

«ضرورت‌های تحول در مددکاری اجتماعی»

سوران: سی و پنج سال است که هم‌زمان با روز ولادت امام علی (ع) در ایران جشن روز ملی مددکار اجتماعی برگزار می‌شود که امسال هم این جشن در شرایط کرونایی برقرار خواهد بود. روز جهانی مددکار اجتماعی هم مصادف با ۲۶ اسفند ماه سال جاری است که به نوعی ماه اسفند (دسامبر) را به نام ماه مددکاری اجتماعی در جهان می‌شناسند. در ابتدا این مناسبت جهانی و ملی را به همه مددکاران اجتماعی تبریک گفته و سیاست‌گذار تلاش‌شان هستیم که برای «ارتقای سلامت اجتماعی» و «به‌زیستن اجتماعی» مردم از هیچ کوششی دریغ نکرده و نمی‌کنند.

امنیت ساختمان‌ها با آزمایش‌های فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آرامش و امنیت پس از احداث بناها و ساختمان‌ها، قطعاً مهم‌ترین خواسته‌های مردم است تا بتوانند نه تنها با خیال راحت زندگی آرام و بدون دلهره داشته باشند بلکه طول عمر ساختمان بیش از پیش افزایش یابد.



مهندسی فرصتی برای بازنگری تخصص، حرفه‌مندی و اخلاق حرفه‌ای

مهندسی نه فقط کاربرد علوم و فنون برای توسعه ساختارها و نیز طراحی است، بلکه هدفی مهمتر یعنی درک رفتارهای ساختمان را تحت شرایط و موقعیت‌های ویژه و معین دنبال می‌کند. بنابراین به یقین مهندس علاوه بر اینکه با تمام جنبه‌های مرتبط با موضوع ساختمان و مسائل مالی و اقتصادی مرتبط است باید اخلاق حرفه‌ای را نیز مدنظر قرار داده و با اصول آن آشنایی داشته باشد.



حداقل وعده ندهید

و جالبتر اینکه به هر خانوار یک مرغ می‌دهند یعنی ساعت‌ها صف بمانی تا یک مرغ طلایی بگیری تا سفره‌های ترک خورده خود را تزیین کنی! کسی نیست از مسئولان مربوطه بپرسد اگر گرانی‌ها به تحریم‌ها ربط دارد چرا علناً حاضر نیستند بانیان را توجیه کنند. ۸...

می‌دهند تا شاید یک عدد مرغ ناقابل بخزند و چند روزی زندگی فقیرانه را سپری کنند! از یکطرف می‌گویند تجمع نکنید بعد در بازار خرید مرغ جمعیت بالایی را می‌بینیم که در صف ایستاده‌اند! صف‌های خرید نه با فاصله! بلکه تجمع بیشمار نیازمندان برای خرید مرغ مثلاً ارزان! اما در هم تنیده جمع!

هفته نامه سوران؛ گرانی‌ها همچنان بیداد می‌کند و هر روز با توجیه بعضی از مسئولان بخصوص ستاد تنظیم بازار روبرو هستیم! یک روز می‌گویند مرغ به قیمت واقعی عرضه می‌گردد، روز بعد می‌شنویم در بازار به قیمت ۲۰ هزار تومان به فروش می‌رسانند و مردم را جمع کرده و صف‌های طویل تشکیل

حرکت قطار زندگی بر ریل تولید در «نایسر» سنج

هر وقت حرف از مناطق حاشیه شهر به میان می‌آید تصورات بیشتر به سمت بی‌توجهی، بی‌امکانی، محرومیت و هزاران درد ریز و درشتی می‌رود که در میان کوچه پس کوچه‌های این مناطق زندگی را به کام مردمان ساکن آن تلخ می‌کند. «نایسر» به لحاظ جمعیتی از شهرهای کامیاران، بیجار و دهگلان بزرگتر و بر اساس آمارهای غیررسمی و گاه رسمی که مسئولان در جلسات متعدد اعلام می‌کنند، جمعیتی بالغ بر ۸۰ هزار نفر در این منطقه زندگی می‌کنند که خانه‌های آن اغلب به صورت غیرمجاز احداث شده و این موضوع کنترل آمار جمعیتی، خدمت‌رسانی و ارتقای خدمات شهری را به آن دشوارتر کرده است در کنار مشکل جمعیتی و رشد ساخت‌وسازهای غیرمجاز قانون‌گریزی را برای خیلی‌ها آسان کرده است... ۷...

علیرضا زندیان، عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی:

اختصاص ۲۰۰ میلیارد تومان برای توسعه ریلی کردستان

همین صفحه



مدیرعامل شرکت گاز کردستان:

۲۰۴ طرح گازرسانی در استان کردستان در بخش روستایی و صنعتی افتتاح و کلنگ زنی شد

صفحه ۸



مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری کردستان:

طرح اشغال سبز در ۷۸ روستای کردستان اجرا شد

صفحه ۳

مفهوم عدالت اجتماعی؟



عدالت اجتماعی از آرمانهای دیرین بشریت بوده که در آثار فلاسفه یونان و اندیشه‌های فلسفی شرق و مجموعه قوانین حمورابی از آن نام برده شده است. عدالت اجتماعی: یعنی تساوی و برابری و رفع هر نوع تبعیض. در یک جامعه مدنی و کشوری با ساختار حقوقی پیشرفته و مدرن، باید تمامی شهروندان (بدون ملاحظات قومی، زبانی و مذهبی) از حقوق مساوی برخوردار بوده و همه در برابر قانون یکسان باشند. هر نوع تبعیض در تقسیم منافع و ثروت ملی، استخدام دولتی و تصدی پست‌های کلان مدیریتی، مغایر عدالت اجتماعی است. یکی از مسائل مبرهن در کشورهای جهان سوم و عقب افتاده، وجود تبعیض و عدم رعایت عدالت اجتماعی در تمام شقوق است. عدم تقسیم عادلانه ثروتها و منابع ملی و تبعیض در بکارگیری شهروندان در مدیریت کلان اجرایی و سیاسی، موجب نهادینه شدن بیکاری و گسترش فقر و تبعیض خواهد شد... ۸...

اختصاص ۲۰۰ میلیارد تومان برای توسعه ریلی کردستان



به گزارش هفته نامه سوران، علیرضا زندیان، عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی در گفت‌وگو با تسنیم از اتصال ریلی راه‌آهن همدان-سنندج و زنجان-تبریز به کشور خبر داد و اظهار داشت: مطالعات اجرایی این پروژه به اتمام رسیده و ردیف بودجه برای آن در نظر گرفته شده است.

وی از اختصاص ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای اجرای مرحله نخست اتصال راه‌آهن همدان-سنندج به تهران-تبریز توسط پورمحمدی معاون امور اقتصادی و هماهنگی رئیس سازمان برنامه و بودجه خبر داد و گفت: تمام توانمان را به کار گرفته تا راه‌آهن کردستان را به این راه‌آهن بین‌المللی متصل کنیم.

نماینده مردم بیجار در مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: نقشه اتصال ریلی راه‌آهن همدان-سنندج به کشور طراحی شده و پس از تصویب لایحه بودجه ۱۴۰۰، ردیف بودجه برای ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار این پروژه در نظر گرفته می‌شود. زندیان با بیان اینکه اتصال راه‌آهن کردستان به تهران-تبریز موجب توسعه و پیشرفت استان خواهد شد، افزود: امیدواریم هر چه سریع‌تر سوت قطار در استانی که در اولویت اتصال به شبکه سراسری قرار گرفته است، شنیده شود.

گفتنی است: احداث راه‌آهن کردستان یکی از قدیمی‌ترین پروژه‌های حمل‌ونقل کشور بوده که ساخت آن از اوایل دهه ۷۰ مطرح و کلنگ عملیات اجرایی‌اش از سال ۸۳ بر زمین زده شده و تاکنون به اتمام نرسیده و وعده بهره‌برداری از پروژه راه‌آهن همدان - سنندج تا قبل از اتمام دولت به مردم داده شده است.

نایسر در مسیر توسعه



به گزارش هفته نامه سوران؛ نایسر یکی از نواحی منفصل شهری سنندج است که سالهاست به دلیل مشکلات زنجیره‌ای، به نمادی از حاشیه نشینی و توسعه نیافتگی در سطح کشور تبدیل شده است.

حجم بالای مشکلات و رشد سرسام آور جمعیت در نایسر روز به روز شرایط زندگی برای ساکنین و شهروندان ساکن در این منطقه را دشوار کرده است.

هر چند در طول سنوات گذشته شهرداری و تعدادی از دستگاه‌های خدمات رسانی اقدامات عمرانی و خدماتی در نایسر انجام داده‌اند اما هرگز این امر باعث نشد تا رنگ آبادانی و توسعه به خود بگیرد.

شکر خدا با پیگیرهای صورت گرفته امروز شهردار سنندج خیر از اختصاص اعتبارات عمرانی قابل توجهی برای شروع فعالیت‌های عمرانی در نایسر داد خبر خوب و امیدوار کننده که در صورت به سرانجام رسیدن آن یقیناً میتواند باعث انقلاب عمرانی در نایسر شود.

انشالله در چند روز آینده گزارش کاملی از روند پیگیرهای صورت گرفته، پروژه‌های عمرانی مد نظر، محل جذب اعتبارات و نهادهای دخیل در این امر را به اطلاع شهروندان گرامی خواهیم رساند.

رئیس شورای اسلامی شهر سنندج "سید غریب سجادی"

هزینه‌های جشن روز مهندسی به کولبران کردستانی اهدا می‌شود



هفته نامه سوران؛ سازمان نظام مهندسی ساختمان استان کردستان در اقدامی انسان دوستانه هزینه‌های برگزاری جشن‌ها و مراسمات روز مهندس را به کولبران کردستانی اهدا می‌کند.

نظام مهندسی کردستان در بیانیه‌ای با اعلام اینکه جامعه مهندسی استان همواره خود را همراه غم و شادی‌های این سرزمین دانسته و هیچگاه در خدمتگزاری به شهروندان استان دریغ نخواهد ورزید.

در ادامه این بیانیه آمده است: هرساله مراسم و جشن‌هایی بمناسبت پنجم اسفند در شهرهای استان با حضور اعضای محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان برگزار می‌شود که امسال باتوجه به وضعیت جامعه و رعایت پروتکل‌های بهداشتی همچنین در نظر گرفتن وضعیت اقتصادی شهروندان کردستانی این مراسم برگزار نخواهد شد و کلیه هزینه‌های اختصاص داده شده صرف امور خیریه و شهروندان بی بضاعت خواهد شد.

سازمان نظام مهندسی با اشاره به مسئله دردناک کولبری که محصول اقتصاد ناسالم و عدم رعایت عدالت اقتصادی است، آورده است: برچیدن کولبری مستلزم برنامه ریزی اقتصادی اصولی بر پایه توازن در توزیع ثروت و رعایت عدالت و کرامت شهروندان توسط کلیه مسئولین ذی ربط است.

در ادامه این بیانیه آمده است: جامعه مهندسی کردستان ضمن درخواست از کلیه مسئولین برای رسیدگی به وضعیت معیشت شهروندان و علی‌الخصوص کولبران معزز، هزینه‌ی برگزاری مراسم‌های روز مهندس امسال را به کولبران کردستانی بخصوص بانوان عزتمند کولبر اهدا می‌کند و اظهار امیدواری می‌کند تا شهروندان همچون همیشه در خدمت رسانی و همیاری یکدیگر در این وضعیت غافل نشوند.

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

آزمایش فنی و مکانیک خاک و پترو فیزیکی می‌شود

پیام رییس انجمن مددکاران اجتماعی ایران به مناسبت روز های جهانی و ملی مددکاری اجتماعی

«ضرورت های تحول در مددکاری اجتماعی»



* جهت گیری مددکاری اجتماعی به سمت ایجاد جوامع با همبستگی بالا ایجاب می کند تا مددکاران اجتماعی بتوانند نقش هماهنگ کننده و تسهیلگرانه خود را در سطوح مختلف که برای آن آموزش می بینند به خوبی به عمل درآورند. بنابراین، ضرورت دارد تا متخصصین این حرفه بتوانند توان و مهارت کار تیمی را در خود تقویت کنند و بتوانند با متخصصین متنوع و سطوح فعالیت متنوع کار کنند.

* تشکیل و تقویت ادارات مددکاری اجتماعی دستگاه های اجرایی از جمله در آموزش و پرورش و مدارس عالی کشور و توسعه کمی و کیفی در مدارس استثنایی ضرورت دارد.

* گسترش کمی و کیفی گروه ها و جمعیت های تخصصی از ضروریات توسعه پایدار در هر حرفه ای است. تلاش برای ایجاد کانون ها و جمعیت های اثرگذار و قوی می تواند در تحقق مأموریت های مددکاری اجتماعی نقش مهمی ایفا کند. باید پذیرفت که برآیند حضور و فعالیت گروه آن به مشارکت بیشتر متخصصین و استفاده از حداکثر ظرفیت های این حرفه در کشور می انجامد و توسعه آموزش و اقدام مددکاری اجتماعی و نهایتاً خدمات رسانی بیشتر به گروه های هدف کمک زیادی خواهد کرد.

* خدمات مددکاری اجتماعی در پیشگیری های اجتماعی از آسیب های اجتماعی معلولیت ها و جرائم باید توسعه یابد.

* پوشش بیمه ای خدمات مددکاری اجتماعی توسط سازمان های بیمه ای دولتی و خصوصی اقدامی بسیار حیاتی است که می تواند دسترسی گروه های هدف را به خدمات این متخصصین بیشتر کند. خدمات مددکاری اجتماعی در سیستم قضائی کشور باید توسعه یابد و تصمیمات قضائی با اخذ نظرات مددکاران اجتماعی همراه شود.

* خدمات مددکاری اجتماعی در همه بخش های نظام سلامت کشور باید توسعه کیفی و کمی یابد.

* مددکاری اجتماعی در نهادهای نظامی و انتظامی توسعه یابد.

و تأمین اجتماعی. حضور موثر داشته باشند.

* مددکاری اجتماعی در هر سازمانی متناسب با وظایف و خدماتی که ارائه می کنند تعریف شود.

* جایگاه مددکاری اجتماعی در ساختار سازمانی دستگاه های مرتبط در سطوح ملی، استانی، شهرستانی و... تقویت شود.

* دولت باید امنیت شغلی و سختی کار مددکاران اجتماعی را که مطالبه به حق و جدی مددکاران اجتماعی است تضمین کند که متأسفانه در این دولت عزم بر این است که برعکس عمل شود. مددکاران اجتماعی نقش مهمی در دیده بانی از ارزشهای جامعه دارند و اطمینان از عدم هزینه بابت نقد علمی و منصفانه وضع موجود می تواند به بهبود کیفیت کارشان بسیار کمک کند.

* خلق ایده های جدید در حوزه مددکاری اجتماعی هم در جهان و هم در ایران به شدت نیاز می شود. ایده هایی که رو به جلو باشند نه اینکه داشته های موجود را هم دچار مشکل کنند.

* تخصصی شدن مددکاری اجتماعی ضرورت دیگر این حرفه است که گام های کوچکی برداشته شده است ولی اصلاً کافی نیست.

* مددکاران اجتماعی می توانند نقش محوری در ارتقاء همبستگی اجتماعی ایفا کنند بنابراین ضرورتی است که این متخصصین، از سایر علوم اجتماعی و انسانی در این حرفه بهره بهتر و بیشتری ببرند.

* اختیارات مددکاران اجتماعی به تناسب نوع فعالیتی که دارند باید افزایش یابد.

* مددکاری اجتماعی در همه نقاط کشور و به ویژه در استانهای محروم تر از اتفاقاتی است برای توسعه کشور، ضروری است. تجمع خدمات و نیز تجمع دانش در شهرهای بزرگ بدون دسترسی به این خدمات در شهرهای کوچکتر و روستاها نمی تواند هدفها و رسالت های این حرفه را پوشش دهد. بنابراین مددکاری اجتماعی در مدیریت های شهری و روستایی در سراسر کشور باید توسعه یابد.

هفته نامه سورن؛ سی و پنج سال است که هم زمان با روز ولادت امام علی (ع) در ایران جشن روز ملی مددکار اجتماعی برگزار می شود که امسال هم این جشن در شرایط کرونایی برقرار خواهد بود. روز جهانی مددکار اجتماعی هم مصادف با ۲۶ اسفند ماه سال جاری است که به نوعی ماه اسفند (دسامبر) را به نام ماه مددکاری اجتماعی در جهان می شناسند.

در ابتدا این مناسبت جهانی و ملی را به همه مددکاران اجتماعی تبریک گفته و سیاستگذاران تلاششان هستم که برای «ارتقای سلامت اجتماعی» و «بهبود سیستم اجتماعی» مردم از هیچ کوششی دریغ نکرده و نمی کنند.

علاوه بر این، این فرصت را بهانه می کنم و اعلام می دارم که انجمن مددکاران اجتماعی ایران سومین کنگره بین المللی و سی و پنجمین همایش روز ملی مددکاری اجتماعی را با موضوع «مددکاری اجتماعی، دیده بانی اجتماعی و همبستگی اجتماعی» در تاریخ نوزدهم اسفند ماه سال جاری به صورت برخط (آنلاین) برگزار خواهد کرد.

در کنار بزرگداشت این روز، لازم می دانم به چند نکته در خصوص ضرورت های اجتناب ناپذیر مرتبط با مددکاری اجتماعی اشاره کنم:

* تصویب قانون تشکیل سازمان نظام مددکاری اجتماعی در مجلس شورای اسلامی همچون سایر سازمان های نظام پزشکی، پرستاری، مهندسی، مشاوره و روان شناسی، منابع طبیعی کشاورزی، و... بسیار مهم است.

* در نظام آموزش مددکاری اجتماعی هم در دانشگاه ها و هم در آموزش ضمن خدمت کارکنان در بخش های دولتی و غیردولتی باید تحول صورت گیرد.

* تولید دانش بومی ضرورت دیگر این حرفه است که در این زمینه از فقر تولید این نوع دانش رنج می بریم.

* مددکاران اجتماعی باید در عرصه های مختلف سیاست گذاری های اجتماعی و دیده بانی اجتماعی در حوزه سلامت اجتماعی، رفاه

سرپرست فرمانداری سنندج منصوب شد



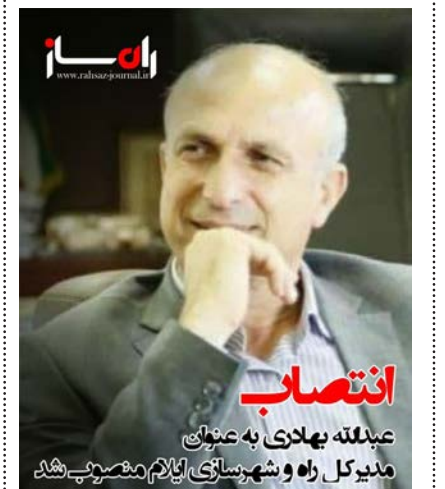
به گزارش هفته نامه سورن، بهمن مرادنی استاندار کردستان روز دوشنبه در حکمی «یحیی نظری» را به عنوان سرپرست فرمانداری سنندج منصوب کرد.

پیش از این «محمدابراهیم زارعی» فرماندار سنندج بود که با حکم وزیر کشور به عنوان معاون، سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار کردستان منصوب شد.

یحیی نظری پیش از آن از سال ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۶ فرماندار دهگلان بود و از سال ۱۳۹۷ نیز تاکنون معاونت سیاسی فرماندار سنندج را برعهده داشته است.

با حکم محمد اسلامی وزیر راه و شهرسازی؛

عبدالله بهادری مدیرکل راه و شهرسازی استان ایلام شد



بهادری در کارنامه کاری خود؛ شهردار ایلام، مدیرکل نوسازی مدارس این استان و همچنین مدیرکل راه و شهرسازی استان های ایلام، کرمانشاه و مازندران و نیز مدیرکل اجرای طرح های ملی منطقه سه و چهار کشور سازمان مجری وزارت راه را دارد.

* مددکاری اجتماعی در جامعه کار و تولید توسعه یابد و تقویت شود.

* خدمات مددکاری اجتماعی در بازآفرینی محلات ناکارآمد شهری توسعه یابد.

* از ظرفیت مددکاران اجتماعی در بحران های طبیعی و غیرطبیعی و سایر حوزه های مرتبط استفاده شود.

چهارم برخی تلاش ها برای تضعیف مددکاری اجتماعی، با توجه به شرایط کشور و موضوعات مرتبط با حوزه اجتماعی، توسعه خدمات مددکاری اجتماعی یک ضرورت اجتناب ناپذیر است و مددکاری اجتماعی راه خود را برای ارائه خدمت به مردم در راستای مسوولیت حرفه ای و اخلاقی، تأثیر گذاری در سیاست گذاری های اجتماعی و مطالبه گری اجتماعی در راستای حقوق شهروندان ایران عزیز اسلامی در چارچوب مقررات کشور انجام خواهد داد و فراز و فرود های اداری ناشی از ضعف مدیریت در حوزه اجتماعی، مانعی برای انجام این وظایف نخواهد بود.

زیرا ما مددکاران اجتماعی ایران مردم این سرزمین مادری مان را بسیار دوست داریم. همچنین سیاستگذار مدیران و کارشناسانی هستیم که برای توسعه کمی و کیفی مددکاری اجتماعی تلاش های ارزنده ای هم داشتند و در مقابل شان تعظیم می کنم.

سید حسن موسوی چلک
رییس انجمن مددکاران اجتماعی ایران

امنیت ساختمان ها با آزمایش فنی و مکانیک خاک و بتن محقق می شود

این شرکت می کوشد با ارتقای دانش، تخصص و کاربری فنون مدرن همواره به روز باشد و در اندیشه آن است که به افق های پیش روی هر چه زودتر دست یابد. در این راستا و با توجه به احساس نیاز، تهیه، گزارش های کامل معرفی گزینه های مختلف نگهداری پیشگیرانه شامل ارزیابی خرابی ها، آزمایشها و طرح اختلاط، روش های اجرایی و کنترل کیفی رویه های حفاظتی در دستور کار این شرکت قرار گرفته است.

مدیر آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان کردستان در ادامه این مصاحبه خاطر نشان کرد: به طور کلی مجموعه اقداماتی که به منظور جلوگیری از ایجاد خرابی های جزئی و یا به تأخیر ادختن خرابی های شدیدتر اجرا می شوند در زمره نگهداری پیشگیرانه دسته بندی می گردند. آن رویکرد می تواند شامل گزینه های آبی بندی ترک ها، فوگ سیل، چپ سیل، اسلاری سیل، میکروسرفیسینگ، روکش های نازک آسفالتی و بازیافت گرم درجا باشد. اخیراً به دلیل کاهش منابع در حوزه نگهداری روسازی شبکه راه های کشور، تمایل به استفاده از روش های نگهداری پیشگیرانه افزایش یافته است. از آنجا که تجربه مطالعه و اجرای آسفالت های حفاظتی و دیگر گزینه های نگهداری پیشگیرانه در ایران ناچیز است و از طرف دیگر استفاده از این گزینه ها هزینه های چرخه عمر روسازی را بطور محسوس کاهش می دهد، شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک به منظور کمک به نظام فنی و اجرایی کشور، مطالعه جامع روشهای نگهداری پیشگیرانه و بکارگیری تجهیزات مورد نیاز در دست اقدام قرار داده است.

۹- انجام آزمایش های غیر مخرب (NDT) بتن، جوش و ...
۱۰- انجام تحقیقات کاربردی در زمینه فعالیت های شرکت
۱۱- خدمات و توانمندی های دفتر مهندسی مشاور شامل:
• طرح بهسازی روسازی راه
• تعیین ضخامت و عمق لایه های روسازی با دستگاه GPR
• تخمین CBR لایه های غیر چسبنده روسازی با استفاده از دستگاه DCP
• کنترل کیفیت بستر و لایه های خاکی اجرا شده با دستگاه LWD
• ارزیابی وضعیت ظاهری روسازی
• تعیین ناهمواری روسازی در قالب شاخص IRI
• تعیین شاخص های ایمنی با استفاده از دستگاه RSP
• بررسی اصطکاک رویه راه

مدیر آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان کردستان در ادامه این مصاحبه خاطر نشان کرد: به طور کلی مجموعه اقداماتی که به منظور جلوگیری از ایجاد خرابی های جزئی و یا به تأخیر ادختن خرابی های شدیدتر اجرا می شوند در زمره نگهداری پیشگیرانه دسته بندی می گردند. آن رویکرد می تواند شامل گزینه های آبی بندی ترک ها، فوگ سیل، چپ سیل، اسلاری سیل، میکروسرفیسینگ، روکش های نازک آسفالتی و بازیافت گرم درجا باشد. اخیراً به دلیل کاهش منابع در حوزه نگهداری روسازی شبکه راه های کشور، تمایل به استفاده از روش های نگهداری پیشگیرانه افزایش یافته است. از آنجا که تجربه مطالعه و اجرای آسفالت های حفاظتی و دیگر گزینه های نگهداری پیشگیرانه در ایران ناچیز است و از طرف دیگر استفاده از این گزینه ها هزینه های چرخه عمر روسازی را بطور محسوس کاهش می دهد، شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک به منظور کمک به نظام فنی و اجرایی کشور، مطالعه جامع روشهای نگهداری پیشگیرانه و بکارگیری تجهیزات مورد نیاز در دست اقدام قرار داده است.

فعال بوده و ماموریت مهم کنترل کیفیت مصالح مصرفی، نحوه اجراء و ارزیابی سازه های ساخته شده را با انجام آزمایشات مختلف مخرب و غیر مخرب به انجام می رساند.

اهم خدمات ارائه شده در شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک شرح دهید.

۱- مطالعه خواص فیزیکی، مکانیکی و شیمیایی خاک و مصالح ساختمانی
۲- تدوین استانداردها به منظور انتخاب و تعیین روش های مناسب انجام آزمایش های مربوطه
۳- کنترل کیفی عملیات اجرایی جهت تطبیق آنها با مشخصات فنی ابلاغی
۴- انجام مطالعات علمی، فنی و تحقیقاتی در زمینه مخروط های آسفالتی، آزمایش قیر، مکانیک خاک و سنگ، بتن، مصالح ساختمانی و روش های کیفیت ۵- عرضه خدمات مهندسی در زمینه های ژئوتکنیک، مکانیک خاک، مکانیک سنگ، سیمان و بتن، قیر و مخلوط های آسفالتی، کنترل کیفیت مصالح ساختمانی و جوش
۶- آموزش کارشناسان، تکنسین ها و متخصصین شرکت و سایر متقاضیان بخش های دولتی و غیر دولتی.
۷- انجام آزمایش های آزمایشگاهی مکانیکی، فیزیکی، شیمیایی مورد نیاز برای بتن، آسفالت، میلگرد، مصالح ساختمانی، خاک، سنگ و...
۸- انجام مطالعات ژئوتکنیک شامل حفاری، نمونه برداری، آزمایشات آزمایشگاهی و صحرایی و تهیه گزارش مهندسی ژئوتکنیک.



توانمندی ها در بخش فرودگاه:

• طرح بهسازی عوامل پروازی فرودگاه
• تعیین شاخص CAN/PCN پروازی فرودگاه
• تعیین شاخص ناهمواری BBI در روسازی باند فرودگاه
• تعیین میزان انتقال بار از درزها در روسازی بتنی (LTE)

لازم را در مقابل بارهای وارده، باد، زلزله و سیل را داشته باشند تا ایمنی و آسایش لازم را برای استفاده کنندگان تأمین نماید.

مهمترین اهداف کنترل کیفیت در ساخت و ساز

بطور کلی یکی از مهمترین اهداف کنترل کیفیت در ساخت و ساز را می توان جلوگیری از هدر رفتن سرمایه ها و منابع دانست که این امر، فقط با یافتن پارامترهای مورد نیاز طراحی سازه و مقایسه و تطبیق ویژگیهای مصالح با استاندارد و مشخصات فنی لازم برای آنها، میسر و محقق می گردد.

شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک در قالب ۳۱ اداره کل استانی، ۱۴۵ شعبه آزمایشگاهی در شهرستان ها، ۹۰۰ واحد محلی مستقر، ۴۰ کیپ تحقیقاتی ژئوتکنیک و حضور در مطالعات و کنترل کیفیت سدهای بزرگ و کوچک، با حضور بیش از ۲۵۰۰ نفر نیروی متخصص، مجرب فنی و مهندسی، طیف وسیعی از خدمات را در پروژه های عمرانی و ساخت و سازهای کشوری، منطقه ای و بین المللی فعالیت می نماید.

در چه پروژه های حضور دارید؟

شرکت آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک بزرگترین شرکت کنترل کیفی فعالیت های عمرانی زیر بنایی و تنها شرکت کاملاً دولتی در سطح کشور است و ضمن اینکه در پروژه های زیرساخت و مسکن و حمل و نقل به عنوان عامل کنترل کیفی حضور دارد، در دیگر پروژه های عمرانی هم



به گزارش هفته نامه سورن؛ آرامش و امنیت پس از احداث بناها و ساختمان ها، قطعاً مهم ترین خواسته های مردم است تا بتوانند نه تنها با خیال راحت زندگی آرام و بدون دلهره داشته باشند بلکه طول عمر ساختمان بیش از پیش افزایش یابد.

در این رابطه هفته نامه سورن گفتگویی را با جناب آقای مهندس امید احمدی مدیر آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان کردستان انجام داده است که از نظر شما مخاطبان عزیز می گذرد. جناب مهندس! ابتدا روز مهندس را به شما و همکاران محترم تبریک عرض میکنم انشالله موفق و موید باشید، لطفاً توضیحاتی کلی در خصوص اهداف شما در این آزمایشگاه بیان بفرمائید.

کنترل کیفیت، کلیه فعالیتها و تکنیکهای اجرایی است، برای رسیدن به مشخصات کیفی تعیین شده صورت می پذیرد. سازه ها و پروژه های عمرانی می بایست بر اساس طراحی انجام شده اجرا شوند تا ضمن حفظ کارایی و کیفیت خود در طول دوره عمر، ایمنی و مقاومت



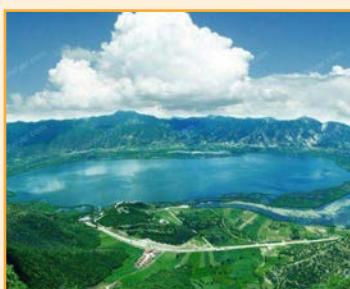
استفاده از نيزارهای درياچه زربار مريوان برای توليد صنايع دستي

وی حمایت از شاغلین و تولیدات صنایع دستی به ویژه تولید کنندگان کلاش را یکی از برنامه‌های اداره میراث فرهنگی شهرستان مریوان برشمرد و عنوان کرد: «راه اندازی غرفه‌های عرضه محصولات صنایع دستی در منطقه گردشگری قله امام و واگذاری آن به شرکت تعاونی فراگیر بانوان صنایع دستی را از دیگر برنامه‌های در دست اقدام است که امید است در کمترین زمان ممکن به مرحله اجرا برسد.»



رئیس اداره میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی شهرستان مریوان از برنامه‌ریزی برای استفاده بهینه از نيزارهای درياچه زربار مريوان برای توليد صنايع دستي در اين شهرستان خبر داد.

به گزارش هفته نامه سوران به نقل از روابط عمومی اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی کردستان، فریاد حدادیان در این خصوص اظهار داشت: «در نشست مشترک با اعضای هیات مدیره تعاونی فراگیر بانوان صنایع دستی شهرستان مریوان مقرر شد پس از بررسی کارشناسی به طوری که مشکلات محیط زیستی برای گونه‌های مختلف جانوری و گیاهی در دریاچه زربار ایجاد نشود از نيزارهای این درياچه برای توليدات مختلف صنايع دستي استفاده شود.»



در بزرگداشت پنجاهمین سالگرد کنوانسیون رامسر:

محیط بان تالاب بین المللی زربوار به عنوان محیط بان برتر تالابی کشور معرفی و از وی تقدیر شد

گفت: تالابها با کارکردهای مهمی که دارند، همواره مورد توجه هستند. وی با اشاره به اختصاص بودجه‌های مناسب برای احیای تالابها افزود: تالابها از مهم ترین اکوسیستم‌های زمین هستند که به طور مستقیم در زندگی بشر تاثیرگذار هستند و متأسفانه شاهد تخریب این منابع ارزشمند هستیم، لذا تخصیص آب زیست محیطی برای تالابها از نظر اهمیت در دردیفا آب شرب قرار گرفت.



معاون اول رئیس جمهور با تاکید بر ضرورت توجه به نقش مردم و نخبگان فرهنگی اجتماعی افزود: برای حل مشکلات محیط زیست کشور باید باور عمومی مردم را در حفاظت از محیط زیست تقویت کند و این کار با مشارکت مردم و همه گروهها امکان پذیر است.

در این مراسم جوایز قهرمان تالاب و محیط بان تالابی اهدا شد و محیط بان خدوم کمال تاب (محیط بان تالاب بین المللی زربوار) به عنوان محیط بان برتر و برگزیده تالابی کشور معرفی شد.

تالاب بین المللی، زیبا و منحصر به فرد زربوار (زربار) در بهمن ماه سال ۱۳۹۷ شمسی برابر روزنامه رسمی شماره ۲۳۶۹ کشور، به عنوان بیست و پنجمین تالاب بین المللی ایران در کنوانسیون رامسر به ثبت رسید.

به گزارش هفته نامه سوران؛ بزرگداشت پنجاهمین سالگرد انعقاد کنوانسیون رامسر و روز جهانی تالابها، با حضور دکتر اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس جمهور و رئیس ستاد ملی هماهنگی و مدیریت تالاب های کشور، دکتر عیسی کلانتری معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست در یابی و تالابها، مدیر عمران ملی متحد در ایران، رئیس کمیسیون ملی یونسکو در ایران و متخصصان داخلی و خارجی، سه شنبه ۲۸ بهمن ماه جاری (به صورت حضوری و آنلاین) در سالن همایش های بین المللی این سازمان با رعایت پروتکل های بهداشتی برگزار شد که پیش از صدها نفر بصورت آنلاین در این مراسم حضور داشتند .

را با خطر جدی مواجه کرده است.

عیسی کلانتری خاطرنشان کرد: کنوانسیون رامسر ۵۰ سال پیش برای حفاظت و حمایت از تالاب های جهان در شهر رامسر منعقد شد. تالابها در دنیا قلب اکوسیستم هاست و تالابها در ایران به دو دلیل از شرایط خوبی برخوردار نیستند؛ نخست اینکه به توسعه پایدار توجه نشده و با مصرف بیش از حد آب و توسعه نامتوازن روبرو هستیم؛ دوم اینکه تغییر اقلیم بحریات تالابها تاثیر گذاشته است.

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با اشاره به مشاهده نشت زمین در مناطق مختلف کشور تصریح کرد: مشکل جدی تالابها و منابع آبی ما،

در مراسم سالگرد یاد شده معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با اشاره به تخصیص ۲۰ هزار میلیارد تومان اعتبار برای حراست از تالابها در دولت تدبیر و امید، اظهار کرد: حداکثر استفاده از آب های تجدید پذیر تالابها در جهان و به ویژه در ایران در شرایط مناسبی نیستند و باتوجه به اینکه در ایران نیز در سه دهه گذشته سیاست های توسعه پایدار مورد توجه نبوده است و بهره برداری بیش از حد از منابع آب، محیط زیست و تالابها

سرپرست معاونت گردشگری و سرمایه گذاری کردستان منصوب شد

کرونا علاوه بر ایجاد مشکلات حاد برای تمامی بخش های زیرمجموعه بر این حساسیت افزوده، که لازم است در راستای جبران کاستیها تلاش کنیم و با همیاری با مدیران تاسیسات بخش خصوصی به سمت جلو حرکت کنیم و لازمه این حرکت تلاش و کوشش و همدلی است.» شایان ذکر است آرمان وطن دوست از کارشناسان با سابقه اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان است که پیش از این مدیریت اداره میراث فرهنگی شهرستان بانه و معاونت گردشگری و سرمایه گذاری کردستان را در کارنامه دارد.

مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان ایجاد زنجیره خدمات، متناسب با نیاز گردشگران ورودی به استان را مهم ارزیابی کرد و عنوان کرد: «در تمامی بخشها و حوزهها به ویژه صنعت گردشگری کار به دست کارشناسان و مدیرانی انجام می شود که این زنجیره را کامل می کنند.» گویلیان افزود: «امروزه صنعت گردشگری کردستان در شرایط ویژه و حساسی قرار دارد که شیوع ویروس



استانهای هم جوار و ارگانهای ذی ربط زمینه توسعه بیش از پیش صنعت گردشگری در استان با

مختلف دارای تجربه و دانش هستند.»

وی افزود: «بخش گردشگری و سرمایه گذاری کردستان حوزه ای است که باید علاوه بر ارتباط نزدیک با بخش های میراث فرهنگی و صنایع دستی از افراد صاحب نظر و مدیران بخش های خصوصی در توسعه آن نیز استفاده شود.» گویلیان تجربه و شناخت را دو اصل مهم در رسیدن به هر هدفی عنوان کرد و اظهار داشت: «امیدواریم آرمان وطن دوست با برقراری ارتباط با

مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان کردستان طی حکمی آرمان وطن دوست را به عنوان سرپرست جدید معاونت گردشگری و سرمایه گذاری کردستان منصوب کرد.

به گزارش سوران به نقل از روابط عمومی اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی کردستان، یعقوب گویلیان با تقدیر از خدمات حمید اسکندری در دوران مسئولیت معاونت گردشگری و سرمایه گذاری استان گفت: «مبنای کار ما استفاده از توان علمی کارکنان و کارشناسانی است که سالها در بخش های

معاون اقتصادی و سرمایه گذاری سازمان جهاد کشاورزی کردستان:

بیش از یک هزار میلیارد ریال تسهیلات مکانیزاسیون در کردستان پرداخت شد



معاون اقتصادی و سرمایه گذاری سازمان جهاد کشاورزی کردستان گفت: امسال برای ارتقای ضریب مکانیزاسیون یک هزار و ۵۴۰ میلیارد ریال تسهیلات بانکی پرداخت شده است.

به گزارش هفته نامه سوران؛ خلیل فعله گری در گفت و گو با ایرنا اظهار داشت: این استان در سال جاری ۹۲۴ میلیارد ریال اعتبار برای ارتقای ضریب مکانیزاسیون اعتبار داشت افزود: که تا کنون ۱.۳ برابر (۱۳۶ درصد) بیشتر از این سهمیه جذب شده است. وی اضافه کرد: با استفاده از یک هزار و ۵۴۰ میلیارد ریال تسهیلات پرداخت شده در سال جاری یک هزار و ۵۴۷ دستگاه ادوات جدید کشاورزی از جمله تراکتور، کمباین و انواع دنباله بند خریداری و در اختیار بهره برداران قرار گرفته است.

معاون اقتصادی و سرمایه گذاری سازمان جهاد کشاورزی کردستان افزود: این اعتبار برای تجهیز و نوسازی ناوگان مکانیزاسیون در تمام زیر بخش های کشاورزی شامل زراعت، باغبانی، دام و طیور، شیلات و آبزیان، گیاهان دارویی، جنگل و مرتعداری هزینه شده است.

فعله گری افزود: سال گذشته نیز مبلغ ۸۲۴ میلیارد ریال تسهیلات از محل خط اعتباری شماره هفت در راستای افزایش ضریب مکانیزاسیون کشاورزی استان با همکاری بانک کشاورزی استان جذب شده است.

وی گفت: ضریب مکانیزاسیون این استان هم اکنون به ۲.۱۱ اسب بخار در هر هکتار رسیده که این شاخص حدود پنج صدم اسب بخار از ۱.۷ اسب میانگین کشوری بالاتر است. این استان دارای ۲۷ هزار دستگاه تراکتور، یک هزار و ۳۱ دستگاه کمباین و ۶۰ هزار دستگاه ادوات کشاورزی است که حدود ۶۰ درصد از این وسایل عمری بالای ۲۵ سال

دارند و نیازمند نوسازی هستند. در نتیجه این رتبه هم اکنون حدود ۱۰۰ درصد عملیات خاک ورزی، ۹۸ درصد کاشت، ۶۰ درصد داشت، ۹۵ درصد برداشت محصولات کشاورزی (عمدتاً زراعت) در استان کردستان به صورت مکانیزه انجام می شود. استان کردستان دارای ۲۸۲ هزار هکتار با یک میلیون و ۶۰۰ هزار نفر جمعیت است که تنوع آب و هوایی آن باعث شده یکی از استانهای موفق در حوزه کشاورزی باشد.

این استان دارای یک میلیون و ۲۲۰ هزار هکتار اراضی کشاورزی شامل ۸۹۶ هزار و ۲۳۵ هکتار اراضی دیم حدود ۸۸ درصد و ۱۲۱ هزار اراضی آبی حدود ۱۲ درصد است. کردستان دارای حدود ۲ میلیون و ۲۱۰ هزار رأس دام سبک (گوسفند و بز) و ۲۰۰ هزار رأس دام سنگین (گاو و گوساله)، ۱۳ میلیون قطعه انواع طیور و ۱۱۶ هزار کندوی زنبور عسل است.

جمعیت بهره بردار کشاورزی کردستان دارای ۱۱۵ هزار نفر است که این جامعه سالانه حدود ۲ میلیون و ۴۰۰ هزار تن محصولات کشاورزی تولید می کند که ۳۲۰ هزار تن از این میزان مربوط به محصولات باغی و باقی نیز مربوط به بخش زراعت است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری کردستان:

طرح اشتغال سبز در ۷۸ روستای کردستان اجرا شد

فرآیند اجرای طرح کلیه دست اندرکاران نسبت به دریافت بیمه حوادث و عضویت در طرح همیاران طبیعت اقدام شد.

نقشبندی گفت: شهرستان مریوان با ۳۳ روستای هدف و با تعداد ۱۱۱ نفر از همیاران طبیعت و نیروهای جوان و فعال (دهیاران، شوراهای و رهبران محلی) در قالب ۳۳ اکپ دیدبانی و پشتیبانی (۲، سه و چهار نفره) بلوک بندی شد.

وی افزود: شهرستان بانه هم با ۴۵ روستای هدف و با تعداد ۱۴۶ نفر از همیاران طبیعت و نیروهای جوان و فعال (دهیاران، شوراهای و رهبران محلی) در قالب ۴۵ اکپ دیدبانی و پشتیبانی (۲، سه و چهار نفره) بلوک بندی شد.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری کردستان با بیان اینکه فعالیت اکپ های دیدبانی و پشتیبانی از نیمه دوم تیر ماه تا پایان مهر ماه در زمینه پیشگیری و اطفاء حریق در مناطق از پیش تعیین شده (بلوک بندی) فعالیت داشتند، تاکید کرد: اجرای این طرح در دو شهرستان پایلوت در مقایسه با مدت زمانی مشابه در ۱۰ ساله گذشته تعداد آتش سوزی های صورت گرفته در بانه را ۲۱ درصد و مساحت آتش گرفته را ۳۲ درصد کاهش داد.

وی افزود: در مریوان هم تعداد آتش سوزیها ۶۵ و مساحت آتش گرفته ۸۹ درصد کاهش داشت.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری کردستان گفت: پیشنهاد می شود تا اجرای بخشی از پروژه های اصلاح و احیاء منابع طبیعی (جنگلها و مراتع) در قالب طرح های مشابه به دست اندرکاران محلی واگذار شود.

نقشبندی تاکید کرد: در سال های آینده تعداد بیشتری از روستاییان و بهره برداران برای مشارکت در اینگونه از طرح ها جذب سازماندهی و آموزش داده شوند

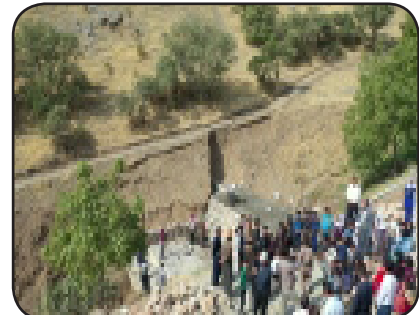
داشته است اضافه کرد: از طرفی، این طرح در تغییر و تکامل دیدگاه نسبت به مدیریت سرزمین، نگاه دولت گرا و تمرکزگرا جای خود را به نگاه اجتماع محور و متکی بر جلب مشارکتهای مردمی و اجتماعی داده است.

وی گفت: از این رو اجرایی شدن برنامه ای با عنوان بهره مندی از مشارکت جوامع محلی در پیشگیری، شناسایی و کنترل حریق عرصه های جنگلی و مرتعی استان با هدف تلفیق الزامات حفاظت از جنگلها و مراتع و توجه به نیازهای توسعه، در فرآیندی با حضور کلیه دست اندرکاران ضروری به نظر می رسد که امسال برای اولین بار اجرایی شد.

نقشبندی تاکید کرد: با همسو کردن برنامه های اجرایی با رویکرد حفاظت از جنگلها و مراتع به توسعه پایدار و متوازن منطقه ای دست یافت و رویکرد ما در این طرح بر پیشگیری تمرکز دارد.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری کردستان اضافه کرد: اجرای این طرح به منظور ایجاد رونق اقتصادی از طریق پرداخت کمک های مالی دولت بود که در بخش خصوصی رغبتی به سرمایه گذاری در آن نشان نمی دهد.

وی افزود: بهره مندی از نیروهای جوان، فعال و حاضر در روستاهای مریوان و بانه بعنوان حوزه های پایلوت بمنظور حفاظت از عرصه های منابع طبیعی شامل جنگلها، مراتع با پرداخت کمک های مالی جزئی از دیگر اهدافی بود که در این طرح دنبال شد.



به گزارش هفته نامه سوران؛ مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری کردستان گفت: برای اولین بار در کشور طرح اشتغال سبز در روستاهای بانه و مریوان به منظور بهره گیری از مشارکت جوامع محلی در پیشگیری، شناسایی و کنترل حریق عرصه های جنگلی و مرتعی اجرا شد.

سعدی نقشبندی اظهار داشت: طرح اشتغال سبز با مشارکت اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی برای اولین بار در کشور اجرا شد.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری کردستان با مثبت ارزیابی کردن نتایج حاصل از اجرای این طرح بعنوان پایلوت در زمینه (بلوک بندی) در اجرای طرح ۹۹ (برنامه اقدام جهش یکساله ابلاغی در تاریخ تیر ماه ۹۹ از سوی معاون وزیر و ریاست محترم سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور) گفت: این طرح می تواند به کل استان و کشور تعمیم یابد. وی ارتقای پوشش حفاظتی با بهره گیری از ظرفیت بهره برداران و همیاران طبیعت از اهداف این طرح است و ظرفیتها و پتانسیل فراوانی در ناحیه اکولوژیک زاگرس برای توسعه «اشتغال سبز» همچنان وجود دارد. نقشبندی با اشاره به اینکه برآیند اقدامات انجام شده توسط دست اندرکاران دولتی مشارکت کمتر جوامع محلی را به همراه

هاورپیهتی دوو بهرهمهینهری فهره‌نسی و ئەلمانی له‌گەڵ نویتترین پرۆژە‌ی کە‌یوان کە‌ریمی



هاوکاری له‌گەڵ کۆمپانیا جۆراوجۆره‌کانی فیلمسازی ولاتانی جۆراوجۆر، داواکردنی فاند و وەرگرتنی پشتیوانی ئابووری ئێوده‌وله‌تی و هه‌روه‌ها ده‌ستنیشانکردنی بلاوکه‌ره‌وه‌ی فیلم، پێش قۆناغی وێنه‌گرتن له‌خۆده‌گرێت.

پرۆژە‌ی سینه‌مایی "ئایا ئیوه‌ شتیکی سەبارت به‌ هیوا ده‌زانن؟" که له قۆناغی سەرته‌ی به‌ره‌مه‌پێناندایه؛ به‌ هیواشی و به‌ وردیی، قۆناغی هه‌لبژاردنی لۆکه‌پێشین له تاران و هه‌روه‌ها ده‌ستنیشانکردنی ستافی فیلم تیپه‌ر ده‌کات.

راگه‌یاندنی گشتیی پرۆژە‌ی سینه‌مایی "ئایا ئیوه‌ شتیکی سەبارت به‌ هیوا ده‌زانن؟".

مهنسوور جیهانی

ده‌توانیت ئەم پرۆژە‌ی له‌ شاری تاران پێته‌ختی بێران وێنه‌ بگریت.

هه‌روه‌ها گۆڤاری به‌نرخ "سکرین ده‌یلی" له‌ وتاریکدا به‌ نامزه‌ به‌وه‌ی که پرۆژە‌ی سینه‌مایی "ئایا ئیوه‌ شتیکی سەبارت به‌ هیوا ده‌زانن؟" له‌ به‌شی "سینه‌مارت"ی فیه‌ستیقالی ئیونه‌ته‌وه‌یی فیلمی "پۆتیه‌ردام" به‌شداریه‌ی هه‌یه، نووسیه‌یه‌تی: پرۆژە‌ی کە‌ریمی به‌ خیرایی به‌ره‌مه‌پێشوه‌ هه‌نگاو هه‌لدێنیت. ئەو به‌ به‌شداریی له‌ به‌شی La Fabrique هه‌فتاوسیه‌یه‌مین خولی فیه‌ستیقالی ئیونه‌ته‌وه‌یی فیلمی "کان"ی فەرهنسا توانی دوو به‌ره‌مه‌پێنه‌ری هاویشه‌ له‌وانه: کۆمپانیای Promenades Films له‌ ولاتی فەرهنسا و هه‌روه‌ها کۆمپانیای Pilots Filmproduction ۲ Germany's له‌ ولاتی ئەلمانی له‌گەڵ خۆی هاوڕییا بکات. له‌ به‌شی "سینه‌مارت"دا یارمه‌تیه‌رانی به‌هێز که به‌و یه‌که‌مین جار له‌ به‌شی La Fabrique هه‌فتاوسیه‌یه‌مین خولی فیه‌ستیقالی ئیونه‌ته‌وه‌یی فیلمی "کان" له‌گەڵ ئەم پرۆژیه‌ پڕوبه‌رپروو بوون، هه‌شتاش ئەم پرۆژه‌یه‌یان له‌ ژیر چاوده‌تری داوه.

"ئایا ئیوه‌ شتیکی سەبارت به‌ هیوا ده‌زانن؟" که پرۆژه‌یه‌کی ئیوده‌وله‌تی سینه‌مایی له‌ هاوکاری له‌گەڵ کۆمپانیا پێشه‌گه‌ریه‌ جیهانییه‌کان دێته‌ته‌ژمار؛ پچاوی نهریت و شیاهه‌کانی به‌ره‌مه‌پێنانی فیلم له‌ ناستی ئیوده‌وله‌تی ده‌گریت، که قۆناغه‌ جۆراوجۆره‌کان، له‌وانه: نووسینی سناریۆ به‌ پێی ئیستاداره‌ ئیوده‌وله‌تییه‌کان، به‌شداریی له‌ بازاره‌ جیهانییه‌ پریایه‌کانی به‌ره‌مه‌پێنان،

هیوا ده‌زانن؟ "Do you know anything about Omid?" نویتترین و دووه‌مه‌مین پرۆژه‌ی سینه‌مایی سینه‌ماکاری سه‌به‌خۆی بانه‌ی "کە‌یوان کە‌ریمی". له‌ نویتترین و دووه‌مه‌مین به‌شداریی ئیوده‌وله‌تی خۆیدا وه‌کوو ته‌نیا پرۆژه‌ی سینه‌مای بێران، له‌ بێوان ۱۷ پرۆژه‌ی هه‌لبژاردی سینه‌مای جیهان له‌م پروداوه‌ سینه‌مایه‌دا به‌شداریه‌کی سه‌ره‌که‌وتوونه‌ی هه‌بوو و کە‌ریمی له‌ ته‌نیشته‌ به‌رپۆه‌بردنی کۆبوونه‌وه‌ جۆراوجۆره‌ پسیپۆرانه‌ له‌گەڵ به‌ره‌مه‌پێنه‌ران، سه‌رمایه‌داران، نویتیه‌رانی فرۆش و ... سه‌بارت به‌م به‌ره‌مه‌، دوو وتووێژی له‌گەڵ گۆڤاری به‌نرخ "سکرین ده‌یلی" Screen Daily و ماله‌په‌ری فیه‌ستیقالی ئیونه‌ته‌وه‌یی فیلمی "پۆتیه‌ردام" هه‌نجامدا.

ماله‌په‌ری فیه‌ستیقالی ئیونه‌ته‌وه‌یی فیلمی "پۆتیه‌ردام" له‌ وتاریکدا نامزه‌ی به‌ پرۆژه‌ی سینه‌مایی "ئایا ئیوه‌ شتیکی سەبارت به‌ هیوا ده‌زانن؟" کردووه‌ و ئەوه‌ی که ده‌ره‌ینه‌ری ئەم پرۆژه‌یه‌ که ئەوه‌ی له‌ به‌شی "سینه‌مارت" پێشکەش کردووه‌ و له‌ پێگای لێهاتوویییه‌کانی خۆیه‌وه، له‌م قۆناغه‌دا به‌شداریه‌کی به‌رچاوی هه‌به‌وه‌وه.

له‌ درێژه‌ی ئەم وتاره‌دا ها‌توو: ئەم متمانه‌یه، "کە‌یوان کە‌ریمی" سه‌بارت به‌ کار و چالاکیی خۆی یه‌گجار زۆر به‌ هیوا کردووه، کاریک که پۆخوی ده‌لیت بۆ ئەو یه‌په‌خکی ئه‌وتوی هه‌یه. ئەو دای سه‌ردانی بۆ شاری پاریس، له‌سه‌ر ئەم سیناریۆیه‌ به‌ باشی کاری کردووه. کە‌ریمی به‌ مانای هونه‌ر به‌وه‌فایه، ئایدایه‌که که متمانه‌ی پێده‌خشیته؛

سوران؛ نویتترین پرۆژه‌ی سینه‌مایی سینه‌ماکاری کورد "کە‌یوان کە‌ریمی" به‌شداریه‌کی به‌رچاوی له‌ به‌شی "سینه‌مارت"ی فیه‌ستیقالی ئیونه‌ته‌وه‌یی فیلمی "پۆتیه‌ردام" له‌ ولاتی هۆله‌ندا هه‌بووه‌ و به‌ هاوڕییه‌تی له‌گەڵ دوو به‌ره‌مه‌پێنه‌ری فەرهنسی و ئەلمانی به‌ره‌و پێشوه‌ هه‌نگاو هه‌لدێنیت.

به‌شی "سینه‌مارت" CineMart که یه‌که‌مین، گرینگترین و گه‌وره‌ترین بازاری به‌ره‌می هاویشه‌ له‌ جیهان دێته‌ته‌ژمار؛ ئەمه‌سال سی و هه‌شتمین خولی به‌ هۆی بڵاوبونه‌وه‌ی په‌تای فایرۆسی کۆرۆنا به‌ شێوه‌ی ئۆنلاین له‌ پۆزانی ۱ تا ۵ی فېبریه‌ری ۲۰۲۱ له‌ ته‌نیشته‌ په‌نجاهه‌مین خولی فیه‌ستیقالی ئیونه‌ته‌وه‌یی فیلمی "پۆتیه‌ردام" Rotterdam له‌ ولاتی هۆله‌ندا به‌رپۆه‌چوو و "ئایا ئیوه‌ شتیکی سەبارت به‌



نماینده ولی فقیه در استان کردستان: ظرفیت های کلاترزان بالفعل شود



روشن برای اهالی این منطقه است.

دیدار با خانواده سه شهید والامقام منطقه کلاترزان و حضور در جمع روحانیون روستاهای کلاترزان پایان بخش سفر یک روزه نماینده ولی فقیه در استان کردستان به این منطقه بود.

بیشتر به مردم این منطقه تلاش کنند. حجت الاسلام والمسلمین پوردهبی در ادامه سفر خود به بخش کلاترزان در مسجد جامع شهر شویسه حاضر شد و در جمع نمازگزاران این شهر اظهار کرد: در سایه وحدت و انسجام همه جانبه و امنیت پایدار منطقه می‌توانیم در آینده‌ای نزدیک شاهد توسعه و پیشرفت همه جانبه بخش کلاترزان باشیم.

وی افزود: خوشبختانه خدمات قابل توجهی از لحاظ امور زیرساختی در این بخش انجام شده است و هم‌اکنون نیز شاهد اجرای طرح‌های عمرانی و زیرساختی در کلاترزان هستیم که نویدبخش آینده‌ای

نماینده ولی فقیه در کردستان بازدید از سد آزاد منطقه کلاترزان گفت: ظرفیت‌های متعدد ایجاد شده در کردستان نوید بخش آینده‌ای بهتر برای مردمان این استان است.

حجت الاسلام والمسلمین پوردهبی افزود: هدف از سفر به کلاترزان شناخت ظرفیت‌ها و نیازهای مردم این منطقه و انتقال آن به مسئولین ذیربط است.

وی خاطرنشان کرد: انتظار داریم مسئولان استانی و شهرستانی با در نظر گرفتن ظرفیت‌های موجود در بخش کلاترزان برای خدمت‌رسانی هر چه

نماینده ولی فقیه در استان کردستان گفت: منطقه کلاترزان دارای ظرفیت‌ها و استعداد‌های بالای خدادادی و نیروی انسانی توانمند است که باید این ویژگی‌ها بالفعل شود.

به گزارش سوران، حجت الاسلام والمسلمین عبدالرضا پوردهبی از ظرفیت‌های روستاهای بخش کلاترزان و زیرساخت‌های توسعه‌ای در این منطقه بازدید کرد.

وی در این سفر از سد آزاد دیدن کرد و در جمع مردم شویسه در مسجد این شهر حضور یافت.

موفقیت و تجلیل از یک جوان شهرستان پاوه در جشنواره علمی پژوهشی شهید بهشتی قوه قضاییه



به گزارش هفته نامه سوران؛ نفرات برتر نخستین جشنواره علمی پژوهشی شهید بهشتی با حضور حجت‌الاسلام والمسلمین مرتضوی‌مقدم رئیس دیوان عالی کشور و رئیس پژوهشگاه قوه قضاییه، معرفی و تجلیل شدند.

در بخش ایده‌ی برتر نیز روح‌اله وریشتی بروجنی، محمدرضا سرگزی، محمد خنیاگر، مرتضی اخوت، فردین خدابخشی، اکبر یوسفی کلجاهی، اسحاق دولتباری و غزل گودرزی به عنوان نفرات برتر این بخش معرفی و تجلیل شدند.

اسحاق دولتباری ایده خود را در زمینه "زنجیره مری‌گری کاهش جمعیت کیفری زندانها" در این جشنواره ارائه داد که موفق به کسب مقام برتر در کشور شد.

وی اصالتا اهل روستای بیدرواس در بخش نوسود شهرستان پاوه می‌باشد که هم‌اکنون در دادگستری کل استان کردستان مشغول به خدمت می‌باشد.

تانکرهای سوخت مرز ترمچین از طریق باشماق مریوان وارد عراق می‌شوند

صادر کنندگان مواد سوختی تا اطلاع ثانوی نسبت به صادرات مواد سوختی از مرز ترمچین اقدام نکنند، اظهار کرد: با توجه به وضعیت نامناسب شیوع ویروس کرونا انگلیسی در عراق مقرر شده که سکوی تخلیه بار ویژه کامیون‌های عراقی در مرز ترمچین تا اطلاع ثانوی تعطیل شود.



به رایزنی با طرف های عراقی برای حل مشکل اقدام خواهد کرد.

وی گفت: همه تدابیر لازم برای حل سریع مشکل تانکرهای سوخت در دست پیگیری و اقدام است.

و ۱۵۰ دستگاه دیگر تا روز دوشنبه هفته آینده وارد عراق خواهند شد. وی اضافه کرد: به دنبال دستور استاندار آذربایجان غربی برای حل سریع مشکل پیش آمده، رایزنی‌های دیپلماتیک از طریق سرکنسول ایران در اربیل عراق آغاز شد.

معاون سیاسی امنیتی و اجتماعی استاندار آذربایجان غربی ادامه داد: سرکنسول ایران در اربیل عراق نسبت

سوران؛ معاون سیاسی امنیتی و اجتماعی استاندار آذربایجان غربی گفت: تانکرهای حامل مواد سوختی انباشت شده در مرز ترمچین پیرانشهر، تا روز دوشنبه از مرز باشماق مریوان استان کردستان وارد عراق می‌شوند.

علی مصطفوی در بازدید از وضعیت تانکرهای سوخت در مرز ترمچین پیرانشهر افزود: از مجموع ۲۴۰ تانکر حامل مواد سوختی انباشت شده در این مرز، ۹۰ دستگاه تا روز شنبه

وضعیت آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان در کردستان رصد می‌شود

لازم، از شیوع بیماری و سرایت آن به دیگر پرندگان جلوگیری می‌کنند تا تلفات بیشتری صورت رخ ندهد.



و محیط بانان در صورت مشاهده لاشه پرندگان آبی و کنار آبی‌ری و هر پرنده دیگری موضوع را به دامپزشکی برای بررسی علت مرگ اطلاع‌رسانی می‌کنند و تیم‌های دامپزشکی با ورود به موقع و نمونه‌برداری از لاشه حیوانات تلف شده، با تدابیر اقدامات

وی بیان کرد: احتمال ورود پرندگان آلوده به این بیماری از کشورهای شمالی به داخل کشور متصور است بنابراین برای کنترل و مهار آن باید از ابتدا اقدامات لازم را انجام داد.

ویسی اظهار داشت: تیم‌های گشتی

رییس اداره نظارت بر امور حیات وحش اداره کل حفاظت محیط زیست کردستان گفت: با توجه به فصل مهاجرت و فرود پرندگان مهاجر در آبگیرهای این استان، رصد وضعیت آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان با همکاری دامپزشکی بطور مداوم در طول سال انجام می‌شود.

به گزارش هفته نامه سوران، حیدر ویسی اظهار داشت: در طول سال بویژه با آغاز ورود پرندگان به کشور و استان، رصد و پایش زیستگاه‌های آبی نظیر سدها، تالاب‌ها، آب‌بندها، آبگیرها و رودخانه‌ها با هدف پیشگیری از شیوع بیماری آنفلوآنزا فوق حاد پرندگان در دستور کار محیط بانان یگان حفاظت و تیم‌های بازرسی مشترک محیط زیست و دامپزشکی قرار می‌گیرد.

تیرانداز سهندجی بر سکوی نخست رقابت‌های آزاد اهداف پروازی کشور ایستاد



به گزارش هفته نامه سوران "شاهو امامقلی" تیرانداز با سابقه و صاحب‌نام سهندجی در رقابت‌های آزاد اهداف پروازی کشور ماده تراب با غلبه بر تمامی حریفان خود عنوان نخست را کسب کرد و نشان طلار ابرگردن اوینت

مقایسه تطبیقی و تحلیل سطوح توسعه یافتگی مناطق روستایی / باقر احمدی - بخش پایانی



هفته نامه سورن؛ تحلیل عاملی و مفهومی آن

تحلیل عاملی یکی از روش های آماری چند متغیره است، که بین مجموعه ی فراوانی از متغیرهای به ظاهر بی-ارتباط، رابطه ای خاص را تحت یک مدل فرضی برقرار می کند. این روش مختص موضوعاتی با داده های انبوه است، زیرا تحلیل جداول عددی بزرگ با روش آمار کلاسیک که تا کنون مورد مطالعه قرار می گرفت، ساده نیست، برای تحلیل چنین داده هایی روش تحلیل عاملی را به کار می برند که توان کافی برای تجزیه و تحلیل داده های انبوه را دارد(منصو فر، ۱۳۸۷: ۲۵۴). فرض بنیادی در تکنیک تحلیل عاملی این است که عامل های زیربنایی متغیرها را می توان برای تبیین پدیده های پیچیده به کار برد و همبستگی های مشاهده شده بین متغیرها؛ حاصل اشتراک آنها در این عامل هاست(افندی زاده، ۱۳۸۹: ۲۰).

مفروض بنیادی در تکنیک تحلیل عاملی این است که عامل های زیربنایی متغیرها را می توان برای تبیین پدیده های پیچیده به کار برد و همبستگی های مشاهده شده بین متغیرها حاصل اشتراک آنها در این عامل هاست. در تحلیل عاملی مسئله این پژوهش مراحل زیر انجام گرفته است:

۱- تشکیل ماتریس داده ها : ماتریس داده ها در این پژوهش، ماتریسی است متشکل از ۷۱ ستون و ۹ سطر که ستون-های آن معرف متغیرهای پژوهش و سطرهای آن معرف سکونتگاههای روستایی برحسب شهرستان می باشد.

۲- محاسبه ماتریس همبستگی : برای انجام محاسبات در مراحل بعدی و ارتباط دورنی بین شاخص ها از ماتریس همبستگی استفاده می شود. اگر متغیرها در جهت مثبت مرتب شده باشند و کیفیت بیشتر نشانگر وضعیت بهتر باشد، همبستگی ها مثبت خواهند بود. یعنی افزایش مقادیر هر یک از شاخص ها با افزایش مقادیر شاخص های دیگر همراه خواهد بود. همبستگی میان N شاخص را می توان به صورت ماتریس N x N نوشت. با ۷۱ متغیر، ماتریس ۷۱x۷۱ خواهد بود که مقادیر قطر آن همگی ۱ و اعداد زیر قطر آن، تکرار اعداد بالای قطر است، زیرا همبستگی هر شاخص، با خود شاخص همواره یک و همبستگی شاخص ۲ به ۱ همواره مساوی همبستگی شاخص ۱ با ۲ است.

۳- استخراج عامل ها : یافتن تعداد عامل هایی است که می توانند به طور مناسب همبستگی های مشاهده شده را میان متغیرهای مشاهده شده، تبیین کنند(کیم و ۱۳۷۸: ۷۳). نتیجه حاصل در این پژوهش کاهش ۷۱ شاخص به ۵ عامل بوده است که مجموعاً ۸۵٫۴ درصد واریانس را می پوشاند و نشانگر رضایت بخش بودن تحلیل عاملی و متغیر های مورد مطالعه است.

۴- دوران عامل ها : اگر هر شاخص روی یک عامل حمل شود و یا مقادیر بارگذاری شده هر متغیر در عامل، بزرگ و مثبت و یا نزدیک صفر باشد، در آن صورت کار تفسیر عوامل ساده خواهد بود. در صورتی که مقادیر بارگذاری شده هر شاخص شامل مقادیر متوسط روی چند عامل باشد، کار تفسیر عامل سخت خواهد بود. برای رسیدن به حالت مطلوب، عوامل چنان دوران داده می شود تا ساختار ساده ای به دست آید. برای دوران عامل ها از روش های واریمکس، کواریمکس و اکوماکس استفاده می شود(حکمت نیا، ۱۳۸۹: ۲۱).

۵- نام گذاری عامل ها: با توجه به میزان همبستگی هر یک از شاخص ها شرفی در سال های ۱۳۶۵، ۱۳۷۵ و ۱۳۸۵

درجه توسعه یافتگی و رتبه ی هر یک از نواحی شهری استان آذربایجان را محاسبه نموده و سپس با بهره گیری از مدل تحلیل خوشه ای، نقاط شهری استان آذربایجان شرقی را در سه سطح توسعه یافته، نیمه توسعه یافته و محروم طبقه بندی نموده است(جمالی، ۱۳۸۸: ۲۱). در "سنجش و تحلیل سطوح توسعه یافتگی نواحی روستایی در شهرستان سنندج" رضوانی (۱۳۸۳) با استفاده از ۳۱ شاخص در زمینه های اقتصادی، اجتماعی و خدماتی و با استفاده از تحلیل تاکسونومی و مدل موریس سطوح توسعه یافتگی نواحی روستایی شهرستان سنندج را تعیین و تحلیل نموده است و در پایان به ضرورت توجه بیشتر به ابعاد اقتصادی در برنامه های آینده توسعه روستایی در راستای یکپارچگی و پایداری این نواحی را پیشنهاد می کند(رضوانی، ۱۳۸۳: ۱۴۹).

روش پژوهش حاضر از نوع کاربردی است و با توجه به مولفه های مورد بررسی، رویکرد حاکم بر آن ترکیبی از روش های اسنادی و تحلیلی می باشد. در این پژوهش سکونتگاههای روستایی استان کردستان به تفکیک شهرستان بر اساس تقسیمات اداری - سیاسی سال ۱۳۷۵ و ۱۳۸۵ مبنای عمل بوده است. اطلاعات مورد نیاز از سرشماری عمومی نفوس و مسکن ۱۳۷۵ و ۱۳۸۵، سالنامه های آماری ۱۳۸۸ و شناسنامه ایادی های استان کردستان ۱۳۷۵ و ۱۳۸۷ استخراج گردید. در این پژوهش تلاش می شود تا با استفاده از تحلیل عاملی و همچنین آنالیز خوشه ای در نرم افزار SPSS و تلفیق داده های سطح بندی سکونتگاههای روستایی استان کردستان دست یافت و در پایان با استفاده از تشکیل پایگاه داده ها و لایه های اطلاعاتی در سیستم اطلاعاتی جغرافیایی (GIS) نقشه سطح بندی سکونتگاههای روستایی را استخراج

است. ماهیت و ترکیب شاخص های مورد استفاده بر حسب اهداف مطالعه، رویکرد مورد استفاده و داده های در دسترس و مقیاس مکانی مطالعه متفاوت بوده است(رضوانی، ۱۳۹۰: ۵). ارزیابی سطوح برخورداری مناطق روستایی، مانند پرداختن به هر تحقیق علمی نیازمند یک سری گسترده از شاخص ها است(تقوایی و دیگران، ۱۳۸۹: ۹۷). مجموعه شاخص های توسعه را می توان با توجه به جنبه های مختلف آن به دسته های چندی تقسیم کرد. از جمله شاخص های اجتماعی، فرهنگی و زیربنایی و ... ولی آنچه اهمیت دارد این است که این شاخص ها بتوانند کیفیت زندگی یک ناحیه را به خوبی نشان دهند و در صورت لزوم تفاوت ها را مشخص کنند(بیات، ۱۳۸۸: ۱۱۷).

با توجه به مانی طرح شده و اهداف این مطالعه که بر یافتن سطح بندی جدیدی از سکونتگاههای روستایی در استان کردستان و مقایسه تغییر جایگاه سکونتگاههای روستایی در استان نسبت به دهه قبل استوار است، شاخص ها در گروه هایی به شرح زیر تقسیم بندی شدند.

قبل از تعیین سطح برخورداری مکان ها، ضروری است که متغیرها به شاخص تبدیل شده، شاخص ها در مدل ها قرار داده شوند و بر اساس ساختار مدل، سطح برخورداری تعیین شود. از این رو با استفاده از ۷۱ متغیر مربوط به سکونتگاههای روستایی استان، جهت سطح بندی سکونتگاههای روستایی با استفاده از مدل تحلیل عاملی اقدام شده است(لازم به ذکر است که تمام متغیرها به صورت سرانه به ازای ۱۰هزار نفر در نظر گرفته شدند، تا بتوان در صورتی که سکونت گاهی دارای جمعیت بیشتر است، در نتیجه سطح خدمات بیشتری را نیاز دارد، به اشتباه به عنوان



شود. محدوده مطالعاتی استان کردستان با مساحتی در حدود ۲۹۱۳۷ کیلومتر مربع در غرب ایران و در همسایگی کشور عراق بین ۳۴ درجه و ۵۵ دقیقه تا ۳۶ درجه و ۲۸ دقیقه عرض شمالی و ۴۵ درجه و ۳۴ دقیقه تا ۴۸ درجه و ۱۴ دقیقه طول شرقی از نصف النهار گرینویچ قرار دارد و از شمال به استان آذربایجان غربی و قسمتی از استان زنجان، از جنوب به استان کرمانشاه، از شرق به استان همدان و قسمت دیگری از استان زنجان و از غرب به کشور عراق محدود است.

سطح بندی سکونتگاههای روستایی در سال های ۱۳۷۵ و ۱۳۸۵

پس از گردآوری داده های بر اساس سالنامه های آماری و تبدیل متغیرها به شاخص های مورد استفاده در تحلیل عاملی، ماتریس ضرایب همبستگی تشکیل شده و با استفاده از نرم افزار SPSS عامل سازی به منظور تقلیل شاخص ها صورت پذیرفته است. بدین صورت، شاخص های بارگذاری شده در هر عامل که بالای ۰٫۵ هستند یک عامل را تشکیل می دهند. شاخص هایی که امکان تجمیع با شاخص های قرار گرفته در یک عامل را ندارند عامل دیگری را تشکیل می دهند. نتیجه حاصل خلاصه شدن شاخص های مورد استفاده در ۵ عامل بوده است. در جدول ۴ و ۵ مقدار ویژه واریانس، درصد واریانس و درصد واریانس تجمعی هر کدام از عوامل در دوره های آماری مختلف ذکر شده است.

پس از مشخص شدن تعداد عامل ها و اینکه هر شاخص در کدام عامل بارگذاری شده است، با محاسبه وزن عاملی هر سکونت گاه می توانیم به اولویت بندی جزء در هر عامل و یک اولویت بندی کلی دست یابیم. با توجه به اینکه از ابتدا داده ها به صورت مثبت در نظر گرفته شده بودند هر چه وزن عاملی هر سکونت گاه بالاتر باشد، رتبه بهتری داشته و در صورت نیاز به اقدام در اولویت آخر قرار خواهد گرفت. با گرفتن برآیند وزن عاملی سکونتگاههای روستایی هر شهرستان در مجموع می توان اینگونه نتیجه گرفت که در سال

۱۳۷۵ کامیاران دارای بالاترین وضعیت توسعه یافتگی و بانه دارای کمترین میزان توسعه یافتگی است. این در حالی است که می توان بر اساس جدول شماره ۷، اینگونه دریافت که در سال ۱۳۸۵ اقروه دارای بالاترین وضعیت توسعه یافتگی و میروان دارای کمترین میزان توسعه یافتگی می باشد.

عوامل مرتبط با توسعه یافتگی مناطق روستایی

اینکه توسعه یافتگی نواحی روستایی با چه عواملی ارتباط دارد نیازمند بررسی تفصیلی و تحلیلی دقیق تری است، اما نتایج این پژوهش نشان می دهد عوامل مختلفی را در این زمینه می توان برشمرد. توسعه یافتگی مناطق روستایی رابطه روشنی با شرایط و وضعیت اقتصادی و محیطی هر شهرستان دارد. با این وجود روشن نمودن چند و چون تاثیرگذاری هر یک از این عوامل در چارچوب این پژوهش نیست، اما اشاره به عوامل اصلی می تواند راهگشای پژوهش های جدید در این زمینه باشد.

سطح و سرانه زمین کشاورزی

چنین به نظر می رسد که میزان و نسبت برخورداری از زمین کشاورزی تاثیر زیادی بر چند و چون توسعه یافتگی مناطق روستایی داشته باشد. شهرستان های بیچار و قروه که بالاترین سطح توسعه یافتگی سکونتگاههای روستایی را در قیاس با سایر شهرستان ها در سال ۱۳۸۵ دارند، بالاترین سرانه اراضی کشاورزی در میان شهرستان های استان را نیز به خود اختصاص دادند. در مقابل مناطق روستایی بانه و سنقر که در پایین ترین سطح توسعه قرار دارند، کمترین سرانه اراضی کشاورزی را دارا هستند. در این باره چنین به نظر می رسد که در نظر گرفتن عامل کشاورزی و توان اقتصاد کشاورزی روستا به عنوان پایه معیشت، می تواند عامل بسیار تاثیرگذاری در وضعیت شاخص های توسعه باشد، بدون شک ارتقای اقتصادی روستا و مناطق روستایی بهبود شاخص های توسعه را به همراه خواهد داشت. از جمله شاخص های مسکن، آموزش، بهداشت و غیره در این حال ارتقا خواهند یافت.

موقعیت در ارتباط با راه های اصلی و مرکزیت

چنین به نظر می رسد که عامل نزدیکی به محورها و شبکه ارتباطی و نیز مرکزیت سیاسی استان برای سکونتگاههای روستایی به عنوان عاملی مهم در افزایش سطح خدمات و برخورداری از شاخص ها نام برد. همانگونه که رضوانی اشاره می کند به این موضوع که با افزایش فاصله سکونتگاههای روستایی شهرستان سنندج از مرکزیت آن، سطح توسعه سکونتگاههای روستایی کاهش پیدا می کند(رضوانی، ۱۳۸۳: ۱۵۸). با در نظر گرفتن اینکه در استان کردستان اغلب راه ها در جابجایی ها و سفرهای درون استانی استفاده می شوند و اغلب استفاده کنندگان از این راه ها محدود به ساکنین استان می باشد از عرض کم و کیفیت پایینی برخوردارند. در این استان هر چه به سمت مرز پیش می رویم با توجه به نزدیک شدن به خط مرزی و همچنین شدت گرفتن ناهمواری های طبیعی، از کیفیت راه ها کاسته می شود. در همین خصوص می توان به قرار گیری سه شهرستان سنقر، بانه و میروان در غرب استان کردستان اشاره نمود. اما در هر عامل که بالای ۰٫۵ هستند یک عامل را تشکیل می دهند. شاخص هایی که امکان تجمیع با شاخص های قرار گرفته در یک عامل را ندارند عامل دیگری را تشکیل می دهند. نتیجه حاصل خلاصه شدن شاخص های مورد استفاده در ۵ عامل بوده است. در جدول ۴ و ۵ مقدار ویژه واریانس، درصد واریانس و درصد واریانس تجمعی هر کدام از عوامل در دوره های آماری مختلف ذکر شده است.

اقتصاد متمرکز شهری و موقعیت مرزی

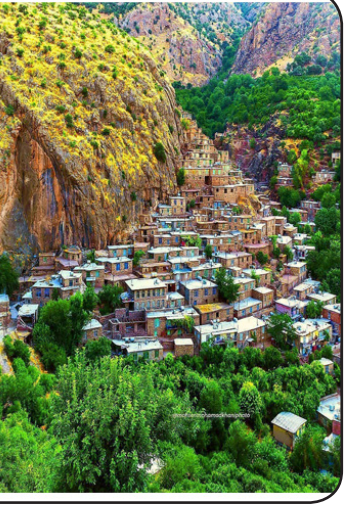
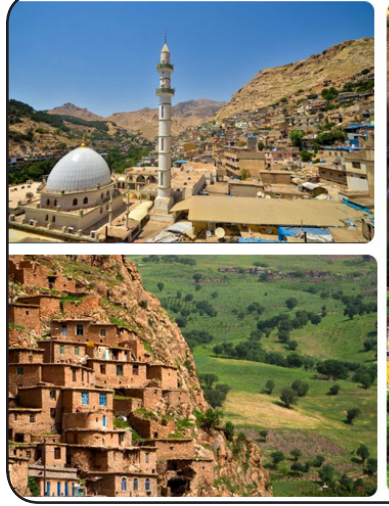
در سکونتگاههای روستایی شهرستان های میروان، بانه و سنقر که در بین سکونتگاههای روستایی استان کردستان دارای پایین ترین سطح توسعه یافتگی هستند، یک عامل مشترک بسیار قوی وجود دارد. مرزی بودن این سه شهرستان و وجود بازار ها و اقتصاد قوی متمرکز در شهرهای بانه، سنقر و میروان را می توان مهم ترین خصیصه مشترک هر سه شهرستان نام برد. با در نظر گرفتن این موضوع امکان دارد یکی از عوامل پایین بودن سطح خدمات و شاخص های مطالعه شده در سکونتگاههای روستایی، غلبه بسیار قوی سکونتگاههای شهری در این شهرستان ها بر سکونتگاههای روستایی باشد.

ناهمواری و ویژگی های محیطی

در استان کردستان با توجه به الگوی به دست آمده می توان به صورت کلی عنوان نمود که هر چه به سمت مناطق کوهستانی و ناهموار غربی استان پیش رفت از سطح توسعه یافتگی سکونتگاههای روستایی کاسته می شود. شهرستان های دارای ناهمواری بیشتر از ارتباطات مشکل تر، زمین کشاورزی کمتر، رشد اقتصادی و در نتیجه سطح توسعه عمومی کمتری برخوردارند.

جمع بندی و نتیجه گیری:

این پژوهش نشان داد که در دو دهه گذشته سطح بندی توسعه یافتگی سکونتگاههای روستایی استان کردستان دگرگونی هایی شکل گرفته است که خود می تواند ناشی از عوامل مختلفی باشد. سکونتگاههای روستایی در این پژوهش در سه سطح، بالاترین سطح توسعه یافتگی، توسعه یافتگی متوسط و کمترین میزان توسعه یافتگی دسته بندی شدند. با در نظر گرفتن نتایج کلی حاصل از این پژوهش و قرار گرفتن شهرستان های میروان و بانه در هر دو دوره آماری در پایین ترین سطح توسعه می توان از عمده ترین عوامل مؤثر بر توسعه سکونتگاههای روستایی را اقتصاد قوی و متمرکز شهری دانست که نقش اقتصادی بسیار قوی شهرهای این دو شهرستان به جذب هر چه بیشتر خدمات و زیر ساخت ها به سوی نقاط روستایی انجامیده است. با توجه به مسئله روند فزاینده شهری شدن کشور در آینده، توجه به سکونتگاههای روستایی برای توسعه متوازن و آمایش محیط و نیز بستر سازی زمینه شکل گیری پایداری فردا بسیار ضروری و غیر قابل اجتناب است، به منظور رسیدن به بهینه ترین شیوه های مداخله و توزیع عادلانه خدمات، توجه به وضع موجود سکونتگاهها و تعریف اولویت ها در محور های مختلف امری لازم است. این پژوهش نشان می دهد که در بسیاری از شاخص ها سکونتگاههای روستایی نیازمند اولویت گذاری بیشتری هستند و لازم است این خدمات در اولویت های توسعه و توزیع خدمات قرار گیرند. این بدان معنی است که با سرمایه گذاری بهینه در سکونتگاه های روستایی بر اساس نزدیک نمودن آنها به همگنی، عدالت اجتماعی و میزان برخورداری افراد ساکن در سکونتگاههای مختلف را مطالعه مناطق روستایی استان کردستان تاکید دارد که توسعه اقتصادی مناطق روستایی فرایندی پیچیده و در ارتباط با عامل های گوناگونی است. برای توسعه این مناطق برخی اقدامات کلیدی مورد نیاز است، اما روشن نیست که توسعه اقتصادی مناطق روستایی در ایران به آنچه سیاست گذاران جهت نگاهداشت جمعیت در روستا بر آن تاکید می کنند پاسخ داده است.



برگزاری نشست کشوری کار گروه‌های اجرایی نظام مدیریت جامع کیفیت منابع آب

کیفی منابع آب زیرزمینی با اولویت شرب توسط گشت های مستقر در شرق استان در حوزه سفید رود و دشتهای قروه، دهگلان، چهاردولی و بیجار ضمن ارزیابی آسیب پذیری کلیه سفره های آب زیرزمینی واقع در استان، حریم کیفی منابع آب شرب و نیز شبکه پایش کیفیت آب زیرزمینی تعیین گردید و همچنین حریم کیفی کلیه منابع تامین کننده آب شرب استان از جمله چاه، قنات و چشمه نیز شامل ۳۶۷ چشمه و ۴۶۵ حلقه چاه تعیین شده است.

به گفته ایشان پیش از این، مطالعات انجام گرفته در جلسه های کارگروه اجرایی استان مطرح گردیده و ضمن بررسی نظرات و پیشنهادات اعضای کارگروه درخصوص انجام عملیات اجرایی هماهنگی های لازم با دانشگاه کردستان و دانشگاه علوم پزشکی استان نیز صورت گرفته است.

در پایان شایان ذکر است: از حیث شناسایی تهدیدات کیفی و ارائه اقدامات بهبود و ارتقاء کیفیت منابع آب نیز مطالعات گسترده ای در استان صورت گرفته که بصورت کامل به این موارد اشاره گردید و در راستای حفاظت کیفی منابع آب از اثرات بقا و ماندگاری ویروس کرونا اقدامات لازم برابر ضوابط و پروتکل های بهداشتی با همکاری شرکت آب و فاضلاب، مراکز بهداشتی، اداره کل محیط زیست و سایر دستگاههای ذیربط در استان انجام گرفته شده است.

آب در بخش شرب بر اساس استانداردها و دستور العمل های دفتر کنترل کیفیت و بهداشت شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور اشاره نمود و تاکید کرد: در ورودی و خروجی تصفیه خانه های آب و فاضلاب، شبکه توزیع، مخازن ذخیره و منابع زیرزمینی، حتی در زمینه آلاینده های معدنی توسط این شرکت، شرکت آب و فاضلاب استان و دانشگاه علوم پزشکی و سازمان حفاظت محیط زیست بصورت روزانه، هفتگی، ماهیانه، فصلی، شش ماهه و سالیانه، مورد پایش قرار میگیرند.

مهندس مومن پور ابراز خرسندی کرد و اضافه کرد: خوشبختانه اتفاق خوبی که پس از ابلاغ، در روند اجرای برنامه های عملیاتی طی سه سال اخیر حادث شد، این بوده که مطالعات طراحی شبکه پایش کیفیت آب و آلاینده ها توسط شرکت آب منطقه ای کردستان ضمن شناسایی مراکز با پتانسیل ایجاد آلودگی و امکان اثر گذاری برای منابع آب، ایستگاههایی که صرفا پایش منابع آب سطحی و آب زیرزمینی در هر حوزه آبریز که لازم باشد در آنها صورت خواهد گرفت و مجموعا در استان حدود ۲۰۸ ایستگاه تعیین شده که البته در فاز عملیاتی امکان بهینه سازی این شبکه پایش وجود خواهد داشت.

در ادامه مهندس صدیقه حیدری مدیر دفتر کیفیت منابع آب نسبت به ارائه گزارش اقدامات کارگروه در ۳ سال اخیر پرداخت و افزود: با توجه به انجام مطالعات تعیین حریم

از حوزه های آبریز استان بشمار می آیند. مهندس مومن پور در ادامه این گزارش به پراکندگی دشت و ایخوان های کردستان اشاره نمود و افزود: در بخش شرقی که جزو حوزه آبریز سفیدرود است ۳ ایخوان دهگلان، قروه و چهاردولی وجود دارند که جزو محدوده های ممنوعه هستند.

معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای کردستان ضمن اشاره به دفتر مطالعات پایه در آمار برداری سراسری دور دوم افزود: مقدار مصرف از منابع آب زیرزمینی بر اساس این دوره از آمار برداری سراسری، در مجموع ۵۰۹ میلیون متر مکعب در استان بوده که در حال تدقیق نهایی است.

وی خاطر نشان کرد: خوشبختانه در استان طی سنوات اخیر پروژه ها و مطالعات خوبی در حوزه کیفی انجام گرفته است و لازم به ذکر است شناسایی و پراکندگی این آلاینده ها براساس منابع آبی بوده که پتانسیل ایجاد آلودگی را داشته اند و در نهایت این منابع به محیط زیست استان معرفی شده اند.

مهندس عرفان مومن پور یادآور شد: در حال حاضر شناسایی منابع آلاینده در هر حوزه آبریز بصورت تفکیکی مورد پایش مستمر واقع می شود. وی در ادامه، به ارائه برنامه های پایش منابع



نشست سالیانه کشوری کارگروه اجرایی نظام مدیریت کیفیت منابع آب در حوزه آبریز سفیدرود و ارومیه بصورت ویدئو کنفرانس برگزار گردید.

به گزارش هفته نامه سوران؛ مهندس عرفان مومن پور در ابتدای این جلسه که با حضور مدیرکل دفتر نظامهای بهره برداری و حفاظت آب و آبیاری وزارت نیرو و اعضای کارگروه اجرایی مدیریت جامع کیفیت منابع آب استان های کردستان، اردبیل، آذربایجان شرقی و غربی بصورت ویدئو کنفرانس برگزار شد، ضمن اشاره به اینکه استان کردستان تنها استانی است که سرچشمه حوزه های اصلی در آن قرار دارد، اظهار داشت: با توجه به قرارگیری ۳ حوزه آبریز اصلی در این استان، مستلزم توجه ویژه ای خواهد بود.

وی در این جلسه ضمن معرفی استان و توضیحی از سیمای منابع و مصارف استان، عنوان کرد: حوزه سفید رود، دریاچه ارومیه و حوزه مرزی غرب که شامل زاب و سیروان است،

ایجاد سه سایت جدید تلفن همراه در کردستان



مدیر مخابرات منطقه کردستان از ایجاد سه سایت جدید تلفن همراه با هدف ارائه خدمات با کیفیت تر سرویس های شبکه ارتباطات سیار در سطح استان خبر داد.

به گزارش هفته نامه سوران؛ آزاد حکمت با اشاره به اینکه طبق برنامه های تعیین شده در خصوص توسعه طرح های مخابراتی و با هدف ارائه خدمات بهتر و بهبود شبکه ارتباطات سیار اقدامات مناسبی صورت گرفته است افزود: تعداد سه سایت جدید تلفن همراه با سرمایه گذاری ۵۰ میلیارد ریال در استان ایجاد و به بهره برداری رسیده است.

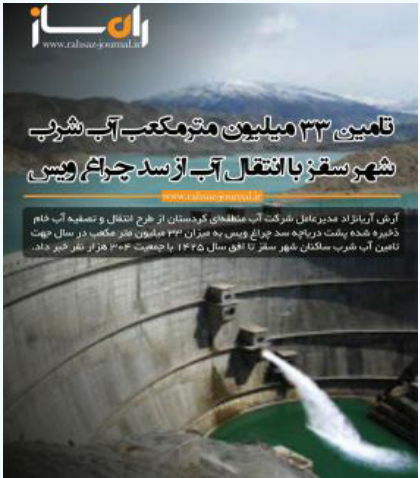
وی با اعلام اینکه از این تعداد، یک سایت در روستای نایسر، یک سایت در روستای زیویه کامیاران و یک سایت نیز در روستای خروسه از توابع شهرستان سنندج احداث شده است اظهار داشت: هر کدام از این سایت ها می توانند تعداد چشمگیری از مشتریان را تحت پوشش تکنولوژی های نسل سوم و چهارم تلفن همراه قرار دهند.

وی به سایت های ایجاد شده در روستاهای زیویه و خروسه اشاره کرد و خاطر نشان ساخت: این سایت ها پاسخگوی نیازهای ارتباطی مشتریان در چند نقطه روستایی و جاده ای به صورت جداگانه هستند.

مدیر مخابرات منطقه کردستان، تملک زمین، عملیات حفاری، فونداسیون، نصب دکل و تجهیزات فنی بر روی سایت های جدید را از جمله مراحل اصلی ایجاد یک سایت اعلام کرد و گفت: برای نصب و راه اندازی سایت های اعلام شده مبلغ ۵۰ میلیارد ریال سرمایه گذاری شده است.

حکمت خاطر نشان ساخت: در راستای ارائه خدمات بهتر به دیگر مشتریان شبکه ارتباطات سیار مخابرات پروژه ها و برنامه های متمرکز تدریس

تامین ۳۳ میلیون متر مکعب آب شرب شهر سقز با انتقال آب از سد چراغ ویس



آریانژاد گفت: عملیات اجرایی این طرح شامل اجرای خطوط انتقال آب به طول ۲۶ کیلومتر با لوله فولادی ۸۰۰ تا ۱۳۰۰ میلی متر و انتقال آب خام به تصفیه خانه قدیم با ظرفیت ۴۰۰ لیتر در ثانیه است.

وی در ادامه با بیان اینکه تصفیه خانه فعلی ظرفیت تصفیه ۴۰۰ لیتر آب در ثانیه را دارد، اضافه کرد: بخشی از عملیات اتصال و تحویل آب تصفیه خانه شماره ۲ سقز به شبکه شهری شامل خط انتقال آب پاک به طول ۵٫۵ کیلومتر از محل تصفیه خانه تا میدان زندان با لوله فولادی به قطر ۱۰۰۰ میلی متر است.

داشته باشد.

وی هدف از این طرح را انتقال و تصفیه آب خام ذخیره شده پشت دریاچه سد چراغ ویس به میزان ۳۳ میلیون متر مکعب در سال جهت تامین آب شرب ساکنان شهر سقز تا افق سال ۱۴۲۵ با جمعیت ۳۰۴ هزار نفر عنوان کرد و افزود: این طرح جزو مصوبات طرح های اجرایی سفر مقام معظم رهبری بوده که تاکنون ۱۰۰ میلیارد تومان برای ساخت و تجهیز تصفیه خانه هزینه شده و برای اتمام آن به ۲۵۰ میلیارد تومان دیگر نیاز است.

به گزارش هفته نامه سوران؛ آرش آریانژاد مدیرعامل شرکت آب منطقه ای کردستان از طرح انتقال و تصفیه آب خام ذخیره شده پشت دریاچه سد چراغ ویس به میزان ۳۳ میلیون متر مکعب در سال جهت تامین آب شرب ساکنان شهر سقز تا افق سال ۱۴۲۵ با جمعیت ۳۰۴ هزار نفر خبر داد.

آریانژاد "با اعلام این خبر گفت: در تلاش هستیم تصفیه خانه ای راه اندازی کنیم که علاوه بر فرایند تصفیه در شرایط متعارف، قابلیت و توان تصفیه آب در شرایط نامتعارف و مواجه با مشکلات احتمالی مخزن را نیز

آگهی مزایده اموال نوبت اول

بدینوسیله اجرای احکام مدنی کامیاران در نظر دارد در خصوص پرونده اجرایی به شماره بایگانی ۹۹۰۰۶۰۰ حسب اجرائیه واصله از شعبه دوم حقوقی کامیاران به شماره ۹۹۱۰۴۲۸۷۳۶۷۰۰۰۷۰ اقلام زیر را در روستای "خانه با" با مشخصات ذیل در تاریخ ۹۹/۱۲/۲۳ در ساعت ۱۰ صبح در محل اجرای احکام مدنی کامیاران به آدرس کامیاران خ مدرس با حضور نماینده دادسرا از طریق مزایده به فروش می رسد.

- متقاضیان شرکت در مزایده می توانند در مدت پنج روز قبل از روز مزایده با هماهنگی این اجرا از اموال موضوع مزایده بازدید نمایند.
- مزایده از قیمت کارشناسی شروع و برنده مزایده کسی خواهد بود که بالاترین قیمت را پیشنهاد نماید. برنده بایستی فی المجلس ۱۰ درصد مبلغ پیشنهادی را به صندوق دادگستری تودیع و مابقی آنرا ظرف حداکثر ۳۰ روز از تاریخ مزایده تودیع نماید. لازم به ذکر است که در صورتی که برنده مزایده در موعد مقرر بقیه بهای اموال را نپردازد، سپرده او پس از کسر هزینه مزایده به نفع دولت ضبط و مزایده تجدید خواهد شد.
- مشخصات اموال و قیمت پایه آنها: طبق کارشناسی انجام گرفته، مشروح تعداد سه قطعه زمین زراعی و قیمت پایه فروش آنها:
 - زمین دیم به مساحت ۱۱۵۷۲ متر مربع در محلی به معروفیت دیم عزیز، با قیمت پایه ۴۰۵۰۲۰۰۰ تومان
 - زمین دیم (بادام و انگور دیم) به مساحت ۱۵۵۴ متر مربع در محلی به معروفیت شان طاق با قیمت پایه ۱۸۱۱۶۰۰۰ تومان
 - عرضه مسکونی داخل روستای خان آباد به مساحت ۲۱۴ متر مربع با قیمت پایه ۴۲۰۰۰۰۰۰ تومان
- ارزش مجموع املاک بر اساس نظریه کارشناسی یکصد میلیون و ششصد هزار تومان می باشد.

م الف ۳۹۸ - مرتضی عدلی
دادورز شعبه اجرای احکام دادگستری شهرستان کامیاران

۱۰ هزار مشترک کردستانی قبض رایگان گاز دریافت کردند

به گزارش هفته نامه سوران؛ مدیرعامل شرکت گاز کردستان گفت: دی امسال در راستای اجرای طرح گازبهای رایگان ۱۰ هزار مشترک خانگی در این استان به دلیل مصرف پایین گاز مشمول قبض رایگان شدند.

احمد فله گری روز شنبه در گفت و گو با ایرنا اظهار داشت: براساس این طرح، مشترکانی که در هر دوره (۳۶ روزه) کمتر از ۲۰۰ مترمکعب گاز مصرف کنند، قبض گازبهای آنان رایگان محاسبه می شود.

وی اضافه کرد: از ابتدای طرح ذکر شده هم، به مشترکانی که در دی و بهمن ماه امسال نسبت به مدت مشابه سال های ۹۶ و ۹۷، حدود ۱۰ درصد مصرف خود را کاهش دادند، ۶ میلیارد ریال تخفیف داده شد.

مدیرعامل شرکت گاز کردستان یادآور شد: اگر مشترکان پر مصرف در بخش های مختلف نسبت به مدت مشابه سال های ۹۶ و ۹۷ بیش از ۱۰ درصد افزایش مصرف داشته باشند قیمت کل گاز مصرفی آنان ۱۵ درصد افزایش پیدا می کند.

فله گری گفت: براساس مصوبه پیشنهادی وزارت نفت و به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی، طرح گاز رایگان شامل گازبها و تمام هزینه های مرتبط با

۱۲ درصد مشترکان کردستانی مشمول قبض رایگان آب می شوند

به گزارش هفته نامه سوران؛ مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کردستان گفت: حدود ۱۲ درصد معادل بیش از ۵۶ هزار و ۸۰۰ مشترک خانگی این استان مشمول طرح "آب امید" شده و قبض آنان رایگان محاسبه می شود.

محمدحسین محمدی روز جمعه در گفت و گو با ایرنا اظهار داشت: مشترکانی که ماهانه کمتر از پنج مترمکعب (۵ هزار لیتر) آب مصرف کنند از طرح آب امید بهره مند شده و قبض آب بهای آنان رایگان خواهد بود.

وی با اشاره به آغاز اجرای این طرح در دی ماه امسال، اضافه کرد: براساس طرح ذکر شده، مشترکان طبق میزان مصرف به چهار دسته کم مصرف (مشمول قبض رایگان)، خوش مصرف، پرمصرف و بدمصرف دسته بندی شده اند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کردستان یادآور شد: بر اساس دستورالعمل ابلاغی از سوی وزارت نیرو، مشترکان کمتر از پنج مترمکعب در ماه کم مصرف و با مصرف پنج تا ۱۵ مترمکعب در ماه به عنوان مشترک خوش مصرف شناخته شده و مشمول تعرفه عادی هستند.

محمدی با اشاره به اینکه گوی مصرف آب به ازای هر خانواده



مهندسی فرصتی برای بازنگری تخصص، حرفه‌مندی و اخلاق حرفه‌ای



مهندسی فرصتی برای بازنگری تخصص، حرفه‌مندی و اخلاق حرفه‌ای
 طاهره نصر - عضو شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور

در ارائه خدمات مهندسی (طراحی، محاسبه، نظارت و اجرا)، شرایط اقلیمی و تجهیزات مورد نیاز، بازرسی و نگهداری ساختمان، خدمات آزمایشگاهی و ژئوتکنیک (که در حال حاضر نامشخص است)، نظارت تمام وقت یا مقیم کارگاهی (که در حال حاضر مغفول مانده است)، که در تدوین شرح خدمات مدنظر بوده است مورد توجه بیشتر قرار بگیرد.

باید توجه داشت مهندسی در هر حال، حرفه‌ای ارزشمند است و در این راستا اعتمادسازی عمومی و ترویج حرفه‌مندی مهندسی در جامعه در اولویت قرار دارد. روز مهندس برای همه همکاران، شایسته و گرامی باد.

ساختمان و دوم بررسی شرح خدمات مهندسی یا به بیان بهتر شرح وظایف مهندسی. امید آنکه در مورد اول (اصلاح قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان) که در مجلس شورای اسلامی در حال بررسی است، قانونگذاران به اخلاق حرفه‌ای در مهندسی و نیز به چگونگی ارتقای حرفه‌مندی در قانون نظام مهندسی تأکید بیشتر نمایند و مسئولیت خطیر مهندسی را مدنظر داشته باشند. همچنین مواردی از قبیل جایگاه ارزشی حرفه باید بیش از قبل در قانون مدنظر قرار گیرد که در این میان توجه به مؤلفه‌هایی از قبیل تعارض منافع در راستای ایجاد وحدت رویه و ساز و کار شفاف و عادلانه در فعالیت مهندسی و پیشگیری از بروز رانت و فساد در این خصوص و نیز در راستای توجه به انضباط مالی و شفاف سازی عملکردها، حائز اهمیت است.

و در مورد دوم (بررسی شرح خدمات مهندسی) که توسط وزارت راه و شهرسازی و سازمان نظام مهندسی ساختمان در حال بررسی است، خدمات یا وظایفی که مهندسان با راستی انجام می‌دهند مورد توجه بیشتر قرار بگیرد و اکنون که بعد از نزدیک به ۲۰ سال از ابلاغ شرح وظایف مهندسی می‌گذرد، بتوان بیان دقیق‌تری از خدمات مهندسی ارائه کرد. بنابراین امید است مواردی از قبیل مسئولیت مهندسان

ارائه خدمات تخصصی، توجه به اخلاقیات و ترجیح آن بر وجوه اقتصادی خدمات مهندسی و ... تقسیم بندی شده است.

در این میان مسئولیت در قبال جامعه مسأله‌ای بسیار مهم است. چرا که مهندسان در قبال حفاظت از سلامت و ایمنی جامعه وظیفه دارند. همچنین نكوداشت و مراعات اخلاق و التزام پایدار به اصول اخلاقی در حرفه مهندسی، موضوعی بسیار مهم و قابل توجه است. زیرا مهندسان با توجه به اصول اخلاقی، سلامت و اعتبار حرفه‌ای خود را در میان شهروندان و حرفه‌مندان تضمین می‌کنند. از سویی دیگر رعایت اصول اخلاقی در برابر محیط زیست نیز بسیار ضروری است که مهندس با التزام به آن، علاوه بر احترام به محیط زیست و مدنظر قرار دادن اصول پایداری، در پی تجلی دادن کیفیت‌هایی است که به ایجاد محیط مناسبی برای زندگی انسان بینجامد. بنابراین مهندسی دارای جایگاه ارزشی است و توجه به حفظ شأن مهندسی مسئله‌ای است که باید بیشتر از قبل مدنظر سیاستگذاران قرار گیرد.

در عین حال، این روزها دو مسأله مهم از جایگاه سیاست‌گذاری در حال بررسی است. اول اصلاح قانون نظام مهندسی و کنترل

است تاب‌آوری ساختمان و شهر است که بخشی از این تاب‌آوری، به کیفیت ساخته دست مهندسان بر می‌گردد. کیفیت خدمات مهندسی و نظارت بر حسن اجرای آن دو مورد مهمی است که به خصوص در زمان بحران می‌توان تأثیر آن را شاهد بود.

اجرای صحیح قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و مباحث مقررات ملی ساختمان، کیفیت بهینه ساخت، کیفیت مصالح و توجه به استاندارد در بکارگیری مصالح، ساخت بنا توسط سازنده ذیصلاح، توجه به مطالعات ژئوتکنیک برای ساخت ساختمان‌ها حتی ساختمان‌های مسکونی و توجه به مقاومت زمین و نوع خاک منطقه، توجه به مباحث هیدرولوژی و مهار سیلاب‌ها در مطالعات جامع و مکان‌یابی در بحث‌های شهرسازی و ساخت و ساز شهری اصولی هستند که نه فقط به دلایل علمی بلکه به دلایل اخلاقی باید مدنظر باشد. چرا که تأثیر فراموشی در هر یک از موارد را در زمان بحران می‌توان شاهد بود.

به طور کلی مسئولیت‌های اخلاقی مهندسان در بخش‌هایی از قبیل وظایف عمومی، توجه به حقوق بهره‌برداران، رعایت مسائل زیست‌محیطی، تأمین کیفیت و رعایت استانداردها، توجه به اهداف ملی و ماندگار، عدم سوءاستفاده از بیاطلاعی کارفرما در

به گزارش هفته نامه سوران؛ ۵ اسفندماه در تقویم ملی کشور به نام روز مهندسی نامگذاری شده است و امسال، آخرین روز مهندسی قرن حاضر را گرامی می‌داریم. این روزها بیش از هر چیز باید به مفهوم ارزشی مهندسی توجه داشت.

مهندسی نه فقط کاربرد علوم و فنون برای توسعه ساختارها و نیز طراحی است، بلکه هدفی مهمتر یعنی درک رفتارهای ساختمان را تحت شرایط و موقعیت‌های ویژه و معین دنبال می‌کند. بنابراین به یقین مهندس علاوه بر اینکه با تمام جنبه‌های مرتبط با موضوع ساختمان و مسائل مالی و اقتصادی مرتبط است باید اخلاق حرفه‌ای را نیز مدنظر قرار داده و با اصول آن آشنایی داشته باشد.

در بحث اخلاق حرفه‌ای چه مسأله‌ای مهمتر از توجه به چگونگی حفظ سلامتی و امنیت انسان و طبیعت حین طراحی می‌تواند مطرح باشد. بنابراین روز مهندسی روزی است که باید با نگاهی ویژه به تخصص، حرفه‌مندی و اخلاق را یادآور شد.

بی شک کشور ما کشوری حادثه خیز است. زلزله، سیل، آتش سوزی، طوفان و بحران‌هایی از این دست را می‌توان بحران‌هایی طبیعی دانست که بر کشور حادث می‌شود. اما آنچه واجد اهمیت

در دهه مبارک فجر :

۲۰۴ طرح گازرسانی در استان کردستان در بخش روستایی و صنعتی افتتاح و کلنگ زنی شد

وی اظهار داشت: برای بهره‌برداری از طرح گازرسانی به ۵۸ روستای استان و ۶۹ واحد صنعتی مبلغ ۵۶۳ میلیارد ریال از منابع داخلی شرکت ملی گاز ایران هزینه شده است.

فعله‌گری تعداد پروژه‌های مربوط به کلنگ‌زنی عملیات گازرسانی روستایی را ۳۳ پروژه با تحت پوشش قرار دادن یک هزار و ۳۵ خانوار اعلام کرد و گفت: در بانه عملیات گازرسانی به ۲ روستا با ۳۵ خانوار، بیجار ۹ روستا با ۲۳۳ خانوار، دیواندره ۲ روستا با ۳۶ خانوار، سنندج ۲ روستا با ۲۱۸ خانوار، پنج روستا با ۳۱۷ خانوار، قروه سه روستا با ۲۲ خانوار و مریوان سه روستا با ۱۷۰ خانوار عملیات اجرایی این پروژه ها آغاز گردید.

وی به آغاز عملیات اجرایی گازرسانی به ۴۲ واحد صنعتی در استان (قروه) اشاره کرد و اظهار داشت: برای طرح‌هایی که کلنگ‌زنی می‌شود، ۷۶ میلیارد ریال اعتبار در نظر گرفته شده است.

مدیرعامل شرکت گاز استان کردستان هزینه پیش بینی شده برای کلنگ زنی در بخش گازرسانی روستایی و واحدهای صنعتی را ۳۸۸ میلیارد ذکر کرد.

لازم به ذکر است مجموع اعتبارات هزینه شده برای افتتاح و کلنگ زنی ۲۰۴ طرح گازرسانی در استان کردستان ۹۶۰ میلیارد ریال می‌باشد و میزان شبکه های اجراء شده از گاز طبیعی به صف مصرف کنندگان گاز طبیعی پیوستند.

به ۵۸ روستای استان با تحت پوشش قرار دادن ۲ هزار و ۹۸۳ خانوار و تحت پوشش قرار گرفتن ۸۱۰ خانوار شهرک های قابل افتتاح بانه، تعداد خانوارهای که در دهه مبارک امسال زیر چتر گاز قرار گرفت و به عدد ۳۷۹۳ مورد رسید. وی اضافه کرد: در بانه گازرسانی به ۲ روستا با ۱۲۸ خانوار و ۲ شهرک مسکونی شهری با ۸۱۰ خانوار، ۶ روستا در بیجار با ۱۷۱ خانوار، سه روستا در دهگلان با ۱۲۶ خانوار و سه روستا در دیواندره با ۵۱ خانوار افتتاح و به بهره برداری رسید.

مدیرعامل شرکت گاز کردستان یادآور شد: گازرسانی به ۲ روستا در سروآباد با ۲۹۳ خانوار جمعیت، سنقر ۱۵ روستا با ۵۷۶ خانوار، سنندج ۹ روستا با ۷۵۱ خانوار، کامیاران ۹ روستا با ۴۷۷ خانوار و مریوان ۹ روستا با ۴۱۰ خانوار، از برنامه‌های افتتاحی شرکت گاز استان کردستان در دهه مبارک سال جاری بود.

مدیرعامل شرکت گاز کردستان با بیان اینکه گازرسانی به ۶۹ واحد صنعتی نیز در دهه فجر نیز افتتاح گردید، افزود: برای بهره‌برداری از طرح‌های قابل افتتاح ۷۰ میلیارد ریال هزینه شده، ۴۰ هزار و ۵۴۹ متر شبکه اجرا و ۱۱۱۱ علفک نیز نصب شده است.

فعله‌گری یادآور شد: در دهه فجر ۱۱ واحد صنعتی در بانه، ۵ واحد در بیجار، ۸ واحد در دیواندره، ۱۰ واحد در سنقر، ۵ واحد در قروه، ۱۸ واحد در سنندج و ۱۲ واحد در کامیاران از گاز طبیعی به صف مصرف کنندگان گاز طبیعی پیوستند.



در گرامیداشت چهل و دومین سالگرد پیروزی انقلاب شکوهمند اسلامی و پاسداشت ایام الله دهه مبارک فجر شرکت گاز استان کردستان با افتتاح و کلنگ زنی ۲۰۴ پروژه گازرسانی روستایی و صنعتی به واحدهای تولیدی و صنعتی دهه فجر را جشن گرفت.

به گزارش هفته نامه سوران، مهندس احمد فله گری در باره پروژه های افتتاح شده دهه مبارک فجر، گفت: نکته قابل توجه این است که «گازرسانی» کمک بزرگی به توسعه زیرساخت‌ها و ایجاد صنایع تبدیلی در روستاها کرده است و ایجاد کارگاه بزرگ گازرسانی با به‌کارگیری متخصصان و نیروی کار بومی استان امکان پذیر شده است خدمات رسانی به روستاهای کردستان در چند سال گذشته شتاب بیشتری به خود گرفته و روستاهای این استان با برخورداری از گاز طبیعی، توسعه زیرساخت‌ها، اشتغال پایدار و جلوگیری از مهاجرت به شهرها را موجب شده است.

احمد فله‌گری با بیان اینکه ۱۱۳ پروژه مربوط به بخش صنعت و ۹۱ طرح نیز در بخش روستایی و ۲ شهرک در بخش شهری شهرستان بانه است در دهه مبارک فجر افتتاح و کلنگ زنی شد، اظهار داشت: در دهه فجر امسال، طرح گازرسانی

حداقل وعده ندهید

شده و فروشندگان آن مانده‌اند که در این آشفته بازار گرانی کالاهای اساسی لوازم خود را چه کنند! وزارت محترم بهداشت به مردم توصیه می‌کند که خود را در مقابل کرونا تقویت کنند تا از آسیب مصون بمانند! با کدام مواد تقویت می‌شود؟ میوه‌جات و سبزیجات که باعث تقویت سیستم بدن می‌شود گران است! و مردم در خرید آن مشکل دارند! با چه تقویت شوند وزارت محترم بهداشت؟

با ویتامین‌ها؟! با داروهای تقویتی که هرکدامشان قیمتش بیداد می‌کند! با چه چیز خودشان را تقویت کنند؟ آن از موادغذایی! این هم از داروهای تقویتی که هر روز نسبت به دیروز گران و گران‌تر می‌کنید بی‌آنکه فکر کنید این مردم هم آدم‌اند و نیازمند به داشتن حداقل زندگی و تقویت مواد مورد نیاز جسمانی خود و فرزندانشان هستند! آقایان مسئول اگر نمی‌توانید کالاهای اساسی و داروهای تقویتی و اساسی را با مدیریت درست به دست مردم برسانید حداقل شعار و وعده ندهید!

رضا بژکول



هفته نامه سوران؛ گرانی‌ها همچنان بیداد می‌کند و هر روز با توجیه بعضی از مسئولان بخصوص ستاد تنظیم بازار روبرو هستیم!

یک روز می‌گویند مرغ به قیمت واقعی عرضه میگردد، روز بعد می‌شنویم در بازار به قیمت ۲۰ هزار تومان به فروش می‌رسانند و مردم را جمع کرده و صف‌های طولیل تشکیل می‌دهند تا شاید یک عدد مرغ ناقابل بخرند و چند روزی زندگی فقیرانه را سپری کنند!

از یکطرف می‌گویند تجمع نکنید بعد در بازار خرید مرغ جمعیت بالای را می‌بینیم که در صف ایستاده‌اند! صف‌های خرید نه با فاصله! بلکه تجمع بیشمار نیازمندان برای خرید مرغ مثلاً ارزان! اما در هم تنیده جمعی!

و جالبتر اینکه به هر خانوار یک مرغ می‌دهند یعنی ساعت‌ها صف بمانی تا یک مرغ طلایی بگیری تا سفره‌های ترک خورده خود را تزیین کنی!

مفهوم عدالت اجتماعی؟



در تمامی سطوح مختلف اجتماع، از اصول مترقی نظام‌های حقوقی است که مورد تأکید قانون اساسی ایران نیز قرار گرفته و نماد اصلی توسعه و رعایت حقوق شهروندی است. هر گونه تبعیض در جامعه و عدم رعایت عدالت اجتماعی، منفور و غیر قابل پذیرش بوده و مانع اصلی توسعه کشور است. امید رشیدی

بوده و همه در برابر قانون یکسان باشند. هر نوع تبعیض در تقسیم منافع و ثروت ملی، استخدام دولتی و تصدی پست‌های کلان مدیریتی، معایر عدالت اجتماعی است. یکی از مسائل مبرهنه در کشورهای جهان سوم و عقب افتاده، وجود تبعیض و عدم رعایت عدالت اجتماعی در تمام شقوق است. عدم تقسیم عادلانه ثروتها و منابع ملی و تبعیض در بکارگیری شهروندان در مدیریت کلان اجرایی و سیاسی، موجب نهادینه شدن بیکاری و گسترش فقر و تبعیض خواهد شد. عدالت اجتماعی یا به عبارت دیگر، تساوی و برابری شهروندان

هفته نامه سوران؛ واژه عدالت اجتماعی (social justice) از مفاهیمی است که در علم حقوق، فلسفه سیاسی و جامعه‌شناسی مورد بحث قرار گرفته و مفهومی خاص از [عدالت] است. عدالت اجتماعی از آرمانهای دیرین بشریت بوده که در آثار فلاسفه یونان و اندیشه های فلسفی شرق و مجموعه قوانین حمورابی از آن نام برده شده است. عدالت اجتماعی؛ یعنی تساوی و برابری و رفع هر نوع تبعیض. در یک جامعه مدنی و کشوری با ساختار حقوقی پیشرفته و مدرن، باید تمامی شهروندان (بدون ملاحظات قومی، زبانی و مذهبی) از حقوق مساوی برخوردار