

- [Przejdź do menu głównego ALT + 0](#)
- [Przejdź do treści ALT + 1](#)
- [Mapa strony ALT + 2](#)
- [panel WCAG ALT + 3](#)
- [Przejdź do wyszukiwarki ALT + 4](#)
- [Deklaracja Dostępności ALT + 5](#)



Urząd Miasta Ciechanów

<https://www.umciechanow.pl//main/aktualnosci/Sportowcy-promuja-Ciechanowska-Kranowke/idn:6682/pri ntpdf>

Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

Sportowcy promują „Ciechanowską Kranówkę”

24 listopada 2020

kategoria:

Aktualności strona główna



Ruszyła kolejna odsłona kampanii promującej picie wody z kranu oraz nakłaniającej do ograniczania zużycia plastiku. Na terenie Ciechanowa pojawiły się plakaty z wizerunkiem sportowców: Joanny Józwiak i Szymona Kołeckiego, którzy zachęcają do picia „Ciechanowskiej Kranówki”. To kontynuacja proekologicznych działań ratusza trwających od czerwca w przestrzeni miejskiej oraz w szkołach.

Miasto podejmuje kolejne działania, których celem jest ograniczenie zużycia plastiku oraz zachęca mieszkańców do picia wody z kranu. W promocję „Ciechanowskiej Kranówki” włączyło się dwoje znanych sportowców. Plakaty z ich wizerunkiem pojawiły się w przestrzeni miejskiej na wiatkach przystankowych.

Joanna Józwiak jest lekkoatletką biegającą na krótkich dystansach. To piąta zawodniczka igrzysk olimpijskich w Rio de Janeiro i brązowa medalistka mistrzostw Europy z Zurychu. Tej jesieni

przeprowadziła się do Ciechanowa, gdzie kontynuuje swoje przygotowania do Igrzysk Olimpijskich w Tokio, korzystając m.in. z nowej infrastruktury sportowej wybudowanej w mieście.



Szymon Kołecki jest mieszkającym w Ciechanowie sztangistą, zdobywcą srebrnego medalu na Igrzyskach Olimpijskich w Sydney w 2000 oraz złotego na Igrzyskach Olimpijskich w Pekinie w 2008, 4-krotnym medalistą mistrzostw świata, 6-krotnym medalistą mistrzostw Europy. Od 2016 jest zawodnikiem MMA.



Do promocji „Ciechanowskiej Kranówki” przyłączają się też przedstawiciele lokalnego biznesu. Już niebawem w Centrum Handlowym Mrówka zainstalowane będą specjalne urządzenia do dystrybucji wody. Takie same, jakie miasto zamontowało na początku roku szkolnego we wszystkich 6 miejskich szkołach. Dyspensery do wody z kranu dodatkowo zliczają wszystkie niewykorzystane plastikowe butelki. We wrześniu z inicjatywy ratusza blisko 4 tys. uczniów otrzymało bidony wielokrotnego użytku o dostosowanej do ich potrzeb pojemności. Czystość i zdatność wody do spożycia w szkołach została w każdej placówce zbadana przez sanepid.

Pierwsze działania proekologiczne zostały wdrożone w ratuszu przed wakacjami. Z Urzędu Miasta zniknęły plastikowe, jednorazowe butelki na wodę oraz plastikowe kubki. W ratuszu nie ma już plastikowych dyspenserów na wodę. Podobne rozwiązania, nakierowane na redukcję plastiku i promowanie ciechanowskiej wody z kranu są sukcesywnie wprowadzane także w jednostkach podległych miastu.

W okresie wakacyjnym Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ciechanowie Sp. z o. o. w różnych punktach miasta udostępniał kranówkę z mobilnego saturatora. Wszystkie miejsca, gdzie woda była udostępniana do picia były badane przez służby sanitarne. „Ciechanowskiej Kranówki” z gazem można było się napić m.in. na kąpielisku „Krubin”, na basenie odkrytym i w centrum miasta.



CIECHANOWSKA KRANÓWKA

Ciechanów posiada jeden z najlepszych systemów dezynfekcji wody w Polsce, przy użyciu promieni UV. Obie Stacje Uzdatniania Wody wyposażono w nowoczesne lampy UV przeznaczone do dezynfekcji wody. Jej oczyszczanie w ten sposób pozwala na utrzymanie mikrobiologicznej czystości. Nie ma konieczności dodawania środków chemicznych w celu jej uzdatniania. Woda w mieście wydobywana jest ze studni głębinowych i jest uzdatniana tylko w naturalny sposób w celu wytrącenia żelaza i manganu w filtrach żwirowych. Nie zawiera bakterii chorobotwórczych, więc nie trzeba jej gotować, można pić ją prosto z kranu. Ciechanowska Kranówka posiada minerały, w tym biopierwiastki, takie jak wapń i magnez.

Rezygnacja z wody butelkowanej pomaga chronić środowisko i ograniczać odpady. Woda z kranu jest tańsza niż butelkowana. Litr wody butelkowanej w sklepie to koszt około 1 zł 50 gr, natomiast 1 m³ wody (czyli ok 1000 litrów) dostarczonej siecią wodociągową kosztuje 3,2 zł.

[poprzednia](#) [powrót do listy aktualności](#) [następna](#)