



## ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA CZĘSTOCHOWY

Częstochowa, 2019-02-19

BDG.0003.1.94.2018

Pani  
**Małgorzata Iżyńska**  
Radna Miasta Częstochowy

*Szanowna Pani Radna,*

W odpowiedzi na Pani interpelację z dnia 6 lutego 2018 roku dot. realizacji programu polityki zdrowotnej pn. „Program profilaktyki zakażeń wirusem brodawczaka ludzkiego (hpv) na lata 2014-2018 miasta Częstochowy-kontynuacja programu na lata 2019-2021”, wyjaśniam jak niżej.

Realizacja programu polityki zdrowotnej (ppz) wynika z ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 roku o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych. Program opracowywany jest według wzoru określonego w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 22 grudnia 2017 roku w sprawie wzoru programu polityki zdrowotnej, wzoru raportu końcowego z realizacji programu polityki zdrowotnej oraz sposobu sporządzenia projektu programu polityki zdrowotnej i raportu końcowego z realizacji programu polityki zdrowotnej.

Ponadto projekt ppz przekazywany jest do Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji celem zaopiniowania. Okres wydania opinii przez Prezesa Agencji wynosi 2 miesiące. Po uzyskaniu opinii możliwe jest dopiero przygotowanie projektu Uchwały Rady Miasta Częstochowy. Opinia Agencji ma wiążący charakter i tylko programy mające pozytywne opinie mogą być realizowane przez samorządy. W świetle powyższego obowiązujący program wymagałby modyfikacji i rozszerzenia o grupę chłopców oraz zastosowania się do procedury obowiązującej przy ppz.

Biorąc pod uwagę obowiązującą procedurę przy ppz zmiana w programie trwałaby kilka miesięcy i mogłaby być wprowadzona do realizacji od 2020 roku.

Jednocześnie pragnę zaznaczyć, że włączenie szczepień dla chłopców znacznie zwiększyłoby finansowanie programu. Zgodnie z programem szczepimy populację 12-letnich dziewczynek i taki też rocznik należałoby uwzględnić dla chłopców. W br. koszt szczepienia jednej osoby, na który składają się m.in. 3 dawki szczepionki wynosi 440 zł. Należy zaznaczyć, że w br. po raz ostatni szczepimy szczepionką 3-dawkową, która już w przyszłym roku nie będzie dostępna na rynku medycznym w związku z pojawieniem się szczepionki nowej generacji – 2-dawkowej. Obecnie koszt tej nowej szczepionki (2 dawki) wynosi ok. 650 zł na osobę (bez kosztów podania, kwalifikacji i edukacji), co również zwiększy w przyszłym roku całkowite koszty programu, które szacuje się na poziomie ok. 616 000,00 zł. Uwzględniając szczepienie całej populacji 12-latków przy 2-dawkowej szczepionce środki niezbędne na realizację programu w 2020 r. mogłyby wynieść 1 090 050,00 zł.

Zastępca Prezydenta  
Miasta Częstochowy  
(-) Ryszard Stefaniak