



همزمان با هفته محیط زیست از سوی شهرداری منطقه سه تهران صورت گرفت

افتتاح پارک انرژی در محله قلهک تهران

اشاره: شهرداری تهران در خردادماه امسال طی مراسمی، اقدام به افتتاح پارک انرژی در بوستان خلیج فارس کرد. این مراسم که همزمان با هفته محیط زیست بود با حضور یکی از اعضای شورای شهر تهران و مقامات شهرداری منطقه برگزار شد. با توجه به نیاز مبرم شهر تهران به راهکارهایی برای برون رفت از شرایط زیست محیطی وخیم فعلی، کلیه سازمان‌های دولتی، به‌ویژه شهرداری تهران، وظیفه خطیری را برای برنامه ریزی در این خصوص بر دوش دارند. در یکی از اقدامات شایسته شهرداری منطقه ۳ تهران، و در جهت اهداف تحقق کمپین "آسمان آبی، زمین پاک"، این پارک در محله قلهک گشایش یافت. آنچه در ادامه می‌خوانید گزارش اختصاصی خبرنگار پنجره ایرانیان از این مراسم است:

تهران، سمیه سادات تارا معاون محیط زیست شهرداری منطقه ۳ شهرداری تهران و سید مرتضی روحانی معاون خدمات شهری منطقه ۳ حضور داشتند. محمد حقانی به عنوان یکی از سخنرانان این مراسم به ایراد سخنانی پرداخت. وی در بخشی از سخنان خود، با اشاره به بحران محیط زیست در کشور، اظهار داشت: «با توجه به جمعیت ۸۰ میلیونی کشور، این بحران منحصر به امروز نیست، بلکه مربوط به گذشته و آینده است». وی در ادامه سخنان خویش به تاکید مقام معظم رهبری بر مقوله محیط زیست و

شهرداری تهران در هفته محیط زیست، به عنوان بخشی از فعالیت‌های زیست محیطی خود و در جهت اهداف تحقق کمپین "آسمان آبی، زمین پاک"، اقدام به افتتاح پارک انرژی در بوستان خلیج فارس کرد. به گزارش خبرنگار نشریه پنجره ایرانیان، شهرداری منطقه ۳ تهران در ۱۸ خردادماه، مراسم گشایش پارک انرژی را در بوستان خلیج فارس، واقع در محله قلهک برگزار کرد. در مراسم افتتاح پارک انرژی محمد حقانی عضو چهارمین دوره شورای شهر تهران، علی محمد شاعری، رئیس ستاد محیط زیست و توسعه پایدار شهرداری



اصرار ایشان بر اهتمام ویژه مسئولان به معضلات موجود در این حوزه اشاره کرد. حقانی ضمن ابراز خرسندی از افتتاح نخستین پارک انرژی در پایتخت، گفت: «خوشحالم که اقدامات ارزشمندی هر چند کوچک انجام شده اما قطعاً این کار گامی بزرگ در راستای حفاظت از محیط زیست خواهد بود.»

رئیس کمیته محیط زیست شورای اسلامی شهر تهران اظهار امیدواری کرد که این اقدامات همچنان تداوم یابد تا بتوان از نیروهای فکری کشورمان به نحو مطلوب استفاده کرد.

عضو چهارمین دوره شورای شهر تهران، با بیان اینکه انجام چنین پروژه‌هایی می‌تواند در کاهش آلودگی هوا و همچنین صرفه جویی در هزینه‌ها اثرگذار باشد، یادآور شد: «در حال حاضر در جامعه‌ای که زندگی می‌کنیم تک تک افراد به این نتیجه رسیده‌اند که باید فعالیت‌های مطلوبی در خصوص بحران محیط زیست صورت گیرد که امیدواریم مسوولان توجه ویژه‌ای به این امر داشته باشند.»



علی محمد شاعری، به عنوان یکی دیگر از سخنرانان این مراسم، با اشاره به بحران جهانی محیط زیست، بیان داشت: «انتشار گازهای گلخانه‌ای و گرم شدن زمین، انتشار آلودگی‌ها و انباشت زباله، کاهش دسترسی به آب شیرین و سالم، افزایش جمعیت و نابودی تنوع زیستی، مهمترین مخاطراتی است که در حال حاضر سیاره زمین را تهدید می‌کند و آن را به سوی نابودی پیش می‌برد.»

وی اذعان داشت: «توسعه انرژی‌های نو را در بوستان‌ها، ساختمان‌های دولتی و بخش‌های خصوصی و همچنین واحدهای صنعتی به تدریج عملیاتی خواهیم کرد و مشوق‌هایی را در این زمینه خواهیم داشت.»

رئیس ستاد محیط زیست و توسعه پایدار شهرداری تهران ادامه داد: «امیدواریم که توسعه انرژی‌های نو بتواند گامی مهم در جهت کاهش آلودگی هوا و نیز تقویت اقتصاد مقاومتی باشد.»

سمیه سادات تارا معاون محیط زیست شهرداری منطقه ۳، در خصوص احداث این پارک در گفتگوی اختصاصی به خبرنگار نشریه پنجره ایرانیان گفت: «این مجموعه با هدف استفاده از انرژی‌های نو و به دلیل بحران کمبود انرژی‌های فسیلی توسط ستاد محیط زیست و توسعه پایدار شهرداری منطقه ۳ تهران افتتاح شده است.»

این پروژه را شرکت انرژی‌سازان آفتاب بدون آسیب به بافت طبیعی پارک و به وسیله فناوری‌های نوین همچون پنل‌های خورشیدی احداث کرده است. لازم به ذکر است که این پنل‌های خورشیدی در روز به ذخیره انرژی می‌پردازند و در ساعات اوج مصرف، انرژی ذخیره شده در اختیار توانیر قرار داده می‌شود. تارا در ادامه اظهار داشت: «انرژی کلیه بخش‌های پارک همچون ساختمان خلیج فارس، و همچنین آبگرم سرویس‌های بهداشتی این مجموعه از پنل‌های خورشیدی تامین می‌شود.»

معاون محیط زیست شهرداری منطقه ۳، ضمن بیان این مطلب که سازمان محیط زیست شهرداری منطقه ۳ توانسته به وسیله پنل‌های خورشیدی ضمن صرفه‌جویی در مصرف برق از این طریق درآمدزایی نیز داشته باشد، به خبرنگار نشریه پنجره ایرانیان گفت: «این مجموعه با استقرار بیش از ۱۰۰ پنل خورشیدی در طول روز انرژی خورشیدی را ذخیره کرده و کلیه انرژی مجموعه را تامین می‌کند، و مازاد این انرژی در ساعت‌های پیک مصرف به شرکت توانیر فروخته می‌شود.»

وی در ادامه گفت: «در این پارک یک فواره ۴ متری وجود دارد. که با انرژی خورشیدی کار می‌کند.»

همچنین در این مجموعه آلاچیق‌هایی ساخته شده که درون آنها تجهیزات لازم برای شارژ انواع گوشی‌های همراه به وسیله انرژی خورشیدی، تعبیه شده است. حتی انرژی ساختمان خلیج فارس نیز که در این مجموعه واقع شده است، تماماً از این طریق تامین می‌شود.»

