

URZĄD KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ

DELEGATURA W SZCZECINIE

Widuchowa, dnia 12.05.2010r.

OSZ-WKR-5212 - 24/10 (5)

111

PROTOKÓŁ KONTROLI BEZPOŚREDNIEJ

I. Podstawa prawna kontroli:

Art. 199 ust. 1 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800, z późn. zm.).

II. Zakres i cel przeprowadzenia kontroli:

Dotyczy używania urządzeń nadawczo-odbiorczych pracujących w sieci radiokomunikacji morskiej.

III. Dane jednostki kontrolowanej:

- nazwa: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
- adres: Widuchowa, Bulwar Rybacki 1
- Pozwolenie radiowe z dnia 30.12.2003. Nr MMA/0052/P/03
ważna do dnia 28.12.2013.

IV. Data i miejsce kontroli:

Data przeprowadzenia kontroli: 12.05.2010

Miejsce wykonania kontroli (adres): Widuchowa, Bulwar Rybacki 1

V. Kontrolę przeprowadzili:

1. Andrzej Wpisk - inspektor
(imię i nazwisko, stanowisko służbowe)

Nr legitymacji służbowej: 483 Nr upoważnienia: 34

2. Jęwsz Rzepka - specjalista
(imię i nazwisko, stanowisko służbowe)

Nr legitymacji służbowej: 480 Nr upoważnienia: 34

Przedstawiciel jednostki kontrolowanej:

1. Andrzej Krejowski - nadzorca odin
(imię i nazwisko, stanowisko służbowe)
2.
(imię i nazwisko, stanowisko służbowe)

VI. Opis stanu faktycznego stwierdzonego w trakcie kontroli:

1. Opis przedmiotu oględzin oraz wynik:

W wyniku oględzin stwierdzono zaistnienie urządzeń
(określenie obiektu, składników majątkowych)
1. Motorola GM-300 w fab. 158TWG654
2. Seilor ET 2048 w fab. 561473
medialno-odbioruym RRM set.2
ustalono co następuje:
u/a urządzenia są eksploatowane

Wykaz przyrządów

- Analizator MS8911B nr 645107
- Power Reflection Metr NAP 392.017.04 nr fab. 836363/046

2. Wyniki pomiarów:

Moc wyj. nadajnika 1) Pwyj: -25.0 - 14.0 dBm 2) Pwyj: -23.4 - 13.7 dBm
częstotliwość 176.975008 MHz (7PK.) 156.725006 MHz (7PK.)

3. Świadczenie radiooperatora:

Pani/Pan* Eugeniusz Stachera
Nr MA-2187 z dnia 23.11.2007
Wydane przez: Prezesa UET Świadczenie operatora radiotelefonisty VHM

VII. Opis ustaleń, a w szczególności stwierdzonych nieprawidłowości:

..... Urządzenie medialno-odbioruym są eksploatowane
zgodnie z warunkami wykorzystania częstotliwości

VIII. Uwagi i wnioski kontrolerów:

..... Bez uwag

IX. Wykaz załączników:

1. Załącznik str. 2 stron 2
2. stron

X. Jednostka kontrolowana została poinformowana o prawie zgłoszenia uzasadnionych uwag i zastrzeżeń do ustaleń zawartych w protokole w terminie 7 dni od dnia otrzymania protokołu.

[Handwritten signatures]

XI. Informacje o książce kontroli:

.....
.....
.....

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

XIII. Podpisy:

**Kierownika jednostki kontrolowanej
lub osoby przez niego upoważnionej**

.....
N.A.D.Z.O.R.C.A.
ODCINKA WÓD ŚRÓDLĄDOWYCH
Nadzór Wodny Władchowa
Władchowa 12.05.2010
(Miejsce i data podpisania)
mgr Tadeusz Krajewski

[Signature]

Kontrolerów

SPECJALISTA

.....
[Signature]
Janusz Rzepka
Władchowa 12.05.2010
(Miejsce i data podpisania)

INSPEKTOR

.....
[Signature]
Andrzej Węgr.
Władchowa 12.05.2010
(Miejsce i data podpisania)

Osoby sporządzającej protokół:

SPECJALISTA

.....
[Signature]
Janusz Rzepka
Władchowa 12.05.2010
(Miejsce i data podpisania)

Pokwitowanie otrzymania protokołu:

.....
Władchowa 12.05.2010
ODCINKA WÓD ŚRÓDLĄDOWYCH
(Imię, nazwisko i podpis osoby odbierającej)
Nadzór Wodny Władchowa
mgr Tadeusz Krajewski

* Niepotrzebne skreślić.

Załącznik nr¹

do protokołu nr 5212-11/10(5) z kontroli urządzeń radiowych

1. Dane techniczne przedstawione przez Operatora:

- moc wyjściowa nadajnika $P_{wy} = 23,4W$ $P_{Nwy} [dBW] = 13,7$
- zysk systemu antenowego typu RADIOMOR 3282 $G_A [dB] = 4,5$
- tłumienie przewodu antenowego typu WL-50 (60 m) $A_K [dB] = 3,0$
- tłumienie innych elementów toru antenowego $A_D [dB] = 0$

2. Moc promieniowana (ERP).

$$P_{MaxERP} [dBW] = P_{Nwy} [dBW] + G_A [dB] - A_K [dB] - A_D [dB]$$

$$P_{MaxERP} [dBW] = 13,7 [dBW] + 4,5 [dB] - 3,0 [dB] - 0 [dB]$$

$$P_{MaxERP} [dBW] = 9,2$$

NADZORCA
ODCINKA WÓD ŚRODLĄDOWYCH
Nadzór Wodny Widuchowa

mgr Tadeusz Krajewski

SPECJALISTA

Janusz Rzepka

INSPEKTOR

Andrzej Wąsik

.....
/ podpis /

2

Załącznik nr

do protokołu nr 5212-11/10(5) z kontroli urządzeń radiowych

1. Dane techniczne przedstawione przez Operatora:

- | | | |
|--|-------------------------|-------------------------------|
| ■ moc wyjściowa nadajnika | $P_{wy} = 25 \text{ W}$ | $P_{Nwy} [\text{dBW}] = 14,0$ |
| ■ zysk systemu antenowego typu | <u>RADAR 32812</u> | $G_A [\text{dB}] = 0$ |
| ■ tłumienie przewodu antenowego typu | <u>WL-50 (60 m)</u> | $A_K [\text{dB}] = 9,0$ |
| ■ tłumienie innych elementów toru antenowego | | $A_D [\text{dB}] = 0$ |

2. Moc promieniowana (ERP).

$$P_{\text{MaxERP}} [\text{dBW}] = P_{\text{Nwy}} [\text{dBW}] + G_A [\text{dB}] - A_K [\text{dB}] - A_D [\text{dB}]$$

$$P_{\text{MaxERP}} [\text{dBW}] = 14 \text{ dBW} + 0 [\text{dB}] - 9 [\text{dB}] - 0 [\text{dB}]$$

$$P_{\text{MaxERP}} [\text{dBW}] = 5,0$$

NADZORCA
ODCINKA WÓD SRÓBLADOWYCH
Nadzór Wodny Widuchowa

[Signature]
mgr Tadeusz Krajewski

SPECJALISTA

[Signature]
Janusz Rzepka

INSPEKTOR

[Signature]
Andrzej Wąsik

.....
/ podpis /