

غارت برای حفاظت

اگر قرار است وضعیت اقلیمی جهان تثبیت شود، متوقف کردن تولید برق یا منشا سوخت‌های فسیلی به بافت انتقال گازهای گلخانه‌ای می‌شوند. حیاتی است افزایش تولید برق هم به همان اندازه مهم است. وقتی ظرفیت استفاده کرد به جای سوختن سوخت‌های آلوده کوره خنانه‌ها را با برق گرم کرد افزایش دسترسی به برق برای مردم کشورها فزاید، انتشار گازهای آلوده کاهش می‌دهد و از سوختن زغالسنگ تولید انرژی پاک کاهش می‌دهد و برای فرایند مناسب برای اقلیم موزن نیز مورد نیاز است. تازه اگر گراما که اینک هستند کشنده تر نشوند، شبکه‌های برق در کشورهای در حال توسعه می‌چیزند برای کار کردن دستگاه‌های هوا به هوا در شهرها برق بیشتری تامین کنند.

مشکلی که وجود دارد این است که مقیاس تغییرات مورد نیاز برای اقلیم شبکه‌های برق جهان، در سطح گسترده‌ای نادیده گرفته می‌شود. سرمایه‌گذاری در این زمینه خیلی کم است. قوانین دست و پاگیرند و جنبه منفی‌ها و مخرب ماجرا این است که برخی از بزرگترین طرفداران کاهش سرعت تغییرات اقلیمی، این انتقال را نمی‌پسندند که این کار نیازمند ساختوساز بیشتر است. توسعه تکنولوژی اکتوسیستم، توضیح می‌دهد که توسعه و سبز کردن شبکه برق به شدت مورد نیاز و البته گران است. اژانس بین‌المللی انرژی هم گزینه دیگری چهار شبکه‌های برق در حال حاضر حدود ۲۶۰ میلیارد دلار در سال است که خیلی کمتر از حد لازم و البته کمتر از سرمایه‌ای است که در بالادست نفت و گاز صرف می‌شود. علاوه بر سرمایه‌گذاری در نفت و گاز صرف سرمایه‌های فله‌ای هم باید بود. خیلی از این پروژه‌ها همدیگر خطوط انتقال جدید به خاطر کالبدی‌های آلوده را به تأخیر می‌انهد. اصلاحات قانونی باید ساخت زیرساخت‌های بزرگ را آسان کند.

اگر قرار است این قوانین کارایی داشته باشند، باید مخالفت‌ها برای ساخت زیرساخت‌ها در وهله اول، کمتر شود. این بافت می‌شود سیاستمداران کم‌دل و جرات‌با قیاسی که برای ساختوساز امور طراحی شده، احساس راحتی بیشتری داشته باشند. چون ایجاد ظرفیت‌های جدید با سرعت بیشتری صورت می‌گیرد و با کم شدن ابهام، هزینه‌ها کمتر سرمایه‌گذار می‌شود. یک روش پیشرو، استفاده از منطق‌هاست. شبکه‌های مدرن، بازارهای انرژی را دسترسی‌پذیرتر می‌کنند و مثلا می‌تواند هزینه برق را برای مردمی که در محیط محل زندگی‌شان مزه‌بانی با دارند یا زمینشان می‌تواند برای خطوط انتقال مورد استفاده قرار بگیرد. پایین بیارند قیمت‌های محلی انرژی هم می‌تواند، به نفع مردمی باشد. که نزدیک محل زندگی‌شان از انرژی‌های تجدیدپذیر استفاده می‌کنند و هم می‌تواند بادهای کلی کشور افزایش دهد.

طراحی چنین مشوق‌هایی هم مهم است. تحقیقاتی که در آلمان انجام شده نشان می‌دهد وقتی صاحبان زمین‌ها به صورت فردی برق می‌دریافت می‌کنند، اما این پول به جوامع در سطح گسترده نمی‌رسد، مخالفت‌ها زیاد می‌شود. حتی وقتی به هر کس سهمی می‌رسد، لزوماً در افراد اشتیاق ایجاد نمی‌شود چون وقتی به آنها پول پیشنهاد می‌شود، نگران این می‌شوند که در حال دست دادن چه چیزی هستند. دیگر مطالعاتی که در اروپا انجام شده نشان می‌دهد وقتی با شفافیت به افراد توضیح داده می‌شود که یک پروژه قرار است چند کربن‌زدایی داشته باشد، اثرش بیشتر از پیشنهاد پول است.

حالا به اصل موضوع می‌رسیم. شدیدترین مخالفت‌ها برای ساخت زیرساخت‌ها، به اسم می‌چیزند و از صورت کسانی که بیشترن تمایل را به آینده پاک دارند، صورت می‌گیرد. آنها می‌پسندند خط‌ها باید حفظ شود یا پولی با تولیدی سنگین‌ها قدیمی جلوگیری شود، یا کابلهای پرسرعت‌ها به خودی خود خیلی مهم است. نظریات اقلیمی، مشکلاتی است که با همه تگرایی‌ها زیست محیطی درگیر قرار دارد. اینکه این مشکل عمدتاً نسبت‌گرفته شده، باعث می‌شود اعتبار آن را در مناطق توسعه‌یافته، باعث اعتبار این جنبش‌ها می‌شود. اما صرفاً با ارزش‌های کلاسیک زیست محیطی نمی‌تواند با مقابله با آن پرداخت کنند. که بیشتر از همه شفافیت محقق تحول انرژی هستند. باید ایدئال کنند که زیرساخت‌های بیشتر، عملی‌ترین راه ممکن است.

از سوزی دیگر، رشد اقتصادی است که امکان ساخت خطوط انتقال جدید، نیابت‌ساز انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌برداری از منابع فرازمین می‌کند. افرادی که مخالفت می‌کنند از جمله برخی از فعالان محیط‌زیست، دنیا را بیشتر در معرض تغییرات اقلیمی قرار می‌دهند. خیلی سیلیست‌نمائی که چنین تگرایی دارند، این روزها به هشتالغ سبزی که سیاست‌هاست ایجاد کرده، لازمی می‌کنند. پیگیری مسائل فقهی، لغات زمانی منطقی است که امکان رشد اقتصادی مدولم فراهم باشد.

کسانی که معتقدند برای جلوگیری از تغییرات اقلیمی تا طریقت رشد هیچ راهی وجود ندارد، در این جمله ثابت‌اند. این جنبش‌ها هستند که مانند هانی‌تولیم مشکلات را با هم‌ان تفکر که زمان به وجود می‌آید، می‌شناسان. اندیشه‌ها کمی که در اینجا دو مشکل وجود دارد اول اینست: هیچ راهی وجود ندارد که اثبات کند این جنبش‌ها واقعا این جمله را قوت‌دهد و هم باید اینکه تغییرات تغییرات دنیا به صورت فردی در خود خیلی مختصر از تغییر روش و توزیع برق است. اگر تحول انرژی را بپذیرند موجود کشنده نشوند، کلاسیسیسین به آن غیرممکن می‌شود. کسی که دولتمداران طرفدار می‌چیزند می‌تواند، این واقعیت نادیده می‌شود. انرژی‌های فسیلی که می‌خواهند آستان در زمینی که می‌تواند مراقبش باشد به شکوفایی برسد، ایده توسعه محیط‌زیستی زیرساخت‌های یک فراخوان عملی جدی باشد.

منبع: ماهنامه کارخانه - شماره ۲۸



سخنوی شوری شهر کرج گفت: ۱۰ درصد از بودجه فرهنگی کرج صرف توانمندسازی بانوان می‌شود.

۱۰ درصد از بودجه فرهنگی کرج صرف توانمندسازی بانوان می‌شود

سخنوی شوری شهر کرج گفت: ۱۰ درصد از بودجه فرهنگی کرج صرف توانمندسازی بانوان می‌شود. خدمت‌رسان هستند. وی اضافه کرد: در شرایطی که خیلی از افراد دچار تنبلی اجتماعی هستند، گروهی از جامعه زنان با قدرت‌های پویا کارآمد و کمترین امکانات در منزل محصولاتی برای ارائه آماده کردند. عضو شورای شهر کرج در بخش دیگری با بیان اینکه امروز در جنگ اقتصادی قرار داریم، ادامه داد: متعلم رهبری ضمن تصدیق در عملکرد اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان، گفت: افرادی که در این نمایشگاه حضور دارند، عمدتاً اقبال‌سبب پذیر، بانوان سرپرست خانوار و تحت حمایت نهادهای

خدمت‌رسان هستند. وی اضافه کرد: در شرایطی که خیلی از افراد دچار تنبلی اجتماعی هستند، گروهی از جامعه زنان با قدرت‌های پویا کارآمد و کمترین امکانات در منزل محصولاتی برای ارائه آماده کردند. عضو شورای شهر کرج در بخش دیگری با بیان اینکه امروز در جنگ اقتصادی قرار داریم، ادامه داد: متعلم رهبری ضمن تصدیق در عملکرد اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان، گفت: افرادی که در این نمایشگاه حضور دارند، عمدتاً اقبال‌سبب پذیر، بانوان سرپرست خانوار و تحت حمایت نهادهای

رئیس کمیسیون عمران شورای شهر کرج:

سال ۱۴۰۲ سال تقاطعات غیر همسطح در کرج خواهد بود



رئیس کمیسیون عمران و حمل و نقل شورای اسلامی شهر کرج گفت: از ۷ تقاطع غیر همسطح ۵ تقاطع اجرایی شده و سال ۱۴۰۲، سال تقاطعات غیر همسطح در کرج است. به گزارش پیام آشنا، علیرضا رحیمی سال جاری راه نام سال تقاطعات غیر همسطح نامید و در عملیات تقاطع غیر همسطح اعلام آغاز شده بود. مقرر شد در مرحله اول، می‌باشد که عملیات اجرایی همزمان هفت تقاطع در مدیریت شهری کرج می‌شود.

رئیس کمیسیون عمران و حمل و نقل شورای اسلامی شهر کرج گفت: تقاطع غیر همسطح شهید مدنی - جمهوری در فروردین ماه سال جاری، تقاطع غیر همسطح حصار که نقطه اتصال بزرگراه شهید همت و بزرگراه شهید سردار سلیمانی می

با همه فراز و نشیب و کاستی و کم کاری‌های صورت گرفته و با توجه به هماهنگی با دستگاه‌ها و حوزه‌های مربوطه و برپایه اصول محیط زیستی و فرهنگی اجتماعی، طرح‌های متعددی مورد بررسی قرار گرفت و پس از انتخاب طرح برتر، اتخاذ تصمیمات کمیسیون ماده ۵ و شورای ارفیک، در مرحله تکمیل پیمانکار است. رئیس کمیسیون عمران و حمل و نقل تقاطع غیر همسطح خیابان آید - راه آهن با عنوان درخواست ۲ دهه شهروندان این منطقه عنوان کرد و افزود: تقاطع شیخ آید در مرحله اول اخذ کمیسیون ماده ۵ - پیوسته و تقاطع ۴۵ - گلشهر - شهید بهشتی به دلیل ناخالی با تگاری قطار شهری و خط ویژه BRT - عدم توافق مالک خصوصی شع شرفی چهارراه ۴۵ - مری گلشهر در حال بررسی است.

تقاطع میدان جمهوری یکی از المان‌های شهر کرج می‌شود



معاون فنی و عمرانی شهرداری کرج با اشاره به اهمیت تقاطع غیر همسطح جمهوری در زمینه طراحی گفت: با توجه به بحث زیبایی شناسی و معماری این پروژه طرح احداث آن به گونه‌ای است که پس از افتتاح، یکی از المان‌های شهر کرج می‌شود. به گزارش پیام آشنا، محمد رضا ناصح‌زاده در جلسه تخصصی پیمانکاران و دولتمداران برای شرکت در مناقصه احداث تقاطع غیر همسطح میدان جمهوری، اهداف مجموعه مدیریت شهری در دوره ششم جهت تکمیل پروژه مذکور را مطرح کرد.

وی ضمن تأکید بر ضرورت توجه به مباحث فرهنگی، شهرداری سرمایه‌گذاری می‌شود تا محور به پروژه، موضوعات ترافیکی و فنی و اجرایی آن پروژه گفت: این پروژه طرحی با تیر و ستون ساده نیست و مباحث ذکر شده باید در دیوارهای زیر گذر، ستون، عرشه و بدنه پنل لحاظ شود.

فضای سبز پروژه سبک‌ساز و افزود: برای طراحی المان مفهومی در محور نام میدان جمهوری نیز مسائلی برای برقراری خواهد شد.

یک کارشناس مسکن مطرح کرد

برخی سازه‌های غیر مجاز گران نمی‌شود

یک کارشناس مسکن گفت: وقتی ساختن در شرایط غیرمجاز ساخته می‌شود طبیعتاً به دلیل سرعت عمل و به خاطر پوزیشن قانون، بنا یا اسکلت‌ها و استانداردهای لازم برقرار نیست و ضوابط کلان‌ما را گذاخته می‌شود. این چنانست که آسیب‌پذیری ساختمان‌ها بالا می‌رود.

به گزارش پیام آشنا، به نقل از ایسنا، حسن مستقیم گفت: حوالی مثل فروریژن ساختمان کرج که در سال‌های اخیر افزایش یافته معمولاً از کارهای چند دستگاهی نجات می‌گیرد. در مناطقی که ساخت و ساز ممنوع است و به‌رغم مجوز نداشتند، بعداً به‌عنوان ملل طمع اقتصادی یا نیاز افراد به سرانه شاهد این هستیم که پیمانکاران احداث می‌شود و معمولاً شهرداری برای تخریب

می‌شود این چنانست که آسیب‌پذیری ساختمان‌ها بالا می‌رود. این کارشناس مسکن بیان این که عامل دیگر حواصت ساختمانی به مراحل احداث و بهره‌برداری مربوط می‌شود گفت: بعد از احداث بنا موضوع بهره‌برداری و نگهداری آن به صورت ایمن و اصولی مطرح است. اولاً باید بهره‌برداری مطابق با مجوز ساختمان باشد. مثلاً نباید اجزای یا دیواره‌ها معرف دیگر اجزای ساختمانی باشد. به گفته مستقیم، مرحله نگهداری روز اول اتمام ساختمان آغاز می‌شود. بهره‌برداری باید با مراقبت دائم تلاقی کنند. ساختمان دچار فرسودگی می‌شود یا ایمنی آن به مخاطره می‌افتد. در ساختمان‌های قدیمی ممکن است نیاز به بازسازی‌هایی باشد و تجهیزات بروز شود.

نظافت تهران براساس یک فرمول خاص

عمده کاربری آن تجاری یا اداری است - بیشتر رفت و روید در ساعات فعالیت بنا بر اساس انجام می‌شود و پوزیشن بیشتر زنده‌های با هم‌ان خشک و زردند است که وزن زیادی دارند اما بعضاً حجم بسیار زیاد در مناطق مسکونی چون اغلب پهنان‌ها بسیار زیاد است. میزان رفت و در هر منطقه نسبت به بافت تجاری و مسکونی آن محدوده متفاوت است.

خاکی تهران در منطقه ۴ تولید می‌شود. این منطقه هم‌وسعت و هم‌تراکم جمعیتی بالایی دارد. او با اشاره به اینکه ما در مناطق ۱۱ و ۱۲ مسکن است و روزانه تا سه بار جمع‌آوری زباله انجام می‌دهیم، ادامه داد: در برخی مناطق نظافت شب انجام می‌شود. معاون سازمان مدیریت پسماند تصریح کرد: منطقه ۲۱ مسکن است که شب جمع‌آوری آن خارج و منطقه ۲۲ نیز شب نظافت می‌شود اما مناطق مرکزی ما باید در طول روز نظافت شوند و مدارکلی نظافت در این مناطق بسیار پایین است. به عنوان مثال در محدوده پهلوان‌علین در منطقه ۱۱ زمان مدارکلی نظافت نیم ساعت است و باید با افزایش مجدد نظافت شود اما در منطقه ۲۲ این زمان دو بار برابر می‌شود.

معاون سازمان مدیریت پسماند تصریح کرد: منطقه ۲۱ مسکن است که شب جمع‌آوری آن خارج و منطقه ۲۲ نیز شب نظافت می‌شود اما مناطق مرکزی ما باید در طول روز نظافت شوند و مدارکلی نظافت در این مناطق بسیار پایین است. به عنوان مثال در محدوده پهلوان‌علین در منطقه ۱۱ زمان مدارکلی نظافت نیم ساعت است و باید با افزایش مجدد نظافت شود اما در منطقه ۲۲ این زمان دو بار برابر می‌شود.

قربون دست، اون شیر آب بند.

منبع: ماهنامه کارخانه - شماره ۲۸



مهم‌ترین نقش معمار این است که معادل کارگردان سینما باشد

در همین روزها هم حوزه‌های معماری، لوریا بیسم و منظر در حال احلال هستند. در عین حال ما در دنیایی که تریپا تخصصی شده زندگی می‌کنیم، تنهایی که افراد دانش‌مندی عمومی (زادگراست‌ها) دانشی اندک راجع به همه‌چیز دارند اما دانش‌شان برای دانش‌تخصصی، راجع به هیچ‌چیز کافی نیست. مهم‌ترین نقش معمار این است که معادل یک کارگردان سینما باشد.

در یک پروژه فرهنگی معمولی شاید در حدود سی تا پنجاه نفر متخصص از حوزه‌های مختلف وجود دارد؛ از جمله متخصصان اکتوسیستم، مشاور اقلیمی، مشاور دسترسی‌های عمومی، مشاور تلفر (۰،۰۰)، متخصصان مشاور کنترل افتادها، محققان این است و متخصصان محیط زیستی و فرهنگی اجتماعی، طرح‌های متعددی مورد بررسی قرار گرفت و پس از انتخاب طرح برتر، اتخاذ تصمیمات کمیسیون ماده ۵ و شورای ارفیک، در مرحله تکمیل پیمانکار است.

محیط زیست

آغاز احداث دو تیر و گاه خورشیدی در شمال تهران

شهر منطقه ۱ گرفت احداث دو تیر و گاه خورشیدی به ظرفیت ۱۰ و ۱۵ کیلووات با برقراری متخصصان و انتخاب پیمانکار به زودی در منطقه یک آغاز می‌شود.

به گزارش پیام آشنا به نقل از شهر، سید مهدی صباغ در چهارشنبه‌های محیط زیستی که با حضور جلیا سادات حسینی - مدیر کل محیط زیست و توسعه پایدار شهرداری تهران - و مدیران حوزه محیط زیستی منطقه برگزار شد، گفت: در پایان جلسه پیمانکاران سولات خود را مطرح کردند و معاون فنی عمرانی به همراه کارشناسان خود به این سولات پاسخ دادند.

وی همچنین نگاه ویژه به حوزه انرژی به خصوص استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر و حفظ و نگهداری تجهیزات مربوطه را مورد تأکید قرار داد. گفت: نیاز است در این زمینه فرهنگسازی لازم انجام شود.

صباغ اظهار امیدواری کرد: منطقه ۱ آغازگر حرکت به سمت منطقه پاک و محیط زیستی باشد و با طرح شاعری در حوزه محیط زیستی به گونه‌ای که قبل از اجرا، مدارکلی کند. وی احداث تیر و گاه ۱۰ کیلوواتی در بوستان گلرود در قسمت شرقی دانست که با تأیید اداره کل محیط زیست و توسعه پایدار و سازمان انجام و در صورت اخذ استحکام بنا و تأمین اعتبار اجرا می‌شود.

تفاوت افسردگی زنانه و مردانه

شهری با اشاره به افزایش جمعیت تهران تصریح کرد: در گذشته هر کسی با یک‌پان خانهاش را می‌شناخت و سعی می‌کرد برای هر زحمت‌آورانه کمترین تولید کند یا وقتی می‌گفتند ساعت ۱۱ زباله را از منزل خارج کنند همه رعایت زمان می‌کردند اما اکنون اغلب در طول روز زباله را بیرون می‌برند و کار بروهای سخت شده است. این روزها سازمان پسماند در سطح کمک و حمایت با پاکبانان، یابویرودها را در جهت شهر تحت عنوان «هرای پاکبانان شهران شرمان» اکران کرده که امیدوارم مردم با مشارکت بیشتر کمک کنند که هم شهر تمیزتر شود و هم با افزایش پاکبانان، کثرت و شلوغی شهر باید این فرهنگ ایجاد شود که زمین جای زباله نیست و باید هر زباله‌ای که شما با پاکبان‌ها جمع‌آوری می‌کنید، به همان‌جا می‌رود.

Logos of various organizations and sponsors, including 'Shahr-o-Shehrood' and 'Karbony'.