



WZKO.003.1.2019

Kalisz, 12 marca 2019 r.

Sz. Pan
Artur Kijewski
Radny Miasta Kalisza

Szanowny Panie Radny!

Problem wyposażenia przestrzeni publicznej w defibrylatory, który Pan zgłasza w swojej interpelacji z dnia 28 lutego br., jest nam znany i bliski. W poprzednich latach Miasto wyposażyło już w takie urządzenia budynki Urzędu Miasta, hale sportowe, jednostki PSP i OSP. Wiele obiektów handlowych na terenie miasta takie urządzenia również posiada. Zgadzam się z Panem, że pożądana byłaby dalsza rozbudowa systemu, umożliwiającą potrzebującym jeszcze szerszy dostęp do tych urządzeń. Na tym etapie potrzebna jest już jednak swoista inwentaryzacja istniejących urządzeń, a następnie analiza kolejnych potrzeb. Będę chciał, by nad tym aspektem pochylili się już eksperci, np. z grona ratowników medycznych, Pogotowia Ratunkowego oraz „Zespołu konsultacyjnego ds. ochrony zdrowia”. Działanie to, w efekcie, powinno zaowocować konkretnym wnioskiem do projektu budżetu na 2020 r.

Z poważaniem

Prezydent Miasta Kalisza
/.../
Krystian Kinastowski

Kalisz, dn. 28 lutego 2019 r.

**Szanowny Pan
Krystian Kinastowski
Prezydent Miasta Kalisza**

INTERPELACJA

Szanowny Panie Prezydencie,

choroby układu krążenia, należą obecnie do najczęstszych przyczyn zgonów w Polsce. Przy zatrzymaniu krążenia każda minuta obniża możliwość przeżycia o 10%. Szanse te jednak ponad dwukrotnie wzrastają, jeśli w oczekiwaniu na fachową pomoc medyczną, osoby będące świadkami takiego zdarzenia, mogą pomóc poszkodowanemu mając dostęp do automatycznego defibrylatora (AED). Dlatego coraz więcej miast w Polsce montuje lub zamierza zamontować w różnych miejscach tego typu urządzenia. W Kaliszu Urząd Miejski, niektóre punkty handlowe czy inne podmioty, również je posiadają. Żeby jednak upowszechnić dostęp do tych urządzeń w naszym mieście, potrzebny jest konkretny plan, poparty wcześniejszą analizą i konsultacjami ze specjalistami.

Zwracam się więc do Pana Prezydenta z interpelacją, dotyczącą wprowadzenia w Kaliszu programu powszechnego dostępu do defibrylatorów AED, zarówno zewnętrznych jak i tych znajdujących się w budynkach. Obok zakupu samych urządzeń, równie ważną sprawą jest szkolenie osób do ich obsługi oraz szeroka akcja informacyjna dla społeczeństwa, gdyż problem wśród wielu osób polega na niewiedzy, jak z nich skorzystać w razie potrzeby.

Odpowiednia analiza potencjalnych lokalizacji defibrylatorów, powinna przewidywać takie miejsca, gdzie przede wszystkim znajdują się duże skupiska osób (np. targowiska, obiekty sportowe itp.). Jeśli chodzi np. o hale sportowe, to o ile podczas imprez masowych jest odpowiednie

zabezpieczenie medyczne, o tyle podczas treningów czy innych zajęć trzeba już wzywać karetkę. Należałoby też rozważyć, stopniowe wyposażenie w defibrylatory autobusów KLA (oraz przeszkolenie kierowców) i zacząć chociażby od linii jadących w kierunku miejscowości Szałe. Jest to trasa, z której korzysta wiele osób, w tym spora liczba działkowców i seniorów, a jak wiemy np. latem w gorące i duszne dni, układ krążenia jest narażony na wiele niebezpieczeństw.

Jak więc widać, mamy tu do czynienia z nie tylko z potrzebą umieszczeniem urządzeń AED w pomieszczeniach, ale i w komunikacji miejskiej czy na zewnątrz. W tym ostatnim przypadku, miejsce takie powinno być objęte monitoringiem wizyjnym, a sam defibrylator należy umieścić w specjalnej kapsule chroniącej go przed warunkami atmosferycznymi itp.

Mam nadzieję, że taki program przyczyni się do zwiększenia poprawy poczucia bezpieczeństwa mieszkańców Kalisza oraz pomoże w ich ratowaniu przy wystąpieniu potencjalnego zagrożenia dla zdrowia i życia.

z poważaniem

Artur Kijewski



Radny Miasta Kalisza