

**ZARZĄDZENIE NR 526/2019
PREZYDENTA MIASTA KIELCE**

z dnia 6 grudnia 2019 r.

**w sprawie ustanowienia Rady Smart City przy Prezydencie Miasta Kielce wspierającej budowę,
wdrożenia i monitorowania realizacji Ramowej Strategii Inteligentnego Rozwoju Zrównoważonego
Smart City 2030+
oraz powołania Zespołów Zadaniowych dziedzinowych Programów Operacyjnych Smart City**

Na podstawie art. 33 ust. 3 i 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506 z późn. zm.) oraz §5 ust.2 i §7 ust.5 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta w Kielcach nadanego Zarządzeniem nr 148/2019 Prezydenta Miasta Kielce z dnia z 15 kwietnia 2019 r. w sprawie nadania Urzędowi Miasta Kielce Regulaminu Organizacyjnego, zmienionego Zarządzeniami Prezydenta Miasta Kielce Nr 282/2019 z dnia 17 czerwca 2019r., Nr 329/2019 z dnia 22 lipca 2019r., Nr 426/2019 z dnia 23 września 2019 r. i Nr 495/2019 z dnia 15 listopada 2019r., zarządza się, co następuje:

PREAMBUŁA

Zrównoważone miasto inteligentne to innowacyjne miasto, które wykorzystuje dorobek nauki, w tym technologie informacyjno – komunikacyjne oraz inne nowoczesne metody w celu poprawy jakości życia mieszkańców, zwiększenia efektywności zarządzania i świadczenia usług oraz wzrostu konkurencyjności, przy jednoczesnej koncentracji na potrzebach obecnych i przyszłych pokoleń, przy poszanowaniu wysoko cenionych wartości ekonomicznych, społecznych i środowiskowych.

Wdrażanie idei Smart City wymaga zmiany modelu funkcjonowania miasta z tradycyjnego, w którym dominuje sektorowe podejście do realizacji zadań na model zintegrowany, który opiera się na usługach miejskich efektywnie dostarczanych dzięki zintegrowanemu zarządzaniu wzajemnie powiązanymi dziedzinami zadań samorządu, przy zaangażowaniu społeczności lokalnej i wykorzystaniu potencjału danych miejskich, nowych technologii oraz nowych rozwiązań zarządczych.

Obecnie dla umocnienia drogi Kielc w kierunku Smart City potrzebne są poszerzone, stałe struktury współpracy miejskich jednostek oraz władz miasta z przedstawicielami lokalnych uczelni, organizacji społecznych i biznesu oraz z sąsiednimi gminami Kieleckiego Obszaru Funkcjonalnego (zwanego dalej „KOF”). Kluczowym narzędziem zarządczym określającym główne ramy inteligentnego rozwoju ma być budowana, wdrażana i monitorowana przy udziale społeczeństwa Ramowa Strategia Smart City 2030+. Dla jej potrzeb ustanawia się niżej określone struktury organizacyjne:

**Rozdział 1.
Rada Smart City**

§ 1.

W celu doskonalenia współdziałania i wzajemnej integracji systemów oraz procesów infrastrukturalnych, organizacyjnych i społecznych z wykorzystaniem innowacyjnych technologii informatycznych i komunikacyjnych, a co za tym idzie kreowanie Miasta Kielce jako zrównoważonego miasta inteligentnego – Smart City, ustanawia się **Radę Smart City przy Prezydencie Miasta Kielce, zwaną dalej Radą Smart City.**

§ 2.

1. Radzie Smart City przewodniczy Prezydent Miasta Kielce, który pełni rolę przywódczą w ustalaniu i monitorowania celów Ramowej Strategii Smart City 2030+ wyznaczającej kluczowe kierunki kreowania inteligentnego rozwoju.

2. Z uwagi na złożoność zagadnień i czynników strategicznych wywierających wpływ na inteligentny rozwój zrównoważony miasta za niezbędne w ramach Rady Smart City uznaje się wykorzystanie metod grupowego wypracowywania decyzji z wykorzystaniem opinii ekspertów oraz interesariuszy wewnętrznych i zewnętrznych tworzących odpowiednio Zespół Ekspertów Smart City oraz Zespół Interesariuszy Zewnętrznych. Przewiduje się korzystanie z wiedzy i doświadczenia naukowców/specjalistów z zakresu różnych dziedzin życia społecznego, gospodarki, środowiska oraz korzystanie z innowacyjnych technologii zasięgając także opinii w środowiskach lokalnego biznesu, organizacji pozarządowych i mieszkańców miasta.

3. Prace analityczno - wdrożeniowe w zakresie celów i monitoringu kluczowych kierunków inteligentnego rozwoju zrównoważonego miasta oraz obsługę administracyjną Rady Smart City koordynuje Biuro Inteligentnego Zarządzania Zrównoważonym Rozwojem - Smart City Urzędu Miasta Kielce, zwane dalej „Biurem”.

4. W celu integracji kluczowych kierunków inteligentnego rozwoju zrównoważonego KOF do udziału w pracach Rady Smart City zostaną zaproszeni wójtowie (burmistrzowie) gmin KOF współpracujący z Prezydentem Miasta Kielce.

5. Obsługę administracyjną prac i koordynację w ramach KOF zapewnia Biuro Zarządzania Funduszami Europejskimi Urzędu Miasta Kielce.

§ 3.

W skład Rady Smart City wchodzi :

1. Zespół Ekspertów Smart City, w tym przedstawicieli ośrodków naukowo-badawczych;
2. Zespół Interesariuszy Zewnętrznych, w tym przedstawicieli lokalnego biznesu i organizacji pozarządowych;
3. Koordynator Prac Rady Smart City, zwany dalej „Koordynatorem Smart City”;
4. Koordynatorzy Zespołów Zadaniowych dziedzinowych Programów Operacyjnych Smart City, zwani dalej „Koordynatorami Zespołów”.

§ 4.

Zakres zadań Rady Smart City:

- 1) analiza wyników raportów prezentujących wyniki badań opinii społecznych w zakresie rozwoju zrównoważonego miasta, raportów zrównoważonego rozwoju prezentujących rzeczywiste wskaźniki rozwoju zrównoważonego, diagnoz i opracowań naukowych oceniających stan zrównoważonego rozwoju inteligentnego miasta, w tym poziomu zintegrowanego zarządzania z udziałem społeczeństwa;
- 2) analiza problemów i wyzwań współczesnego rozwoju miast, możliwości innowacyjnego rozwiązywania problemów w kierunku podnoszenia wygody i zdrowia mieszkańców, efektywności usług miejskich i mobilności, lepszego kształtowania przestrzeni miasta, ochrony klimatu, cennych zasobów środowiska i krajobrazu kulturowego oraz zapewnienia bezpieczeństwa;
- 3) budowanie w szerokiej konsultacji z mieszkańcami systemu wspólnie uzgodnionych wartości stanowiących bazę dla długoterminowych wizji rozwoju w kierunku Smart City;
- 4) określenie ramowych celów i priorytetów rozwojowych Ramowej Strategii Smart City 2030+, mających stanowić wyznacznik przyszłych programów działań operacyjnych w obszarach kluczowych dla realizacji idei Smart City określonych w § 7. ust.2 oraz uzgodnienie procedury zarządzania poprzez cele i rankingi projektów działań dla ich realizacji;
- 5) inicjowanie badań pozwalających na monitorowanie istotnych dla rozwoju zjawisk, barier i zagrożeń w obszarze społecznym, gospodarczym i środowiskowym;
- 6) określenie procesów ważnych dla efektywnej współpracy samorządu różnych szczebli zarządzania miastem, sektora naukowo-badawczego, sektora publicznego i prywatnego oraz mieszkańców w celu rozwijania kultury innowacji, wypracowania praktycznego wymiaru współpracy między kluczowymi interesariuszami na rzecz realizacji idei Smart City;

- 7) inicjowanie i wspieranie pilotażowych przedsięwzięć upowszechniających ideę Smart City i angażujących przedstawicieli społeczności lokalnej w jej realizację;
- 8) identyfikowanie i wspieranie inicjatyw mieszkańców, w tym liderów małych społeczności lokalnych działających na rzecz poprawy stanu otoczenia i zieleni, czystszyego powietrza, zrównoważonej mobilności, efektywności energetycznej i zarządzania odpadami w kierunku gospodarki obiegu zamkniętego;
- 9) identyfikowanie uwarunkowań i wspieranie tworzenia systemu umożliwiającego wymianę doświadczeń pomiędzy funkcjonującymi inicjatywami lokalnymi zarówno w wersji komunikacji cyfrowej jak w ramach Kieleckiego Forum Smart City – cyklicznych, otwartych spotkań tematycznych mieszkańców zainteresowanych rozwojem miasta i jego otoczenia oraz rozwiązaniami Smart City;
- 10) działanie na rzecz tworzenia przestrzeni i możliwości dla wykorzystywania różnorodnego potencjału obywateli, w tym zachęcających do korzystania z udostępnianych technologii jak i tworzenia własnych rozwiązań;
- 11) wypracowanie w oparciu o Ramową Strategię Smart City 2030+, na podstawie opracowań przygotowanych przez miejskie jednostki organizacyjne zadaniowego Programu Smart City odnoszącego się do kluczowych dziedzin i obszarów inteligentnego rozwoju miasta określonych w § 7, dla zapewnienia usług miejskich o standardach na możliwie najwyższym poziomie, w tym e-usług – oraz uzgodnienie organizacyjnej procedury zarządzania Programem Smart City i systemem monitorowania jego efektywności;
- 12) określenie kierunków i zadań dla zarządzania zasobami cyfrowymi, zapewniając efektywne zarządzanie miastem, usprawnianie i dostępność usług dla obywateli oraz gromadzenie i zarządzanie danymi w sposób bezpieczny i chroniący prywatność;
- 13) analiza zestawu wskaźników obrazujących zrównoważony rozwój inteligentnego miasta i gminy, analiza raportów i ocena czy podejmowane działania przynoszą pożądane rezultaty;
- 14) promowanie idei Smart City w różnych formach, w prasie i mediach społecznościowych, na stronach internetowych oraz poprzez portal Idea Kielce, informując o funkcjonujących w Kielcach systemach, usługach, innowacyjnych rozwiązaniach, ich wzajemnych powiązaniach i współdziałaniu na rzecz budowy zrównoważonego miasta inteligentnego;
- 15) inicjowanie i uczestnictwo w organizacji konferencji, spotkań benchmarkingowych i eventów edukacyjno – dyskusyjnych oraz udziału w tego rodzaju wydarzeniach w innych miastach dla wymiany doświadczeń oraz doskonalenia systemów i przyjętych rozwiązań wdrażania idei Smart City w Kielcach i Kieleckim Obszarze Funkcjonalnym.

§ 5.

Biuro w ramach inicjowania prac i obsługi Rady Smart City:

- 1) przygotowuje niezbędne dokumenty związane z zakresem obowiązków i kompetencjami Koordynatora Smart City,
- 2) przygotowuje i nadzoruje system elektronicznej współpracy Rady Smart City,
- 3) w porozumieniu z Koordynatorem Smart City zwołuje posiedzenia oraz ustala porządek posiedzeń i spotkań Rady Smart City,
- 4) organizuje współpracę Rady Smart City z dziedzinowymi Zespołami Zadaniowymi oraz inicjuje i nadzoruje przygotowanie odpowiednich opracowań i materiałów roboczych,
- 5) za zgodą Prezydenta Miasta Kielce zaprasza do pracy w Radzie Smart City i dziedzinowych Zespołach Zadaniowych specjalistów, ekspertów, przedstawicieli nauki, przedstawicieli interesariuszy zewnętrznych i organizacji pozarządowych niezbędnych i pomocnych do realizacji zadań Rady Smart City,
- 6) przedkłada Prezydentowi Miasta Kielce dokumenty wypracowane w ramach prac Rady Smart City oraz wyniki niezbędnych konsultacji społecznych i uzgodnień,
- 7) zleca niezbędne w pracach Rady Smart City badania, opracowania i raporty,
- 8) prowadzi dokumentację związaną z pracami Rady Smart City,

9) prezentuje i promuje rezultaty pracy Rady Smart City.

§ 6.

1. Posiedzenia Rady Smart City odbywają się w miarę potrzeby, a większość prac i uzgodnień ma przebiegać drogą elektroniczną na odpowiednio przygotowanej dla potrzeb Rady platformie.

2. Obrady mogą być zwoływane jako plenarne, warsztatowe w wyodrębnionych zespołach, a także odrębnie dla poszczególnych obszarów tematycznych/dziedzin.

3. Obrady plenarne Rady Smart City powinny odbywać się przynajmniej 1 raz na kwartał, a przynajmniej 1 raz w roku powinny mieć charakter otwartego Forum Smart City z udziałem wszystkich zainteresowanych mieszkańców.

4. Rozstrzygnięcia i wnioski podejmowane na posiedzeniach Rady Smart City zapadają drogą wzajemnych uzgodnień, a w razie potrzeby dokonania istotnych rozstrzygnięć decyduje głos Przewodniczącego.

5. Posiedzenia Rady zwoływane są z wykorzystaniem drogi elektronicznej (maile, smsy), co najmniej na 7 dni przed datą posiedzenia.

Rozdział 2.

Dziedzinowe Zespoły Zadaniowe Programów Operacyjnych Smart City

§ 7.

1. Realizację celów Ramowej Strategii Smart City 2030+ zapewni wdrożenie zintegrowanego modelu zarządzania wzajemnie powiązanimi obszarami zadań jednostek samorządu w ramach dziedzinowych Programów Operacyjnych Smart City.

2. Prace w zakresie planowania, opracowywania i monitorowania dziedzinowych Programów Operacyjnych Smart City dotyczących inteligentnych rozwiązań miejskich wykonywać będą w ramach swoich kompetencji wskazani przez Biuro i zatwierdzeni przez właściwych przełożonych pracownicy Urzędu Miasta Kielce, miejskich/gminnych jednostek organizacyjnych oraz zaproszeni eksperci, prowadzący prace w dziedzinowych Zespołach Zadaniowych. Dziedzinowe Zespoły Zadaniowe obejmują następujące obszary:

2.1. Obszar obejmujący szeroko pojęte usługi cyfrowe, cyfryzację danych miejskich i efektywne nimi zarządzanie dzięki odpowiedniej integracji w systemach informatycznych i budowaniu innowacyjnych rozwiązań wykorzystania inteligentnych systemów wspomagających zarządzanie miastem - dziedzinowy **Zespół Zadaniowy „Cyfryzacja”**.

2.2. Obszar obejmujący współpracę z różnymi grupami wiekowymi mieszkańców dla poprawy warunków życia i komunikacji społecznej, umacniania więzi kulturowych i obywatelskich, wdrażania innowacyjnych rozwiązań sprzyjających zaangażowaniu mieszkańców we współtworzenie nowoczesnego, przyjaznego miejsca do życia, otwarciu na kreatywność, nowoczesne technologie i nabywanie nowych umiejętności - dziedzinowy **Zespół Zadaniowy „Społeczeństwo”**.

2.3. Obszar obejmujący zarządzanie przestrzenią miejską, krajobrazem, zielenią i zasobami naturalnymi w sposób zapewniający ochronę zasobów nieodnawialnych, klimatu i różnorodności biologicznej poprzez nowoczesny system planowania urbanistycznego, rewitalizacji i monitoringu, w oparciu o prowadzenie badań naukowych, powszechnie udostępniane obiektywne dane i wskaźniki, organizację permanentnej edukacji i udziału mieszkańców w urządzaniu dobrej jakości przestrzeni publicznych i ochronie środowiska – dziedzinowy **Zespół Zadaniowy „Środowisko i Ład Przestrzenny”**.

2.4. Obszar obejmujący kształtowanie odpowiedniego dostępu do informacji o rynku pracy oraz systemu kształcenia dostosowującego się do rynkowych wyzwań, inicjowanie współtworzenia warunków dla innowacyjności i przedsiębiorczości społecznej - dziedzinowy **Zespół Zadaniowy „Gospodarka i Innowacje”**.

2.5. Obszar obejmujący efektywne kształtowanie bezpiecznego środowiska życia, pracy, rekreacji i edukacji z wykorzystaniem nowoczesnych technologii i przy zaangażowaniu społeczeństwa poprzez wysokiej jakości usługi cyfrowe -dziedzinowy **Zespół Zadaniowy „Bezpieczeństwo”**.

2.6. Obszar obejmujący efektywne i nowoczesne zarządzanie systemami sieciowymi infrastruktury miejskiej w Kielcach i całym Kieleckim Obszarze Funkcjonalnym, oszczędne korzystanie z energii, kontrolowane

dostarczanie wysokiej jakości wody pitnej, usuwanie ścieków, gospodarowanie wodami opadowymi i odpadami komunalnymi oraz budowanie systemu gospodarki zamkniętej - dziedzinowy **Zespół Zadaniowy „Infrastruktura Komunalna i Energia”**.

2.7. Obszar obejmujący kształtowanie systemu transportowego bardziej przyjaznego dla środowiska, zapewniającego zintegrowaną mobilność miejską, skoncentrowany na potrzebach mieszkańców, z preferencją dla komunikacji zbiorowej, wygody pieszych i niepełnosprawnych - w całym Kieleckim Obszarze Funkcjonalnym – dziedzinowy **Zespół Zadaniowy „Transport i Mobilność”**.

3. Integrację i współdziałanie dziedzinowych Zespołów Zadaniowych zapewnia Biuro za pośrednictwem Koordynatorów Zespołów .

4. Koordynatorów dziedzinowych Zespołów Zadaniowych wybiera Prezydent Miasta Kielce spośród pracowników Urzędu Miasta Kielce wskazanych przez Biuro i posiadających niezbędną wiedzę w zakresie obszaru/dziedziny będącej przedmiotem prac odpowiedniego dziedzinowego Zespołu Zadaniowego.

5. Koordynatorzy Zespołów organizują pracę poszczególnych dziedzinowych Zespołów Zadaniowych, a także przygotowują analizy i materiały dla potrzeb obrad Rady Smart City oraz w nich uczestniczą przedstawiając wyniki konsultacji, uzgodnień oraz prac analitycznych istniejących planów, projektów i dokumentów programowych w obsługiwanych obszarach tematycznych (dziedzinach).

6. Koordynatorzy Zespołów są odpowiedzialni za:

- a) przygotowanie odpowiednich materiałów niezbędnych we współpracy z Radą Smart City,
- b) wskazywanie ekspertów, przedstawicieli nauki i specjalistów pomocnych w realizacji zadań dziedzinowych Programów Operacyjnych Smart City,
- c) przygotowywanie raportów z podjętych i zrealizowanych prac, wypracowanych wniosków, wyników analiz dokumentów i przepisów prawa oraz przedstawianie wypracowanych przez dziedzinowy Zespół Zadaniowy propozycji rozwiązań.

7. Zsynchronizowanie prac Koordynatorów dziedzinowych Zespołów zapewnia Biuro poprzez system elektronicznej współpracy.

8. Prace dziedzinowych Zespołów Zadaniowych przebiegają w oparciu o opracowany przez Biuro organizacyjny roczny Plan Pracy Zespołów Zadaniowych dziedzinowych Programów Operacyjnych Smart City, który może podlegać modyfikacjom w zależności od zaistniałych potrzeb bieżących.

9. Prace dziedzinowych Zespołów Zadaniowych mogą mieć charakter spotkań roboczych, posiedzeń, prac terenowych, konsultacji roboczych, w tym z doradcami i konsultantami spoza Zespołu Zadaniowego, warsztatów, udziału w konferencjach krajowych lub zagranicznych.

10. Udział członków danego dziedzinowego Zespołu Zadaniowego w jego pracach jest obowiązkowy.

11. Bieżące kontakty między dziedzinowymi Zespołami Zadaniowymi prowadzone są drogą elektroniczną.

§ 8.

Dziedzinowe Zespoły Zadaniowe w obszarach wskazanych w § 7 realizują następujące działania:

- 1) prowadzą analizy badań, diagnoz, danych wskaźnikowych i bieżących uwarunkowań prawnych oraz analizy obowiązujących dokumentów programowych i strategicznych istotnych w obszarze prac Zespołu ustalając stan ich aktualności dla potrzeb projektu dziedzinowego Programu Operacyjnego Smart City stanowiącego realizacyjny plan działań Ramowej Strategii Smart City 2030+,
- 2) zbierają informacje i budują bazę wiedzy o aktualnym stanie infrastruktury i usług miejskich w obszarze działania Zespołu, definiują obszary funkcjonowania miasta, które mogą być ulepszone dzięki wykorzystaniu inteligentnych rozwiązań,
- 3) planują działania i opracowują projekty inteligentnych rozwiązań miejskich przewidywanych do ujęcia w dziedzinowym Programie Operacyjnym Smart City - realizacyjnym planie działań Ramowej Strategii Kielce Smart City 2030+ oraz zapewniają ich wdrożenie i monitoring,
- 4) przygotowują dla potrzeb Rady Smart City informacje o możliwościach świadczenia usług dostosowanych do indywidualnych potrzeb mieszkańców, biznesu i innych uczestników przestrzeni miejskiej oraz

o możliwościach integracji i wykorzystania istniejących systemów i rozwiązań do udostępniania nowych usług na możliwie najwyższym poziomie,

- 5) prowadzą działania edukacyjne i przedsięwzięcia partycypacyjne w celu budowania wysokiej jakości kapitału społecznego w warunkach społecznego zróżnicowania, w sposób umacniający tolerancję, kreatywność i zaangażowanie,
- 6) planują i organizują działania zapewniające transparentność wdrażanych systemów, procesów i usług oraz partycypację społeczną przy wdrażaniu procesów decyzyjnych związanych z zarządzaniem miastem oraz społeczną akceptowalność stosowanych i wprowadzanych rozwiązań,
- 7) przygotowują propozycje udostępniania mieszkańcom zbiorów danych z obszaru objętego pracami Zespołu w portalu otwartych danych,
- 8) współpracują z Radą Smart City, Biurem, a także wzajemnie ze sobą, dla wspólnego rozwiązywania zagadnień wynikających z przenikania się i łączenia systemów, usług i procesów w zarządzaniu miastem,
- 9) współpracują w realizacji zadań z instytucjami i dostawcami usług działającymi na rzecz mieszkańców mającymi wpływ na doskonalenie systemów, procesów i procedur związanych z zarządzaniem miastem.

§ 9.

Postanowienia końcowe

1. Nadzór nad realizacją niniejszego zarządzenia powierzam Pierwszemu Zastępcy Prezydenta Miasta Kielce.

2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Kielce

Bogdan Wenta