

645/22

Rafał Guga
Radny Rady Miejskiej
w Gryfinie

Urząd Miasta i Gminy w Gryfinie
Biuro Obsługi Rady
dnia 29.09.2022
WPLYNEŁO

Gryfino, 29 września 2022 r.

0,23240

30.09.2022
Mieczysław Sawaryn

Pan
Mieczysław Sawaryn
Burmistrz Miasta i Gminy Gryfino

Należy być
z P. Guga
Do Pana Guga

INTERPELACJA – ZAPYTANIE

Zgodnie z §23 Statutu Gminy Gryfino składam interpelację – zapytanie w sprawie:
Bezpieczeństwa mieszkańców gminy w przypadku wystąpienia zagrożenia zewnętrznego.

W dniu 20 września 2022 r. w prasie ogólnokrajowej została opublikowana wiadomość o przekazaniu do jednostek Straży Pożarnej tabletek zawierających jodek potasu. Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji wydało komunikat, że przekazanie ich odpowiednim organom to standardowa procedura. Równocześnie pojawiły się informacje z Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Kadry Kierowniczej Oświaty, o możliwości uczestnictwa dyrektorów szkół w rozdawaniu środka chroniącego przed efektami promieniowania. Środki takie mają być zastosowane w przypadku wystąpienia zagrożenia zewnętrznego i ogłoszenia alarmu. O ewentualnym rozpoczęciu akcji dystrybucji tabletek zdecyduje rozporządzenie wojewody. Dystrybucja jodku potasu związana jest z walkami w okolicach Zaporoskiej Elektrowni Atomowej, ostrzeliwanej przez Rosjan. Dodatkowym elementem jest pojawiająca się w retoryce rosyjskich władz potencjalna groźba eskalacji konfliktu w Ukrainie do metod wykraczających poza konwencjonalną wojnę.

W związku z tym, proszę o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

1. Czy Gmina Gryfino zabezpiecza środki ochronne wynikające z wytycznych Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji?
2. Czy Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego omawiało sytuację związaną z tym zagrożeniem?
3. Czy zostaną zgromadzone zapasy jodku potasu na wypadek wystąpienia alarmu?
4. Czy środki ochronne zostaną przekazane do miejsc, które mogą w sposób natychmiastowy zabezpieczyć bezpieczeństwo dużej ilości osób, w tym do placówek oświatowych?

Radny
Rady Miejskiej
w Gryfinie

Rafał Guga
Rafał Guga