رسید که متوجه شدیم منابع غنی کمی در این حوزه وجود دارد. در بین منابع آنلاین هم، یا به شکلی ناقص به موضوع پرداخته شده‌است یا اطلاعات درست و نادرست در کنار هم منتشر شده‌است. همین موضوع باعث نگارش محتوایی جامع در مورد چستی مدیریت دانش شد. محتوایی که به صورت کتابچه هم قابل دانلود است. در این مطلب می‌توانید با مفهوم دانش، مراحل تکامل، مزیت‌ها، اهداف، چالش‌ها، مراحل پیاده‌سازی و هر آنچه نیاز است در مورد مدیریت دانش بدانید، آشنا شوید. اگر زمان کافی برای مطالعه این بلاگ را ندارید از طریق لینک زیر کتابچه را دانلود و در زمان مناسب‌تری مطالعه کنید.

دانش چیست؟

تصمیم گرفتیم در ابتدا از تعریف دانش شروع کنیم چراکه برای درک بهتر مدیریت دانش قبل از هر چیز باید بدانید دانش چیست؟ در تعریف کلی، درک یک سازمان یا فرد از اطلاعات کسب‌شده از طریق آموزش و تجربه را دانش می‌گویند.

این اطلاعات از داده‌های خامی به دست می‌آید که برای انتقال مفهومی خاص در کنار هم قرار گرفته‌اند.

مثلاً دانش که در شکل پایین می‌بینید؛ به خوبی نشان می‌دهد در اثر چه فرایندی داده‌ها به دانش مد نظر ما تبدیل می‌شوند.

دانش ضمنی / پنهان (Tacit)
(knowledge)

دانش ضمنی معمولاً از طریق تجربه به دست می‌آید و به صورت شهودی درک می‌شود؛ در نتیجه، بیان و تدوین این نوع دانش، کمی چالش‌برانگیز است، به عبارتی انتقال اطلاعات به دیگر افراد در دانش ضمنی سخت‌تر است. این نوع دانش، از طریق تجربه و در طول زمان در افراد ایجاد می‌شود و عملاً تبدیل آن به دانش آشکار یا ممکن نیست یا توجیه اقتصادی ندارد. اما شرکت‌ها می‌توانند با اشتراک‌گذاری تکنیک‌هایی و در شرایط معینی، موجب تقویت و انتقال دانش ضمنی کارکنان به یکدیگر شوند.

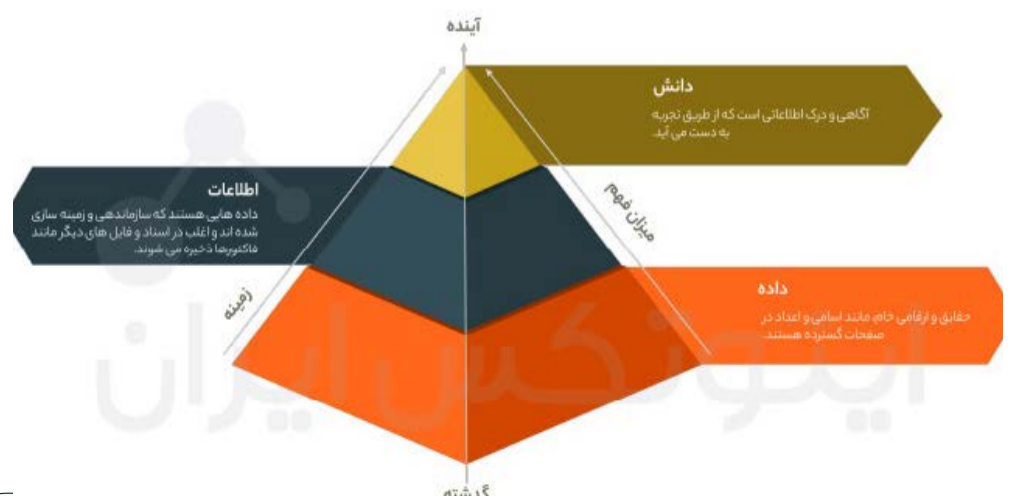


لطیفه

کارمندی به دفتر رئیس خود می‌رود و می‌گوید: معنی این چیست؟ شما ۲۰۰ دلار کمتر از چیزی که توافق کرده بودیم به من پرداخت کردید.

رئیس پاسخ می‌دهد: خودم می‌دانم، اما ماه گذشته که ۲۰۰ دلار بیشتر به تو پرداخت کردم هیچ شکایتی نکردی.

کارمند با حاضر جوابی پاسخ می‌دهد: درست است، من اشتباه‌های موردی را می‌توانم بپذیرم اما وقتی به صورت عادت شود وظیفه خود می‌دانم به شما گزارش کنم.



پولشویی

۲. برگزاری دوره های آموزشی کارکنان علی الخصوص حوزه های کاری مرتبط با این موضوع در جهت آشنایی با قانون ، آئین نامه و دستورالعمل های مربوطه

۳. بازرسی و نظارت از واحد های تحت امر به منظور اطمینان از اجرای کامل قوانین و مقررات .

۴. نظارت بر حسن اجرای دستورالعمل مبارزه با پولشویی در حوزه حسابرسان و شرکت ها و موسسات غیر تجاری .

۵. واحد حسابرسی داخلی شرکت موظف است بر اساس مفاد قانون و دستورالعمل اجرائی مبارزه با پولشویی توسط حسابرسان هرگونه اطلاعات و مستندات دال بر فعالیت پولشویی را در اسرع وقت در اختیار حسابرس مستقل شرکت یا مراجع ذیربط قرار دهد .

۶. کنترل و بررسی چک لیست دستورالعمل اجرایی مبارزه با پولشویی .

دفتر حسابرسی و نظارت مالی
واحد مبارزه با پولشویی

۴. معاملات تجاری بیش از سقف مقرر (۱۵۰۰۰۰۰۰۰ ریال) که با موضوع فعالیت ارباب رجوع و اهداف تجاری شناخته شده از وی مغایر باشد .

۵. معاملاتی که اقامتگاه قانونی طرف معامله در مناطق پرخطر (از نظر پولشویی) واقع شده باشد .

۶. معاملات بیش از سقف مقرر (۱۵۰۰۰۰۰۰۰ ریال) که ارباب رجوع ، قبل یا حین معامله از انجام آن انصراف داده و یا بعد از انجام معامله بدون دلیل منطقی نسبت به فسخ قرارداد اقدام نماید .

۷. معاملاتی که طبق عرف کاری مدیر (مسئول) ، پیچیده ، غیر معمول و بدون اهداف اقتصادی واضح می باشد .

نقش و وظایف واحد مبارزه با پولشویی :

واحدی است مستقر در سازمان که به عنوان متولی مبارزه با پولشویی ، عهده دار تکالیف مقرر در مواد ۱۸ و ۱۹ آیین نامه می باشد . این واحد مستقیماً زیر نظر مدیر عامل سازمان فعالیت می کند و وظایف ذیل را بر عهده دارد :

۱. ارزیابی ، بررسی و تحلیل اطلاعات ، گزارشها و معاملات مشکوک .



دوم آن نیز ممکن است برای فرار از مالیات باشد. پولشویی جزء جرم های فرعی محسوب می شود زیرا هدف آن پنهان کردن جرم اصلی است. مجازات پولشویی نیز براساس مهم بودن جرم اصلی افزایش پیدا می کند. جرم اصلی ممکن است قاچاق مواد، رشوه، اختلاس و یا سایر کارهای غیر قانونی باشد که به واسطه پولشویی می تواند مبهم شود.

افرادی که از پولشویی برای مبهم کردن جرم اولیه خود استفاده می کنند معمولاً خودشان به صورت مستقیم به پولشویی دست نمی زنند و در این میان از افرادی هم به عنوان واسطه استفاده می کنند که در انجام دادن جرم اصلی دخالتی ندارند ، این افراد واسطه حتی ممکن است از نوع جرم اصلی خبر نداشته باشد.

مصادیق پولشویی :

۱. معاملات و عملیات مالی مربوط به ارباب رجوع که بیش از سطح فعالیت مورد انتظار وی باشد .

۲. کشف جعل ، اظهار کذب و یا گزارش خلاف واقع از سوی ارباب رجوع قبل یا بعد از آنکه معامله ای صورت گیرد و نیز در زمان اخذ خدمات پایه (مانند واگذاری انشعاب به مشترکین جدید) .

۳. معاملاتی که به هر ترتیب مشخص شود ذینفع واقعی حداقل یکی از متعاملین ظاهری آن شخص یا اشخاص دیگری بوده اند .

یکی از مصادیق فساد در جامعه ؛ و روشهای بزه کارانه برای تبدیل پول کثیف به پول تمیز فرایندیست که به پولشویی معروف است .

در این شماره به کوشش واحد مبارزه با پولشویی ذیحسابی شرکت مطلبی کوتاه در مورد این پدیده ی ناپسند اقتصادی و مصادیق و ابعاد آن تهیه شده است که در معرض اندیشه ی شما مخاطبان گرانقدر قرار خواهد گرفت .

تعریف پولشویی :

پولشویی (Money Laundering) تبدیل سود حاصل از خلافکاری و فساد به دارایی های به ظاهر مشروع است. در فرایند پولشویی ، پول حاصل از اقدامات غیرقانونی تبدیل به پول یا ثروتی می شود که در ظاهر از راه های قانونی بدست آمده است و به این طریق «پول شسته شده» وارد اقتصاد می شود.

جرم پولشویی :

تحصیل ، تملک ، نگهداری یا استفاده از عواید حاصل از ارتکاب جرائم با علم به منشا مجرمانه آن و یا به عبارتی پنهان و کتمان کردن منشا ، منبع ، محل ، نقل و انتقال ، جابجایی یا مالکیت عوایدی که به طور مستقیم یا غیر مستقیم در نتیجه جرم تحصیل شده باشد .

علت پولشویی :

پول شویی به دو دلیل صورت می گیرد یکی این که منبع اصلی پول ناشناس بماند و علت

کاریکاتور



عکس خبر



برگزاری جلسه آموزشی و ممیزی مدیریت دارائی در محل سالن آمفی تئاتر تصفیه خانه فاضلاب سنندج توسط آقای سفری نماینده شرکت مهندسی آبفاکشور



نشست هم اندیشی و تخصصی مسئول امور استانها و پیگیری های ویژه و کارشناسان حوزه های چهارگانه اداره کل حراست و امور محرمانه شرکت مهندسی آبفاکشور با کارکنان دفتر حراست و امور محرمانه شرکت برگزار و ضمن دیدار با مدیر عامل شرکت بازدیدهایی از تاسیسات و اماکن شرکت صورت گرفت.

تقدیر و تشکر



فرماندار سروآباد در مراسم تجلیل از مدیران برتر شهرستان با اهدای لوح از تلاش های سرپرست و پرسنل امور آبفا سروآباد تقدیر به عمل آورد. در ارزشیابی سالانه مدیران شهرستان توسط فرمانداری، محمدبصیر عبداللهی سرپرست امور آبفا سروآباد امتیاز کامل (۱۰۰ نمره) را کسب نمود.



در راستای برنامه های هفته حجاب و عفاف، مدیر امور آبفا سقز طی مراسمی از بانوان نمونه حجاب این امور، شادیه محمدیان، شه پول لطفی، فرانک عزیزی و آینه نوشادی با اهدای لوح تقدیر نمود.



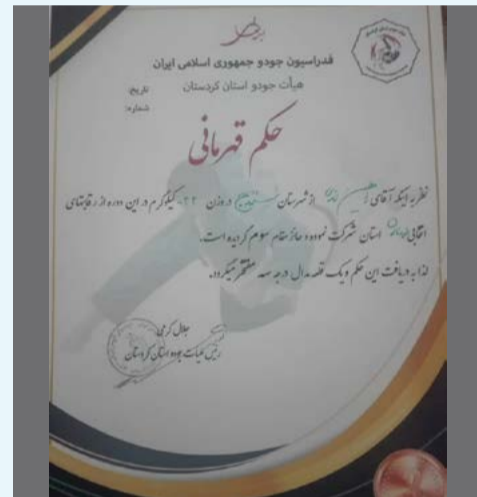
فرماندار و فرمانده سپاه پاسداران انقلاب اسلامی دیواندره با اهدای لوحی از همکاری حمید خسروی مدیر امور آب و فاضلاب این شهرستان تقدیر نمودند.



هلیا میرزایی فرزند همکار آبفا دیواندره جمال میرزایی در مسابقات قهرمانی دانش آموزان استان مقطع ابتدایی در رشته بسکتبال مقام دوم را کسب کرد.



اهالی بلوار امام خمینی بیجار از تلاشهای پرسنل واحد اتفاقات و امداد و حوادث این شهرستان به جهت تعویض لوله های فرسوده فاضلاب قدیمی این مسیر تقدیر نمودند.



راهین زندی فرزند همکار ستاد فردین زندی در رقابتهای جودو قهرمانی خردسالان استان در وزن ۳۳- کیلوگرم مقام سوم و نشان برنر را کسب کرد.

همکاران گرامی ستاد آقای محمد محمدی و خانمها نه سرین خواستار، عاطفه و شفیعه گرمی

با نهایت تأسف و تأثر، مصیبت وارده را به شما و خانواده محترم تسلیت عرض نموده و از درگاه ایزد منان برای عزیزان از دست رفته، علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی مسئلت داریم.

انالله وانا الیه راجعون

و بشر الصلوات الذین اذا اصابهم مصیبه قالوا

آدرس: سنندج/خیابان امام خمینی(استانداری) روبروی دبیرستان دخترانه امام/جنب پست بانک

شرکت آب و فاضلاب استان کردستان

تلفن: ۳۱۰۴۲۰۰۰

www.abfa-kurdistan.ir

Email: info@abfa-kurdistan.ir

ماهنامه / خبری / داخلی / شرکت آب و فاضلاب استان کردستان / شماره ۹۷ / سال دهم / تیر ۱۴۰۲

صاحب امتیاز:

شرکت آب و فاضلاب استان کردستان

سردبیر:

ادریس شریفی

دبیر اجرایی:

کیوان قاسمی

هیئت تحریریه:

نسرین الباد

دبیر صفحات آموزش همگانی و راهکارهای مدیریتی:

سید محمد عزیزی

دبیر صفحه فرهنگ و هنر: آرمان مهرپناهی

همکار افتخاری: لیلا سیدمحمدی

گرافیست و صفحه آرا: مهدی رفیعی