

Zarządzenie nr...⁴
Prezydenta Miasta Torunia
z dnia 12.01.2022 r.

w sprawie powołania Zespołu ds. Sieci Teletechnicznej Gminy Miasta Toruń.

Na podstawie art. 31 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021 r. poz.1372 z późn. zm¹.) w związku z art. 29c ust. 1 i art. 29d ust. 4-6 ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych (Dz. U. z 2021 r. poz. 777 z późn. zm².), zarządza się, co następuje:

§ 1. Ilekroć w zarządzeniu jest mowa o:

- 1) Gminie – należy przez to rozumieć Gminę Miasta Toruń;
- 2) UMT – należy przez to rozumieć Urząd Miasta Torunia.

§ 2. Mając na uwadze obowiązek przekazywania Prezesowi Urzędu Komunikacji Elektronicznej informacji o posiadanej przez Gminę infrastrukturze teletechnicznej oraz innych danych gromadzonych dla potrzeb inwentaryzacji infrastruktury i usług telekomunikacyjnych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, o stawkach opłaty za zajęcie pasa drogowego dróg publicznych miasta Torunia w celu prowadzenia robót telekomunikacyjnych oraz za umieszczenie w nim obiektów i urządzeń infrastruktury telekomunikacyjnej a także potrzebę dbania o harmonijny rozwój Gminy w zakresie telekomunikacji, powołuje się Zespół ds. Sieci Teletechnicznej Gminy Miasta Toruń, zwany dalej Zespołem, w skład którego wchodzi:

- 1) Sławomir Maciejewski - Biuro Projektów Informatycznych UMT - Koordynator Sieci Teletechnicznej zwany dalej Koordynatorem ST;
- 2) Marcin, Sobólski - Biuro Obsługi UMT – członek Zespołu;
- 3) Zbigniew Chętkowski - Wydział Gospodarki Komunalnej UMT – członek Zespołu;
- 4) Wojciech Pryczek – Wydział Ochrony Ludności – członek Zespołu;
- 5) Sławomir Paczkowski, Wydział Inwestycji i Remontów UMT - członek Zespołu;
- 6) Magdalena Piernik – Wydział Architektury i Budownictwa UMT - członek Zespołu;
- 7) Dariusz Chwiałkowski - Wydział Geodezji i Kartografii UMT - członek Zespołu;
- 8) Anna Niedziałkowska - Wydział Środowiska i Ekologii UMT - członek Zespołu;
- 9) Andrzej Głowacki - Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. - członek Zespołu;
- 10) Krzysztof Kujawski - Miejski Zakład Komunikacji Sp. z o.o. - członek Zespołu.
- 11) Grzegorz Wyzga - Miejski Zarząd Dróg w Toruniu – członek Zespołu;
- 12) Krzysztof Rządkowski - Straż Miejska – członek Zespołu;

§ 3. 1. Zespół działa na zasadach określonych w Regulaminie pracy Zespołu, stanowiącym załącznik nr 1 do zarządzenia.

2. Zakres zadań Zespołu i Koordynatora Sieci Teletechnicznej określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

¹ Zmiana tekstu jednolitego wymienionej ustawy została ogłoszona w Dz. U. z 2021 r. 1834.

² Zmiana tekstu jednolitego wymienionej ustawy została ogłoszona w Dz. U. z 2021 r., poz. 784 i 2333.

§ 4. 1. W zależności od potrzeb, na zaproszenie Koordynatora ST w pracach Zespołu mogą uczestniczyć również inni pracownicy UMT, jednostek organizacyjnych Gminy oraz zewnętrzni eksperci.

2. Dyrektorzy komórek organizacyjnych UMT, których pracownicy wchodzi w skład Zespołu albo którzy zostali zaproszeni do współpracy na podstawie ust.1, zobowiązani są do umożliwienia tym osobom wykonywania zadań określonych w zarządzeniu.

§ 5. Obsługę administracyjną Zespołu i przechowywanie dokumentacji prac Zespołu zapewnia Referat Sieci Światłowodowej i Systemów Telekomunikacyjnych Biura Projektów Informatycznych UMT.

§ 6. Wykonanie zarządzenia powierza się dyrektorowi Biura Projektów Informatycznych UMT.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Torunia

Michał Gałęski

INSPEKTOR

Sławomir Maciejewski

DYREKTOR
Biura Projektów Informatycznych

Mariusz Szefera

RADCA PRAWNY

Rafał Rojek
TU-1035

DYREKTOR
Biura Obsługi Urzędu

Przemysław Czechowski

Sekretarz Miasta Torunia

Jacek Mularz

Regulamin Pracy Zespołu ds. Sieci Teletechnicznej

§ 1. 1. Pracą Zespołu kieruje Koordynator ST.

2. Koordynator ST zwołuje posiedzenia Zespołu w formie pisemnej, elektronicznej lub w wyjątkowych sytuacjach przez zawiadomienie telefoniczne, co najmniej na siedem dni przed terminem posiedzenia, wskazując czas i miejsce posiedzenia.
3. Posiedzenia Zespołu odbywają się nie częściej niż raz w miesiącu, chyba że wystąpi sytuacja wymagająca zwołania Zespołu w trybie nadzwyczajnym i nie rzadziej niż dwa razy w roku.
4. Posiedzenia Zespołu mogą odbywać się również w trybie zdalnym. Informacja o trybie posiedzenia zostanie przekazana zgodnie z zapisami pkt 2.

§ 2.1. Koordynator ST organizuje pracę Zespołu, jest odpowiedzialny za jego działalność oraz prowadzi posiedzenia.

2. Koordynator ST upoważniony jest do ustalenia zasad komunikacji, jak również terminów dotyczących przekazywania informacji wnioskowanych przez członków Zespołu.
3. Jeżeli Koordynator ST nie ma możliwości zapewnienia swojego uczestnictwa w posiedzeniu, może upoważnić do przewodniczenia posiedzeniu innego członka Zespołu.

§ 3.1. W pracach Zespołu jego członkowie reprezentują działy UMT oraz jednostki organizacyjne Gminy w zakresie działań związanych z realizacją i planowaniem inwestycji Gminy oraz tych jednostek w zakresie teletechniki.

2. Na posiedzeniach Zespołu omawiany jest aktualny stan przygotowania lub realizacji zadań Gminy w zakresie, o którym mowa w ust.1, postępy prac, nieprawidłowości oraz problemy napotkane podczas planowania i realizacji zadań.
3. Zespół dokonuje, na podstawie zgromadzonej dokumentacji dotyczącej zadań, o których mowa w ust.1, oceny założeń projektowych, dokumentacji projektowej z punktu widzenia spójności z pozostałą częścią infrastruktury telekomunikacyjnej w Gminie i najlepszej drogi dla osiągnięcia zakładanego efektu.
4. Zespół koordynuje aktualizację zawartości graficznej bazy infrastruktury teletechnicznej Gminy w zakresie nowych inwestycji Gminy i jej jednostek organizacyjnych.

§ 4. Zespół podejmuje decyzje zwykłą większością głosów w obecności co najmniej dwóch trzecich składu Zespołu. W przypadku równej liczby głosów rozstrzyga głos Koordynatora ST.

- § 5. 1. Z posiedzenia Zespołu sporządzany jest protokół, którego integralną częścią jest lista uczestników obecnych na posiedzeniu oraz wykaz procedowanych dokumentów i materiałów.
2. Wszystkie informacje potrzebne dla pracy Zespołu, Członkowie Zespołu przekazują w formie pisemnej i elektronicznej do Referatu Sieci Światłowodowej i Systemów Teleinformatycznych Biura Projektów Informatycznych.

Prezydent Miasta Torunia

Michał Zaleski

INSPEKTOR, DYREKTOR
Biura Projektów Informatycznych

Sławomir Maciejewski

Mariusz Szefera

RADCA PRAWNY

Rafał Rojek

035

Zakres zadań Zespołu ds. Sieci Teletechnicznej i Koordynatora Sieci Teletechnicznej

1. Do zadań Zespołu należy:

- 1) przekazywanie na bieżąco Koordynatorowi ST danych wymaganych do raportowania w Systemie Informacyjnym o Infrastrukturze Szerokopasmowej (dalej SIIS) i Punkcie Informacji o Telekomunikacji (dalej PIT) w zakresie reprezentowanych działów UMT lub jednostek organizacyjnych Gminy,
- 2) działania w kierunku optymalizacji kosztów inwestycyjnych poprzez współdzielenie istniejącej bądź projektowanej infrastruktury telekomunikacyjnej,
- 3) uwzględnianie w procesie inwestycyjnym, aktualnych i przyszłych potrzeb wszystkich jednostek organizacyjnych Gminy,
- 4) przygotowanie projektu prawa lokalnego umożliwiającego skuteczne działania mające na celu:
 - a) ochronę istniejącej infrastruktury drogowej Gminy z istniejącą infrastrukturą teletechniczną,
 - b) przeciwdziałanie wykorzystywaniu słupów, masztów i innych obiektów wysokościowych Gminy do instalacji okablowania telekomunikacyjnego,
 - c) przeciwdziałanie wykorzystaniu do instalacji okablowania telekomunikacyjnego infrastruktury technicznej Gminy jak kanalizacja sanitarna, deszczowa czy ogólnospławna, której funkcja podstawowa mogłaby zostać zakłócona,
 - d) współpracę z przedsiębiorstwami telekomunikacyjnymi w celu ograniczenia kosztów inwestycyjnych,
- 5) zwiększenie bezpieczeństwa sieci, poprzez systematyczną realizację redundancji/protekcji odcinków istniejącej sieci światłowodowej z wykorzystaniem infrastruktury jednostek organizacyjnych Gminy reprezentowanych w składzie Zespołu,
- 6) przygotowanie prawa lokalnego umożliwiającego skuteczne odpłatne korzystanie z infrastruktury teletechnicznej Gminy,
- 7) zwiększenie bezpieczeństwa mieszkańców Gminy, poprzez wykorzystanie infrastruktury jednostek organizacyjnych reprezentowanych w składzie Zespołu na potrzeby monitoringu wizyjnego, elektronicznej informacji dla mieszkańców oraz innych projektów w zakresie szeroko rozumianego Smart City.

2. Do zadań Koordynatora ST należy:

- 1) kierowanie pracami Zespołu;
- 2) zbieranie danych o posiadanej, przez reprezentowane w Zespole oraz inne jednostki organizacyjne Gminy, infrastrukturze teletechnicznej, pozyskiwanych na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji;
- 3) koordynowanie, uzgadnianie i monitorowanie prac związanych z rozbudową/budową miejskiej sieci światłowodowej oraz pozostałej infrastruktury teletechnicznej;
- 4) współpraca z jednostkami organizacyjnymi Gminy i działami UMT, w celu koordynacji działań dotyczących inwestycji w zakresie zadań telekomunikacyjnych i teletechnicznych na obszarze Gminy;
- 5) koordynacja zadań, w zakresie budowy i eksploatacji kanalizacji teletechnicznej, sieci światłowodowej lub sieci radiowej;

- 6) aktualizacja informacji o stanie i potrzebach dotyczących sieci światłowodowej lub radiowej oraz weryfikacja danych o planowanych i aktualnych inwestycjach teletechnicznych;
- 7) prowadzenie graficznej bazy danych infrastruktury teletechnicznej, posiadanej lub przekazanej w administrację do Referatu Sieci Światłowodowej Biura Projektów Informatycznych, z wykorzystaniem programu do paszportyzacji sieci teleinformatycznych;
- 8) wprowadzenie do systemu paszportyzacji w formie papierowej lub elektronicznej, danych dotyczących posiadanej lub planowanej do wybudowania infrastruktury teletechnicznej Gminy;
- 9) ocena zgodności projektów budowy sieci światłowodowych z gminnymi planami sieci teletechnicznej;
- 10) analiza i ocena planowanych działań Gminy w zakresie inwestycji, które dotyczą rozbudowy sieci teletechnicznej (dla projektów budowlanych związanych z infrastrukturą drogową, teletechniczną, kanalizacyjną, wodociągową, gazową itp.);
- 11) przejmowanie w zarząd kanalizacji teletechnicznej jednostek organizacyjnych Gminy w celu stworzenia miejskiej struktury sieci oraz bieżącego zarządzania tą strukturą;
- 12) przejmowanie w zarząd kabli światłowodowych jednostek organizacyjnych Gminy w celu stworzenia miejskiej sieci światłowodowej oraz bieżącego zarządzania tą siecią;
- 13) zarządzanie infrastrukturą teletechniczną Gminy w zakresie możliwości i formy jej udostępniania na potrzeby podmiotów zewnętrznych;
- 14) koordynowanie działań oraz występowanie w imieniu jednostek organizacyjnych Gminy wnioskujących do podmiotów zewnętrznych o udostępnienie do korzystania kanalizacji/ kabli/ włókien światłowodowych;
- 15) zestawienie połączeń na łączach światłowodowych na podstawie zgłaszanych wniosków;
- 16) opiniowanie prac infrastrukturalnych oraz budowy obiektów kubaturowych i wielkopowierzchniowych na terenie miasta Torunia w aspekcie infrastruktury teletechnicznej;
- 17) uczestnictwo w posiedzeniach Zespołu Uzgodnień Dokumentacji Projektowej w celu uzgodnienia warunków technicznych przebiegu inwestycji w zakresie usytuowania infrastruktury teletechnicznej i światłowodowej;
- 18) raportowanie stanu posiadanej infrastruktury teletechnicznej Gminy do Urzędu Komunikacji Elektronicznej;
- 19) administrowanie SIIS oraz PIT w zakresie odpowiedzialności Gminy;
- 20) systematyczne raportowanie działań Zespołu dyrektorom Biura Projektów Informatycznych UMT i Wydziału Gospodarki Komunalnej UMT.

Prezydent Miasta Torunia

Michał Zaleski

INSPEKTOR

Sławomir Maciejewski

DYREKTOR

Biura Projektów Informatycznych

Mariusz Szefera

RADCA PRAWNY

Rafał Rojek

Tel. 1035