

عضو هیئت رئیسه و رئیس کمیسیون خدمات شهری شورای اسلامی شهر از کارنامه شورای ششم در حوزه محیط زیست می گوید

ترسیم چشم انداز ۲۵ ساله در مدیریت آب

ملیحه جهانبخش پروژه‌ها و برنامه‌های کمیسیون خدمات شهری و محیط زیست، ارتباطی ملموس با زندگی شهروندان دارد. در ۲۵ سال گذشته در این حوزه، پروژه‌های بسیاری تعریف شده و به دلیل «بحران آب»، موضوع مدیریت و تأمین آب فضای سبز شهری از موضوعات مهم در این باره بوده است. همچنین اقدامات انجام شده در باره ایجاد و راه اندازی تصفیه خانه‌ها، کلنگ زنی مخزن آب و پروژه‌های مدیریت پسماند بار و یکپارچه مشارکتی مردم در این زمینه، از پروژه‌های تأمل برانگیز است. حسن کردمدادی، عضو هیئت رئیسه شورا و رئیس کمیسیون خدمات شهری و محیط زیست است که در کنار این مسئولیت، ریاست کمیسیون ایثارگران را نیز برعهده دارد. در ادامه، عملکرد این کمیسیون‌ها در ۲۵ سال گذشته را در گفت و گو با وی مرور می‌کنیم.

جناب کردمدادی؛ خیلی‌ها جنگ آینده را جنگ آب می‌دانند، نه جنگ نفت. بنا بر این مدیریت در مصرف آب از جمله در فضاهای سبز شهری، خیلی اهمیت دارد. پروژه بیست و پنج ساله‌ای که با هدف تأمین آب فضای سبز برنامه ریزی کرده‌اید، در چه مرحله‌ای است؟



به همت شورای اسلامی شهر و شهرداری مشهد و کمک خوب فرماندار و مجموعه منطقه‌ای و آب و فاضلاب مشهد و استانداری محترم قرارداد خرید ۱۱،۲ میلیون مترمکعب پساب در سال به مدت ۲۵ سال بسته شد که قابلیت افزایش مدت به ۳۵ سال را دارد. برای انتقال این پساب و تزریق به شبکه آبیاری فضای سبز مشهد، قرارداد خط انتقال به مبلغ ۱۳۵۰ میلیارد تومان با قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا (ع) منعقد شد. همچنین قرارداد های احداث تصفیه خانه آفتاب، کالورت التیمور و تکمیل تصفیه خانه آزادی به زودی منعقد می‌شود تا شهر مشهد با چالش کمبود آب در فضای سبز مواجه نباشد.

شما در حوزه محیط زیست و خدمات شهری به موضوع پسماند در پروژه‌ها و ویژه مشارکت شهروندان نگاه ویژه‌ای داشته‌اید، در این باره توضیح می‌دهید؟

در حوزه پسماند علاوه بر امور روزانه نظافت و نظافت شهری، چند پروژه کلان به منظور ارتقای سطح مدیریت پسماند مشهد تعریف شد و با پیگیری مستمر در حال اجراست. اولین اقدام برای افزایش مشترکان خدمات آنلاین، طرح جمع‌آوری پسماند تفکیک شده بود.

ابتدای دوره ششم شورا این تعداد حدود ۳۰ هزار مشترک بود که در حال حاضر تعداد مشترکان به بیش از ۳۷۰ هزار نفر رسیده است و به تبع آن پسماند تفکیک شده نیز افزایش داشته و صنایع تبدیلی نیز در کنار آن توسعه یافته است. همچنین شرکت‌های خدمات دهنده در این حوزه از دو شرکت به هشت شرکت افزایش یافته است. از دیگر اقدامات، آغاز فرایند به کارگیری پیمانکار برای احداث کارخانه استحصال خاک و نخاله در مشهد است که به زودی با به کارگیری پیمانکار، عملیات اجرایی آن آغاز می‌شود. شهر مشهد با تولید ۱۷ هزار تن نخاله، ظرفیت خوبی برای استحصال آن دارد.

پروژه احداث کارخانه تولید بیوگاز و تولید برق از آن، با اصلاح قرارداد آن شتاب گرفته است و تا آخر امسال به اتمام می‌رسد. همچنین کارخانه احداث زباله‌سوز

در مرحله انتخاب سرمایه‌گذار است که به زودی انتخاب خواهد شد. رویکرد این کارخانه، ممانعت از دفن زباله و تولید برق از زباله است که ثمرات محیط زیستی و اقتصادی خوبی برای مشهد خواهد داشت. چندین پروژه زیست محیطی در قالب کارخانه‌های صنایع تبدیلی تاکنون احداث و بهره‌برداری شده است.

در مجموع عملکرد ۲۵ سال خود را چگونه ارزیابی می‌کنید؟ آیا ممکن است این پروژه‌ها تا پایان دوره ششم به اتمام نرسد؟

پروژه‌های برنامه میان مدت باید در این دوره به جایی برسد که اگر در این دوره به پایان نرسید، در دوره بعد تکمیل شود و به بهره‌برداری برسد؛ همان طور که مادر این دوره خیلی از پروژه‌های دور قبل را به پایان رساندیم. درباره عملکردمان باید دیگران قضاوت کنند. هر دوره قوت‌ها و ضعف‌هایی دارد. قوت ما پروژه‌هایی است که تعریف کرده‌ایم. همچنین بخشی از اعضای شورای اسلامی شهر از بدنه مدیران شهری هستند و در این باره اطلاعات خوبی دارند و می‌توانند مسائل را رصد کنند. از ضعف این دوره نیز متوقف شدن مقطعی بعضی پروژه‌ها در گذشته به دلایل مختلف است که خسارات مالی را رقم زد؛ البته این پروژه‌ها در این دوره احیا شده‌اند؛ مثل بوستان هفتاد و سه هکتاری کرامت در شهرک شهید رجایی که عملیات احداث آن در سال گذشته آغاز شد و در سال جاری با قدرت در حال انجام است و علاوه بر افزایش سرانه فضای سبز مشهد، منجر به افزایش رضایتمندی شهروندان به خصوص در حاشیه شهر خواهد شد. این پارک دارای هشت باغ است که با مطالعات انجام شده در سطوح و اقسار قابلیت استفاده خواهد داشت.

شورای ششم برای راه اندازی تصفیه خانه‌ها و تأمین آب فضای سبز چه اقداماتی انجام داده است؟

حدود ۶۰ تا ۶۵ درصد فعالیت‌های شهرداری مربوط به حوزه خدمات شهری است؛ مانند ایمنی شهری، جمع‌آوری زباله در حوزه پسماند و... در این

حوزه بیست و پنج پروژه تعریف و اولویت بندی شده است. اولویت‌ها، ما را به سمت تأمین آب فضای سبز شهری برد. چون چندین سال خشک سالی پی در پی داشته‌ایم، باید برای تأمین منابع آبی به جای آب چاه‌ها، سدها و بارندگی‌ها به سمت پساب برویم. در این دوره با توجه به کاهش منابع آب، احداث چند تصفیه خانه در دستور کار قرار گرفت و همان طور که قبلاً توضیح دادم، تمام سعی شورا و شهرداری در این دوره اتمام آن است. همچنین خطوط اصلی و مویرگی شبکه توزیع آب با سرعت در حال اجراست تا پساب‌های خریداری شده و پساب‌های تولیدی تصفیه خانه‌ها به شبکه معابر شهری انتقال پیدا کند. در دوره چهارم قرارداد های خوبی برای ایجاد تصفیه خانه لوکال چهل بازه بستند، اما متأسفانه این تصفیه خانه احداث نشد. دوره پنجم تصفیه خانه چهل بازه راه‌نیجه رساندند و ما برای تکمیل این پروژه‌ها اقدامات اساسی را شروع کردیم. تصفیه خانه سیدی را با ۵۰ درصد اقدام عملیاتی از پیمانکار تحویل گرفتیم و به زودی به پیمانکار دیگری واگذار می‌کنیم تا در کمتر از یک سال به بهره‌برداری برسد. تصفیه خانه آزادی را نیز به قرارگاه خاتم داده‌ایم و قراردادش به مبلغ ۶۰۰ میلیارد تومان بسته شده است و مصوبه شورا را دارد. تصفیه خانه التیمور و تصفیه خانه آفتاب نیز در مرحله اجرای قرارداد هستند.

به نظر می‌رسد در دوره ششم، اقدامات ویژه‌ای برای خانواده شهید، ایثارگران و جانبازان انجام شده است. در این باره توضیح بدهید.

شورای اسلامی در دوره ششم برای ایثارگران و شهدا اقدامات خوبی انجام داده است. در برنامه میان مدت بر اساس مصوبات مجلس و هیئت دولت به تبدیل وضعیت ایثارگران اقدام کردیم. تا امروز از مجموع ۵ هزار و ۸۰۰ نفر که در گزینش پرونده تشکیل داده‌اند، ۴ هزار و ۵۵۰ نفر تا پایان سال ۱۴۰۲ حکم کارگزینی گرفته‌اند. از افتخارات این دوره، اقدام در راستای ساخت المان شهید است که برای بخشی از این طرح‌ها مناقصه برگزار شده است و بخشی نیز در حال برگزاری است. عملیات اجرایی معراج شهید نیز آغاز شده است.

فعالیت‌های مهم شورای اسلامی در دوره ششم

