



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

OR-03.0003.2010.2016

Kraków, 10 LIS. 2016

**Pani
Małgorzata Jantos
Radna Miasta Krakowa**

W odpowiedzi na Pani interpelację w sprawie kontroli Najwyższej Izby Kontroli dotyczącej zabezpieczenia obiektów infrastruktury krytycznej, zgłoszoną na sesji Rady Miasta Krakowa w dniu 26 października 2016 r., uprzejmie informuję.

Z danych znajdujących się na stronie internetowej Najwyższej Izby Kontroli wynika, że przeprowadziła ona w latach 2015-2016 kontrolę, która miała na celu sprawdzenie prawidłowości zabezpieczenia obiektów infrastruktury krytycznej istotnych dla funkcjonowania państwa. Kontrolę przeprowadzono w wybranych podmiotach (operatorzy infrastruktury krytycznej) odpowiedzialnych za ochronę infrastruktury krytycznej: w Rządowym Centrum Bezpieczeństwa, u trzech wojewodów oraz w 15 samorządach szczebla powiatowego i gminnego (kontrole m.in. Delegatury NIK w Bydgoszczy, Szczecinie i Łodzi).

Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.) definiuje infrastrukturę krytyczną jako systemy oraz wchodzące w ich skład powiązane ze sobą funkcjonalnie obiekty, w tym obiekty budowlane, urządzenia, instalacje, usługi kluczowe dla bezpieczeństwa państwa i jego obywateli oraz służące zapewnieniu sprawnego funkcjonowania organów administracji publicznej, a także instytucji i przedsiębiorców. Przytoczona wyżej ustawa w art. 5b. pkt 7 zobowiązuje Dyrektora Rządowego Centrum Bezpieczeństwa do sporządzenia jednolitego wykazu obiektów, instalacji, urządzeń i usług wchodzących w skład infrastruktury krytycznej z podziałem na systemy i przekazania wyciągów z tego wykazu do ministrów i kierowników urzędów centralnych odpowiedzialnych za dany system. Punkt 8 tego artykułu stwierdza, że właściwi wojewodowie, jeżeli istnieje potrzeba wynikająca z wojewódzkiego planu zarządzania kryzysowego, są upoważnieni do przekazywania niezbędnej informacji o infrastrukturze krytycznej na terenie województwa właściwemu organowi administracji publicznej działającemu na tym terenie, z zachowaniem przepisów o ochronie informacji niejawnych.

Obecnie, zgodnie z jednolitym wykazem Wojewody Małopolskiego (informacja o klauzuli „poufne”) na obszarze Gminy Miejskiej Kraków zlokalizowanych jest 17 obiektów infrastruktury krytycznej i są to systemy zaopatrzenia w energię, surowce energetyczne i paliwa, systemy łączności i systemy sieci teleinformatycznych. Powyższy wykaz podlega okresowej weryfikacji. Z informacji uzyskanej w Małopolskim Urzędzie Wojewódzkim w Krakowie wynika, że najprawdopodobniej w bieżącym miesiącu przekazany zostanie do jednostek samorządu terytorialnego nowy jednolity wykaz obiektów infrastruktury krytycznej.

Plany ochrony infrastruktury krytycznej opracowują operatorzy infrastruktury krytycznej, a następnie przedkładają celem uzgodnienia, w zakresie ich dotyczącym, z właściwymi terytorialnie m.in.: wojewodą, komendantem wojewódzkim Policji i PSP, dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej, wojewódzkim inspektorem nadzoru budowlanego, wojewódzkim lekarzem weterynarii, państwowym wojewódzkim inspektorem sanitarnym oraz z ministrem lub kierownikiem urzędu centralnego, we właściwości którego znajduje się system, do którego została zaliczona dana infrastruktura krytyczna.

Zgodnie z celami i zadaniami Narodowego Programu Ochrony Infrastruktury Krytycznej - tekst jednolity¹, działania z zakresu ochrony infrastruktury krytycznej zlokalizowanej w obszarze Gminy Miejskiej Kraków zostały uwzględnione w Planie Zarządzania Kryzysowego Miasta Krakowa, zatwierdzonym przez Wojewodę Małopolskiego w marcu 2015 r. Dotyczą one przede wszystkim wymiany informacji pomiędzy Centrum Zarządzania Kryzysowego Miasta Krakowa, a pełnomocnikami ds. ochrony infrastruktury krytycznej właściwych podmiotów oraz ewentualnego wsparcia operatorów infrastruktury krytycznej technicznymi i ludzkimi zasobami pozostającymi w dyspozycji Gminy Miejskiej Kraków oraz w podległych lub nadzorowanych służbach, inspekcjach i strażach (załącznik nr 27 „Procedura współpracy w zakresie ochrony infrastruktury krytycznej z administratorami obiektów IK zlokalizowanych na obszarze Gminy Miejskiej Kraków”). Operatorzy infrastruktury krytycznej wymienili dane kontaktowe z Centrum Zarządzania Kryzysowego Miasta Krakowa, niezbędne do wymiany informacji o potencjalnych zagrożeniach mogących mieć wpływ na funkcjonowanie systemów IK oraz ewentualnego wnioskowania potrzeb w zakresie wzmocnienia ochrony, jak i wsparcia technicznymi środkami, w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej. Zgodnie z przepisami ogólnymi art. 4 ust. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.) proces planowania cywilnego obejmuje m.in. przygotowanie rozwiązań na wypadek zniszczenia lub zakłócenia funkcjonowania infrastruktury krytycznej, a ponadto zgodnie z art. 19 ust. 2 pkt. 6 ww. ustawy do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy m.in. organizacja i realizacja zadań z zakresu ochrony infrastruktury krytycznej. W celu realizacji niniejszych zadań Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Urzędu Miasta Krakowa po otrzymaniu od Wojewody Małopolskiego nowego jednolitego wykazu obiektów infrastruktury krytycznej zlokalizowanych na obszarze Gminy Miejskiej Kraków nawiąże, zgodnie z określonymi prawnie kompetencjami, współpracę z nowymi podmiotami, które zostaną umieszczone w tym wykazie.

Jednocześnie informuję, że kontrole obiektów infrastruktury krytycznej, zgodnie z obowiązującymi przepisami realizowane są przez administrację rządową i państwowe organy kontrolne.

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Jacek Majchrowski

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego
3. Biuletyn Informacji Publicznej
4. aa

¹ Uchwała nr 210/2015 Rady Ministrów z dnia 2 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia Narodowego Programu Ochrony Infrastruktury Krytycznej z uwzględnieniem Uchwały nr 61/2016 Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2016 r. zmieniającej uchwałę w sprawie przyjęcia Narodowego Programu Ochrony Infrastruktury Krytycznej.