

SEKRETARIAT

Prezydenta Miasta Pabianic

*sz. p. S. Hociułowicz*  
*Bylica*

BIURO RADY MIEJSKIEJ  
W PABIANICACH

09. 02. 2022

W P L Y N I E L O

09 -02- 2022

--- Treść przekazanej wiadomości ---

Temat: Interpelacja

Data: Wed, 09 Feb 2022 09:30:04 +0100

Nadawca: w\_stanek <w\_stanek@o2.pl>

Adresat: abujacz@um.pabianice.pl <abujacz@um.pabianice.pl>, rada

<rada@um.pabianice.pl>

załączników.....

Liczba dz. .... Podpis *mech*

Szanowny Panie Prezydencie

Pabianicki system monitoringu wizyjnego od kilku lat dynamicznie się rozwija i dziś Straż Miejska ma podgląd około 100 kamer monitorując teren miasta. W ostatnich tygodniach pojawiła się ankieta internetowa odnośnie objęcia obszarem monitorowania kolejnych miejsc w mieście. Oczywiście rozwój sieci monitoringu wizyjnego jest w mojej ocenie słusznym kierunkiem, który powinien być w Pabianicach kontynuowany. Jedną z istotniejszych kwestii w zakresie bezpieczeństwa w mieście jest bezpieczeństwo w okolicach szkół. Mam nadzieję, że system monitoringu miejskiego będzie się rozwijał także w tym kierunku aby monitorować tereny przy szkołach i przedszkolach. Oczywiście będzie to proces rozłożony w czasie ze względu na koszty.

W związku z powyższym zwracam się z interpelacją w sprawie włączenia do systemu monitoringu miejskiego już istniejącej infrastruktury, które posiadają szkoły. Większość szkół w Pabianicach posiada własne systemy monitoringu, gdzie dozorem kamer objęte są boiska, skwery szkolne, place zabaw, wejścia do szkół (od strony zewnętrznej), parkingi. Włączenie istniejących już kamer do systemu miejskiego będzie z pewnością rozwiązaniem tańszym niż instalacja nowych kamer miejskich, rozwiązaniem szybszym w realizacji i zapewniającym zwiększony poziom bezpieczeństwa czasowo, do momentu instalacji pełnej miejskiej sieci monitoringu. Po konsultacjach technicznych wiem, że podłączenie kamer (zewnętrznych) szkolnych do sieci monitoringu miejskiego jest technicznie możliwe i nie wymaga wielu zabiegów.

Włodzimierz Stanek  
Radny Rady Miejskiej

*BRM.0008.7.2022*