

# Urząd Miejski w Wyrzysku

ul. Bydgoska 29  
89-300 Wyrzysk  
Tel. (67) 286 41 00 Fax. (67) 286 26 26  
e-mail: [urząd@wyrzysk.pl](mailto:urząd@wyrzysk.pl)

*P. Jagmara*  
*o/a y*

7 lipca 2016 roku

W0.0003.1.2016

~~Pan  
Piotr Kuna  
radny Rady Miejskiej  
w Wyrzysku~~

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| RADA MIEJSKA w Wyrzysku |            |
| Wpłynięcie              | 07.07.2016 |
| L. dz.                  |            |
| Skierowano              |            |
| Podpis                  | Pinkowski  |

~~Pan  
Grzegorz Ozimina  
radny Rady Miejskiej  
w Wyrzysku~~

Odpowiadając na Panów zapytanie z dnia 23 czerwca 2016 dotyczące wysyłania sms o burzach oraz ilościach opadów, także poinformowania powiatu o braku wystąpienia tych zjawisk meteorologicznych, uprzejmie informuję, iż:

- 1) ostrzeżenia meteorologiczne np. o burzach, upałach, itp. przekazywane są w ramach gminnego systemu ostrzegania i alarmowania, systemu wczesnego ostrzegania, są wysyłane z telefonu zarządzania kryzysowego, który przydzielono pracownikowi prowadzącemu te sprawy - Elżbiecie Koziół.
- 2) koszty wysyłania sms to tylko opłata za abonament telefoniczny wynikający z umowy z operatorem sieci Orange Polska spółka zo. o. w Warszawie ul. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa;
- 3) wypełnienie tego obowiązku nakłada na burmistrza art. 19 i 20 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 roku o zarządzaniu kryzysowym (Dz.U. 2013, poz.1166);
- 4) Starosta Piłski w swoim piśmie z dnia 11 czerwca 2013 roku, wyjaśnił obieg informacji dotyczący ostrzeżeń meteorologicznych oraz niemożność precyzyjnego określenia zagrożenia poprzez podanie miejscowości gminy Wyrzysk - załącznik nr 1 do pisma; Jednocześnie informuję, iż ponowiono zapytanie do Starosty Piłskiego w dniu 07 lipca 2016 roku o określenie obszaru zagrożenia poprzez wskazanie miejscowości w naszej gminie.

- 5) firma Metsytem spółka jawna ul. Jeziorna 86, 43-230 Goczałkowice-Zdrój oferuje niezawodne systemy ostrzegania meteorologicznego opierające się na mini radarze meteorologicznym (koszt 16 700 euro + koszty instancji 4900 zł brutto). Przy zakupie radaru do 31.12.2016 w zestawie detektor burzowy czwartej generacji i automatyczna stacja meteo. – załącznik nr 2.

**Otrzymują:**

1. Adresaci;
- ② p.Stefan Rymer  
Przewodniczący Rady Miejskiej w Wyrzysku;
3. aa.

Sporządziła:  
*E. Koziol*  
Elżbieta Koziol  
Tel. 784 589 261

**BURMISTRZ**

*B. Jagodzińska*  
**Bogusława Jagodzińska**



STAROSTA PIŁSKI

WSK.5532.38.2013.VI

Piła, dnia 11 czerwca 2013 roku

11 p. e. Kowiat  
21/03/2013 p. Burmistrz

8308/13

Pani Maria BRATKOWSKA

Burmistrz miasta i gminy

WYRZYSK

W odpowiedzi na pismo nr WO.5531.24.2013 z dnia 6 czerwca br. informuję, że ostrzeżenia meteorologiczne opracowywane są przez Biuro Prognoz Meteorologicznych IMGW w Poznaniu i przekazywane są następnie do Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego Wojewody Wielkopolskiego.

W celu uszczegółowienia terytorialnego ostrzeżenia opracuje się dla tzw. „subregionów” – np. dla subregionu piłskiego, który obejmuje także powiat piłski.

Ostrzeżenia odebrane przez Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego są weryfikowane z dyżurnymi Stacji Hydrologiczno – Meteorologicznej w Pile (a niejednokrotnie z synoptykiem Biura Prognoz w Poznaniu) i dopiero po potwierdzeniu prognozy ostrzeżenia przekazywane są m.in. do gmin.

W ostrzeżeniach podaje się prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska – najmniejsze wynosi 80%.

Określenie mniejszego obszaru wystąpienia zagrożenia, np. dla gminy czy nawet pojedynczej miejscowości jest niemożliwe.

STAROSTA

**METSYSTEM****NOWOCZESNE SYSTEMY OSTRZEGANIA**

## MINI RADAR METEOROLOGICZNY R1000

**OSTRZEGANIE POWODZIOWE, OSTRZEGANIE PRZED GRADEM, OCHRONA UPRAW, BEZPIECZEŃSTWO IMPREZ MASOWYCH I SPORTOWYCH.**

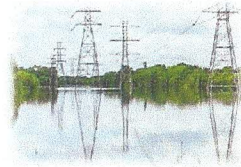
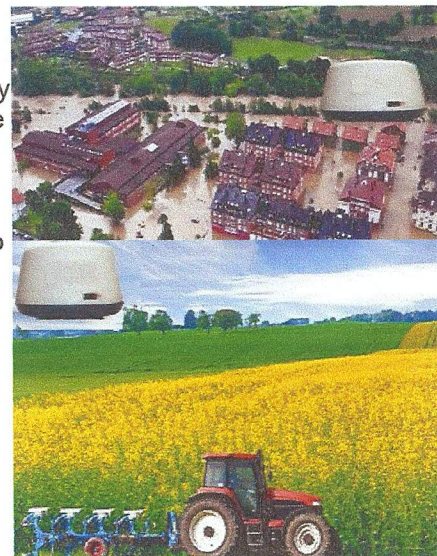
Szanowni Państwo

Firma Metsystem oferuje profesjonalny radar meteorologiczny o zasięgu do 60km. Radar posiada kompaktową obudowę w wersji mini umożliwiającą prosty i łatwy montaż. Zaletą radaru jest brak magnetronu przez co radar nie generuje kosztów eksploatacyjnych. Ponieważ radar emituje promieniowanie o mocy tylko 200mW nie wymaga pozwoleń i decyzji środowiskowych na instalację. Może być zainstalowany na dowolnym obiekcie czy jednostce terenowej nie powodując niekorzystnego oddziaływania na człowieka i zwierzęta. Dodatkowo radar może być używany w wersji przenośnej. Dane z radaru mogą być dostępne na urządzeniach mobilnych oraz są rejestrowane na komputerze.

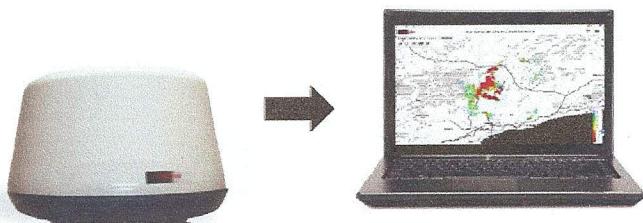
Charakterystyka:

- spełnia normy CE i FCC dla UE;
- zużycie energii: 21W;
- zasilanie: 9-32V DC;
- brak magnetronu;
- częstotliwość: 9,3-9,4GHz (niezakłócany przez miejskie sieci WiFi);
- waga: 7,4kg (bez masztu);
- wymiary: wysokość 280mm, średnica 490mm;
- dedykowany komputer (laptop w wersji mobilnej);
- maksymalna długość kabla: 30m.

Cena radaru to tylko **16700€** + koszty instalacji 4900zł (ceny z VAT).



Przy zakupie radaru do 31.12.2016r. otrzymają Państwo w zestawie detektor burzowy czwartej generacji i automatyczną stację meteo.



W celu uzyskania bliższych informacji prosimy o kontakt.

Z poważaniem  
Dawid Łepko  
Tel.: 531-918-399  
Tel.: 602-686-055  
[meteoserwis1@gmail.com](mailto:meteoserwis1@gmail.com)  
[metsystem@interia.pl](mailto:metsystem@interia.pl)

[www.stacjameteo.com](http://www.stacjameteo.com)

METSYSTEM sp.j.; Ul. Jeziorna 86; 43-230 Goczałkowice-Zdrój; [www.stacjameteo.com](http://www.stacjameteo.com)