

ZARZĄDZENIE NR 468/2010
PREZYDENTA MIASTA KIELC

z dnia 10 listopada 2010 r.

w sprawie powołania Pełnomocnika Prezydenta ds. opracowania, wdrożenia i utrzymania Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) i ustanowienia zasad prowadzenia prac i nadzoru nad opracowaniem, wdrożeniem i utrzymywaniem Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS)

Na podstawie § 5 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Kielce stanowiącego załącznik do Zarządzenia Prezydenta Miasta Kielce Nr 415/2008 Prezydenta Miasta Kielce z dnia 31 grudnia 2008 roku w sprawie nadania Urzędowi Miasta Kielce Regulaminu Organizacyjnego, zmienionego Zarządzeniem Nr 48/2010 z dnia 15 lutego 2010r. zarządzam, co następuje:

§ 1. Powołuje się Pana Janusza Kożę na Pełnomocnika Prezydenta ds. opracowania, wdrożenia i utrzymania Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS), do zadań którego należy:

1. przygotowanie projektu Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) zwanego dalej Systemem w oparciu o opracowania i prace zlecane specjalistycznym jednostkom organizacyjnym,
2. nadzór nad prawidłowym wdrażaniem przyjętego projektu przez jednostki organizacyjne Miasta i przeprowadzanie ocen jego funkcjonowania,
3. przedkładanie sprawozdań Prezydentowi Miasta Kielce z wdrażania, a następnie funkcjonowania Systemu dla Kielc,
4. koordynowanie działań związanych z budową i funkcjonowaniem baz danych w poszczególnych jednostkach organizacyjnych Miasta dla zapewnienia ich pełnej integracji z wdrażanym projektem Systemu oraz wykorzystania dla budowy systemu zarządzania zrównoważonym rozwojem i środowiskiem,
5. planowanie budżetu z związanego z prawidłowym funkcjonowaniem Systemu w jednostkach organizacyjnych Miasta,
6. współpraca z władzami Województwa Świętokrzyskiego i Wojewodą w celu zapewnienia odpowiedniego współdziałania miejskiego Systemu w ramach projektu regionalnego GIS,
7. współpraca ze specjalistycznymi jednostkami organizacyjnymi w celu koniecznych modyfikacji i odpowiedniego wyposażenia organizacyjno – sprzętowego miejskiego Systemu .

§ 2. 1. Ustanawia się koordynatora prac związanych z wdrożeniem i utrzymywaniem Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) pełniącego obowiązki Administratora Systemu, podlegającego Pełnomocnikowi Prezydenta ds. Systemu GIS, **zwanego Koordynatorem GIS.**

2. Funkcję Koordynatora GIS, o którym mowa w ust.1 pełni Pani Jadwiga Skrobacka, główny specjalista ds. zrównoważonego rozwoju w Wydziale Ochrony Środowiska.

§ 3. 1. Prawidłowe działanie Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) od strony sprzętowej i informatycznej zapewnia Zakład Obsługi i Informatyki Urzędu Miasta.

2. Funkcję informatycznego nadzoru technicznego nad wdrażaniem i utrzymywaniem Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) pełni Pan Zdzisław Wijas.

§ 4. 1. Ustanawia się administratorów modułów Systemu dla zapewnienia właściwego ich funkcjonowania i nadzoru, zwanych dalej: Administrator ISDP (Internetowego Serwera Danych Przestrzennych), Administrator Geoportalu, Administrator SOWA (Systemu Obsługi Wniosków Administracyjnych)

2. Funkcje określone w ust.1 pełnią:

- a) Administrator ISDP - Pan Leszek Najgeburski, Wydział Organizacyjny,
- b) Administrator Geoportalu – Pan Leszek Najgeburski, Wydział Organizacyjny,
- c) Administrator SOWA - Pan Dariusz Wójcik, Zakład Obsługi i Informatyki UM.

§ 5. 1. W celu właściwego nadzorowania jakości danych przestrzennych w Miejskim Systemie Informacji Przestrzennej (GIS), bezpieczeństwa wykorzystania oraz odpowiedniej aktualizacji danych przez jednostki organizacyjne Miasta ustanawia się Koordynatorów danych Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS), podlegających Koordynatorowi GIS w obszarze dotyczącym Systemu, zwanych dalej: Koordynator ds. geodezyjnych danych referencyjnych GIS, Wydziałowi Koordynatorzy danych GIS, Koordynatorzy danych GIS w jednostkach Budżetowych Miasta.

2. Funkcje określone w ust.1 pełnią:

- a) Koordynator ds. referencyjnych danych geodezyjnych GIS– Pan Maciej Czarnocki, Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Geodezji,
- b) Wydziałowy Koordynator danych GIS - Pani Agnieszka Michta, Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Geodezji,
- c) Wydziałowy Koordynator danych GIS - Pani Olga Janik Wydział Architektury i Urbanistyki,
- d) Wydziałowy Koordynator danych GIS - Pani Dominika Kowalska, Biuro Planowania Przestrzennego,
- e) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pan Zbigniew Zalewski, Wydział Ochrony Środowiska,
- f) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pani Barbara Obara, Wydział Spraw Obywatelskich,
- g) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pan Krzysztof Papuda, Wydział Zarządzania Kryzysowego i Bezpieczeństwa,
- h) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pan Piotr Wójcik, Wydział Edukacji, Kultury i Sportu,
- i) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pani Małgorzata Borek, Wydział Podatków,
- j) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pani Joanna Rudawska, Wydział Projektów Strukturalnych i Strategii Miasta,
- k) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pan Piotr Kuta, Wydział Gospodarki Komunalnej
- l) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pani Małgorzata Kruk, Wydział Realizacji Inwestycji,
- m) Wydziałowy Koordynator danych GIS – Pani Mirosława Syposz, Wydział Mieszkalnictwa
- n) Koordynator danych GIS w Miejskim Zarządzie Dróg – Pan Jarosław Jurgiel,
- o) Koordynator danych GIS w Miejskim Ośrodku Pomocy Społecznej – Pan Michał Wojnowski,
- p) Koordynator danych GIS w Zarządzie Transportu Miejskiego – Pan Grzegorz Strójwąs,
- q) Koordynator danych GIS w Miejskim Urzędzie Pracy –
- r) Koordynator danych GIS w Geopark Kielce – Pani Krystyna Młynarczyk,
- s) Koordynator danych GIS w Straży Miejskiej – Pan Eryk Armata.

3. W uzasadnionych przypadkach funkcje, o których mowa w ust.1 mogą być powierzone również innym

osobom na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Pełnomocnika Prezydenta ds. opracowania, wdrożenia i utrzymania Systemu Informacji Przestrzennej (GIS).

4. Administratorzy modułów Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej i Koordynatorzy danych GIS odpowiadają za utrzymywanie odpowiedniej jakości danych zgromadzonych w Miejskim Systemie Informacji Przestrzennych (GIS), a także danych, którymi System jest zasilany oraz za ich odpowiednie udostępnianie użytkownikom.

5. Koordynatorzy danych GIS w wydziałach Urzędu i jednostkach budżetowych Miasta są zobowiązani do koordynacji pozyskiwania, aktualizacji lub koniecznych uzupełnień danych zakresu zadań macierzystych komórek organizacyjnych lub bezpośrednio z tymi zdaniami związanych, a następnie do przekazania ich Administratorowi ISDP.

6. Obszary zadaniowe i uprawnienia Administratorów modułów Systemu, Koordynatorów danych GIS, a także uprawnienia dla użytkowników Systemu określa **załącznik nr 1** do n/n zarządzenia.

§ 6. 1. Tryb postępowania w zakresie pozyskiwania nowych danych przestrzennych do MSIP i aktualizacji istniejących w **ramach prac własnych**, tryb postępowania w zakresie pozyskiwania nowych danych przestrzennych do MSIP i aktualizacji istniejących oraz udostępniania danych będących w jego zasobach w **ramach zlecenia lub powierzenia wykonawcom zewnętrznym** oraz struktury i formaty danych przestrzennych, które można włączyć do MSIP, określa **załącznik nr 2** do n/n zarządzenia.

2. Udostępnienie danych Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) innym podmiotom niż Wydziały Urzędu i jednostki budżetowe Miasta, w szczególności miejskim spółkom prawa handlowego, samorządowym i państwowym jednostkom administracji publicznej, służbom ratownictwa i bezpieczeństwa publicznego oraz uczelniom wyższym może nastąpić w oparciu o odpowiednie porozumienia i umowy.

§ 7. 1. Zobowiązuje się Dyrektorów Wydziałów, Kierowników równorzędnych komórek organizacyjnych Urzędu oraz Dyrektorów jednostek organizacyjnych Miasta do ścisłej współpracy z Koordynatorem GIS w zakresie realizacji zadań związanych z wdrażaniem i utrzymywaniem Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS).

2. Dyrektorzy Wydziałów i Kierownicy równorzędnych komórek organizacyjnych Urzędu, zobowiązani są do nadzoru funkcjonowania Systemu w podległych jednostkach organizacyjnych, w tym do nadzoru nad jakością danych przez nie wytwarzanych, pozyskiwanych oraz aktualizowanych w sposób odpowiedni do wymogów Systemu.

§ 8. 1. Powołuje się Zespół Sterujący prac związanych z wdrożeniem i utrzymywaniem Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej GIS, w składzie:

- 1) Pan Janusz Koza - Przewodniczący Zespołu,
- 2) Pani Jadwiga Skrobacka - Koordynator GIS,
- 3) Pan Zygmunt Mazur – Dyrektor, Zakład Obsługi i Informatyki Urzędu Miasta Kielce,
- 4) Pan Leszek Najgeburski – Administrator ISDP i Geoportalu,
- 5) Pan Dariusz Wójcik – Administrator SOWA,
- 6) Pan Filip Pietrzyk - Dyrektor Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Geodezji,
- 7) Pani Henryka Baran - Z-ca Dyrektora, Geodeta Miejski, Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Geodezji,
- 8) Pan Artur Hajdorowicz - Dyrektor, Biuro Planowania Przestrzennego,

- 9) Pani Krystyna Kuźmuk - Z-ca Dyrektora, Wydział Architektury i Urbanistyki, Architekt Miejski,
- 10) Pan Mieczysław Pastuszko - Dyrektor, Wydział Projektów Strukturalnych i Strategii Miasta,
- 11) Pan Robert Urbański – Dyrektor, Wydział Ochrony Środowiska,
- 12) Pan Krzysztof Papuda – Z-ca Dyrektora, Wydział Zarządzania Kryzysowego i Bezpieczeństwa,
- 13) Pan Zbigniew Czekaj – Z-ca Dyrektora, Miejski Zarząd Dróg,

2. Do zadań Zespołu Sterującego należy wspomaganie Pełnomocnika Prezydenta ds. Systemu Informacji Przestrzennej w realizacji jego zadań, a w tym:

- 1) analiza problemów związanych z przygotowaniem, wdrożeniem i utrzymywaniem Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej i uzgadnianie najkorzystniejszych rozwiązań,
- 2) nadzorowanie przygotowania materiałów do planów budżetu w zakresie niezbędnym do funkcjonowania Systemu GIS w poszczególnych jednostkach organizacyjnych Miasta,
- 3) koordynacja wdrażania kolejnych elementów i etapów Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) w oparciu o ustalone plany, projekty i harmonogramy,
- 4) koordynacja budowy baz danych dla potrzeb Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej oraz ich aktualizacji i utrzymywania,
- 5) przyjmowanie informacji w zakresie realizacji zadań związanych z wdrażaniem Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) w Kielcach,
- 6) uczestnictwo w prezentacjach, konferencjach i szkoleniach związanych z GIS.

§ 9. 1. W celu zapewnienia ciągłości pracy Systemu, po uzgodnieniu Koordynatora GIS z Dyrektorami Wydziałów/Kierownikami równorzędnych komórek organizacyjnych Urzędu, zostaną wyznaczeni Gospodarze danych GIS w referatach wydziałów/komórek równorzędnych, odpowiedzialni za jakość i aktualność danych przestrzennych wytwarzanych, pozyskiwanych i aktualizowanych w obszarze wykonywanych zadań, a ich odpowiedzialności i uprawnienia zostaną określone szczegółowo w zakresach czynności.

2. Gospodarze danych GIS zobowiązani są do bieżącej współpracy z Koordynatorem GIS, Administratorami modułów Systemu i Koordynatorami danych GIS, do bieżącej analizy danych związanych z zadaniami referatów oraz do zgłaszania wszelkich błędów i uwag niezwłocznie pocztą elektroniczną.

3. Gospodarze danych GIS są zobowiązani do koordynacji w ramach referatu lub samodzielnego wykonania odpowiednich poprawek, koniecznych uzupełnień i aktualizacji danych GIS z zakresu zadań macierzystych komórek organizacyjnych lub bezpośrednio z tymi zadaniami związanymi, a następnie do przekazania ich Wydziałowemu Koordynatorowi danych GIS.

§ 10. Pełnomocnik Prezydenta ds. opracowania, wdrożenia i utrzymania Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) inicjuje dokonywanie zmian w składzie Zespołu Sterującego .

§ 11. Zobowiązuje się Zastępców Prezydenta, Pełnomocników Prezydenta, Dyrektorów Wydziałów/Kierowników równorzędnych komórek organizacyjnych Urzędu oraz Dyrektorów jednostek organizacyjnych Miasta do ścisłej współpracy z Pełnomocnikiem Prezydenta w zakresie wdrożenia i utrzymania Systemu Informacji Przestrzennej (GIS).

§ 12. Wykonanie Zarządzenia powierza się Pełnomocnikowi Prezydenta ds. opracowania, wdrożenia i utrzymania Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) oraz członkom Zespołu Sterującego i Dyrektorom /

Kierownikom równorzędnych komórek organizacyjnych Urzędu.

§ 13. Tracą moc: Zarządzenie Nr 66/2009 Prezydenta Miasta Kielce z dnia 26 lutego 2009r. w sprawie ustanowienia zasad prowadzenia prac i nadzoru nad opracowaniem, wdrożeniem i utrzymaniem Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej (GIS) jako narzędzia wspierającego zarządzanie zrównoważonym rozwojem i środowiskiem Miasta Kielce. oraz Zarządzenie Nr 205 /2008 Prezydenta Miasta Kielce z dnia 8 lipca 2008 r. w sprawie ustalenia procedury zarządzania danymi przestrzennymi w wydziałach UM Kielce, równorzędnych komórkach organizacyjnych oraz miejskich jednostkach organizacyjnych, związanej z wdrożeniem i utrzymaniem Systemu Informacji Przestrzennej (GIS).

§ 14. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Kielce

Wojciech Lubawski

Załącznik nr 1
do Zarządzenia Nr 468/2010
Prezydenta Miasta Kielc
z dnia 10 listopada 2010 r.
Zalacznik1.doc

Poziomy uprawnień Zał1

Załącznik nr 2
do Zarządzenia Nr 468/2010
Prezydenta Miasta Kielc
z dnia 10 listopada 2010 r.
Zalacznik2.doc

ZarządzanieDanymi załącznik2