

**UCHWAŁA NR 68/VIII/6/2019**  
**RADY MIEJSKIEJ KONSTANCIN-JEZIORNA**  
**z dnia 11 kwietnia 2019 r.**

**w sprawie powołania doraźnej Komisji Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna do spraw cyfryzacji.**

Na podstawie § 21 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019r., poz. 506 ) oraz §21 Statutu Gminy Konstancin-Jeziorna przyjętego Uchwałą Rady Miejskiej nr 141/VI/14/2011 z dnia 13 września 2011r. w sprawie uchwalenia Statutu Gminy Konstancin-Jeziorna oraz §36 ust.1. Regulaminu Rady Miejskiej stanowiącego załącznik nr 5 do Uchwały nr 141/VI/14/2011 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 13 września 2011r., Rada Miejska uchwala, co następuje:

§1

Powołuje się doraźną Komisję Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna do spraw informatyzacji i cyfryzacji.

§2

W skład Komisji wchodzi następujący Radni Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna:

1. Hubert Meronk (Przewodniczący)
2. Izabella Wieczorek
3. Arkadiusz Zewar
4. Renata Wieczorek

§3

Zwołanie pierwszego posiedzenia odbędzie się w przeciągu 7 dni roboczych od dnia wejścia w życie Uchwały.

§4

Wykonanie uchwały powierza Przewodniczącemu Rady Miejskiej.

§5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Miejskiej

Agata Wilczek

## UZASADNIENIE

**do uchwały nr 68/VIII/6/2019 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 11 kwietnia 2019 r. w sprawie powołania doraźnej Komisji Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna do spraw cyfryzacji.**

Współczesne trendy i standardy zarządzania miastem i gminą narzucają nam kierunek, w którym nie możemy pominąć tak ważnego aspektu jakim jest informatyzacja oraz szeroko rozumiana cyfryzacja - Smart City czyli inteligentne miasta obywatelskie. Wiele z liczących się współczesnych miast zachęca mieszkańców do aktywnego kreowania wizji funkcjonowania miasta. Rolą władz lokalnych staje się tworzenie przestrzeni i możliwości do wykorzystania różnorodnego potencjału obywateli. Dotyczy to:

- zachęcenia mieszkańców do korzystania z nowoczesnych technologii (np. poprzez projekty edukacyjne dla osób wykluczonych cyfrowo),
- umożliwienia im tworzenia własnych rozwiązań technologicznych,
- zarządzania gmina z wykorzystaniem nowoczesnych technologii

Choć Smart City dotyczy wciąż wykorzystania nowoczesnych technologii do polepszania jakości życia w miastach, to w obszarze jej zainteresowania pojawiają się również zagadnienia społeczne, równościowe, edukacyjne, ekologiczne. Smart City wpisuje się w coraz bardziej popularną ekonomię współdzielenia. Wymaga to często odwagi władz miejskich, które muszą pogodzić się z rosnącą pozycją mieszkańców. Jednak zmiana musi zajść nie tylko w warstwie mentalnej (władza-obywatele), lecz przede wszystkim w warstwie komunikacyjnej. Dominującą rolę zaczyna odgrywać dialog.

Miasta zarządzane w taki sposób najczęściej wiodą prym w rankingach o najwyższym komforcie życia dla mieszkańców.

Pojęcie szerokie i odnoszące się praktycznie do każdego aspektu funkcjonowania samorządu. Będzie to zarówno edukacja, sport, kultura, inwestycje przestrzenne, ekologia na obsłudze mieszkańca skończywszy. Automatyzacja i nowoczesne technologie są w stanie zastąpić prace człowieka w wielu aspektach umożliwiając tym samym świadczenie usług dla obywateli wydajniej i na wyższym poziomie. Nasze tempo i specyfika życia wymuszają zmianę kontaktu z obywatelem – dostosujemy się do tego, świadcząc wszelkie możliwe usługi drogą elektroniczną, w czasie i miejscu wygodnym dla mieszkańców.

Wyzwania jakie stoją przed nami związane z procesem starzejącego się społeczeństwa wymuszają szereg zmian w wielu aspektach funkcjonowania społeczności lokalnej. Za

pomocą nowoczesnych technologii podniesiemy komfort życia i bezpieczeństwo seniorów. System tele-opasek pomoże zarówno ludziom starszym jak i całym rodzinom odciążając ich od wyłącznej troski o bezpieczeństwo najbliższych.

Status uzdrowiska zobowiązuje nas do szczególnej dbałości o naszą przyrodę, jakość powietrza (drony badające zanieczyszczenia, stacje monitorujące) czy bioróżnorodność. Elektryczny transport to kolejny aspekt, który przyczyni się do redukcji smogu.

Aby sprostać tym wyzwaniom niezbędne będzie zdefiniowanie, opracowanie oraz przygotowanie studium wykonalności oraz budżetowania dla kilku podstawowych programów i inicjatyw.

1. Portal gminny, który zbierając wszystkie usługi stanie się podstawowym narzędziem wzajemnej, interaktywnej komunikacji.
2. Mobilna aplikacja na smartphony do kontaktu z UMiG, kluczowymi placówkami oraz firmami.
3. Gmina Pyta – czyli konsultacje społeczne w sprawie kluczowych decyzji pozostających w kompetencjach UMiG
4. Szerokopasmowy Internet oraz sieć bezprzewodowa w przestrzeni miejskiej
5. System parkowania
6. Telemedycyna – monitoring zdrowia seniorów i pomoc doraźna
7. Ekologia – drony, stacje monitorujące

To tylko kilka usług, które wraz z potrzebami mogą być rozwijane i uzupełniane.

Informatyzacja to również narzędzie pozwalające zarządzać w sposób efektywny i skuteczny a gromadzone dane o naszej gminie i ich mieszkańcach wykorzystać w przyszłości do podnoszenia usług, transparentności i jakości świadczonej pracy na rzecz mieszkańców.

Komisja będzie mieć charakter przekrojowy po wszystkich przestrzeniach działalności gminy i będzie aktywnie współpracować ze wszystkimi Komisjami.