

URZĄD KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ

DELEGATURA W SIEMIANOWICACH ŚLĄSKICH

Ruda Śląska, dnia 06 grudnia 2016 r.

OSS.WKR.410.33.2016.5

PROTOKÓŁ KONTROLI BEZPOŚREDNIEJ

I. Podstawa prawna kontroli:

1. Art. 199 ust. 1 i art. 200 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. Prawo telekomunikacyjne (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 1489).
2. Art. 79 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 584 z późn. zm.).

II. Zakres i cel przeprowadzenia kontroli:

Kontrola w zakresie użytkowania urządzeń radiowych przez Miasto Ruda Śląska pod kątem zgodności z warunkami technicznymi i formalnymi pozwolenia radiowego nr RRL/F/A/0114/2015.

III. Dane jednostki kontrolowanej:

- nazwa: **Miasto Ruda Śląska**
- adres: **Plac Jana Pawła II 6, 41-709 Ruda Śląska**

IV. Data i miejsce kontroli:

Data przeprowadzenia kontroli: 06.12.2016 r.

Miejsce wykonania kontroli (adres): ul. Gen. Hallera 61, Ruda Śląska (Straż Miejska)

Kontrolę przeprowadzili:

- | | |
|--|---|
| 1. Andrzej Czarkowski, Inspektor, | Nr legitymacji służbowej: 396
Nr upoważnienia: 95/2016 |
| 2. Roman Copik, Specjalista, | Nr legitymacji służbowej: 803
Nr upoważnienia: 95/2016 |

V. Przedstawiciele jednostki kontrolowanej:

**Pan Marek Partuś – z-ca Komendanta Straży Miejskiej w Rudzie Śląskiej –
przedstawiciel kontrolowanego podmiotu**

SP. 1710. 11. 2016

URZĄD MIASTA RUDA ŚLĄSKA
Kancelaria Urzędu Miasta

Data wpływu | 06. 12. 2016

L. dz.
Do kogo..... SP



VI. Opis stanu faktycznego stwierdzonego w trakcie czynności:

1. Opis przedmiotu oględzin oraz wynik:

W dniu 06.12.2016 r. dokonano kontroli sieci dyspozytorskiej RRL użytkowanej przez Straż Miejską w Rudzie Śląskiej na zgodność parametrów technicznych z aktualnym pozwoleniem radiowym. Kontrolowany podmiot posiada pozwolenie radiowe numer RRL/F/A/0114/2015 ważne do 26.08.2025 r. Dokonano sprawdzenia następujących parametrów technicznych sieci: mocy wyjściowej w.cz., typów urządzeń radiowych pracujących w sieci RRL, częstotliwości pracy oraz stosowanego kodu CTCSS. Dokonano kontroli następujących urządzeń radiowych nadawczo-odbiorczych:

- | | | |
|----------------------|---------------------------|----------|
| 1. Stacja bazowa: | Motorola GM360 (MW304AC) | - 1 szt. |
| 2. Stacje przetożne: | Motorola GM340 (MW304AA) | - 2 szt. |
| 3. Stacje przetożna: | Motorola DM3400 (MMS308D) | - 1 szt. |
| 4. Stacja przetożna: | Motorola GM950 | - 1 szt. |
| 5. Stacje noszone: | Motorola GP340 (PW302C) | - 8 szt. |

Adres stacji bazowej: Ruda Śląska ul. Gen. Hallera 61 (budynek Straży Miejskiej w Rudzie Śląskiej).

2. Wyniki pomiarów:

W trakcie kontroli przeprowadzono pomiar następujących urządzeń radiowych:

Lp.	Model	Numer fabryczny	Moc [W]	Uwagi
1	GM360	103TLO8250	54,9	Bazowa
2	DM3400	038TKU2005	4,9	Przewożna
3	GM340	Brak możliwości odczytu (*)	Brak możliwości pomiaru (*)	Przewożna
4	GM340	103TG89289	29,9	Przewożna
5	GM950	871IYE3086	27,5	Przewożna
6	GP340	750/626/22/12 (**)	5,8	Noszona
7	GP340	750/626/20/12 (**)	2,9	Noszona
8	GP340	750/626/26/12 (**)	3,1	Noszona
9	GP340	750/626/28/12 (**)	3,2	Noszona
10	GP340	750/626/11/12 (**)	Nie mierzono	Noszona
11	GP340	750/626/19/12 (**)	3,0	Noszona
12	GP340	750/626/25/12 (**)	5,6	Noszona
13	GP340	750/626/29/12 (**)	3,0	Noszona

(*) – urządzenie zabudowane w tapicerce samochodu

(**) – numer seryjny urządzenia częściowo zalepiony - brak możliwości odczytu; spisano numer inwentarzowy

Przyrządy pomiarowe:

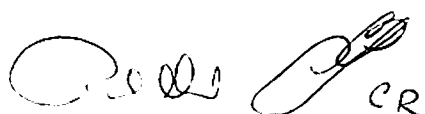
Odbiornik szerokopasmowy AOR AR 8200

numer fabryczny 078610

Miernik mocy

NAP R&S

numer fabryczny 836363/039

 ER

3. Opis oraz wynik przyjęcia pisemnych/ustnych informacji/wyjaśnień.

Pan Marek Partuś oświadczył, że firmą która dostarczała i serwisowała kontrolowane urządzenia radiowe jest firma Adampol i Straż Miejska nie ma możliwości konfigurowania oraz sprawdzenia parametrów technicznych użytkowanych urządzeń. Radiostacja model GM 950 zostaje niezwłocznie zdemontowana i wycofana z eksploatacji. Pozostałe parametry techniczne użytkowanych urządzeń zostaną niezwłocznie skorygowane i dostosowane do wartości podanych w pozwoleniu radiowym.

Zastępca Komendanta
Straży Miejskiej w Rudzie Śląskiej

Marek Partuś

VII. Opis ustaleń, a w szczególności stwierdzonych nieprawidłowości:

Urządzenia radiowe nadawczo - odbiorcze pracują w sieci dyspozytorskiej wykorzystywanej przez Miasto Ruda Śląska (użytkowane przez Straż Miejską) na częstotliwości $f = 147,8125$ MHz. Stwierdzono następujące nieprawidłowości:

- praca urządzenia Motorola model GM950 bez pozwolenia radiowego,
- zawyżona moc w.cz. urządzenia stacji bazowej w stosunku do pozwolenia radiowego (wg. pozwolenia powinno być maks. 5W, zmierzono 54,9W),
- zawyżona moc w.cz. skontrolowanego urządzenia przewoźnego (wg. pozwolenia maks. 5W, zmierzono 29,9W),
- zawyżona moc w.cz skontrolowanych urządzeń noszonych (wg. pozwolenia maks. 2W, w każdym przypadku stwierdzono przekroczenia),
- niezgodny kod CTCSS (67,0 Hz) niż przydzielony w pozwoleniu radiowym (110,9 Hz).

VIII. Uwagi osób obecnych przy dokonywaniu czynności:

Brak.

IX. Uwagi i wnioski kontrolerów.

Stwierdzono:

- pracę w sieci urządzenia radiowego typu GM950 bez wymaganego pozwolenia,
- zawyżoną moc urządzenia stacji bazowej, urządzenia przewoźnego oraz urządzeń noszonych,
- stosowanie innego kodu CTCSS niż w pozwoleniu radiowym.

X. Wykaz załączników:

Brak.

XI. Protokół został odczytany.

Tak.

XII. Omówienie skreśleń i poprawek:

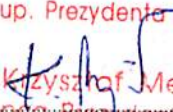
Brak.

  CR

XIII. Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej strony.

XIV. Podpisy:

Przedstawiciel jednostki kontrolowanej

Z up. Prezydenta Miasta

Krzysztof Mejer
Zastępca Prezydenta Miasta
Ruda Śląska 06.12.2016 r.


URZĄD MIASTA RUDA ŚLĄSKA
pl. Jana Pawła II 6, 41-709 Ruda Śląska
tel. (32) 244 90 00 do 10, fax (32) 248 69 96

Kontrolerów

INSPEKTOR


Andrzej Czarkowski
Ruda Śląska 06.12.2016 r.

SPECJALISTA

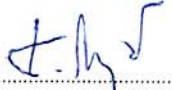

Roman Copik
Ruda Śląska 06.12.2016 r.

XV. Omówienie braku podpisu:

XVI. Podpis osoby sporządzającej protokół:


Copik Roman
(imię, nazwisko i podpis osoby sporządzającej protokół)

XVII. Pokwitowanie otrzymania protokołu:


(miejsce i data doręczenia, imię, nazwisko i podpis osoby odbierającej)

