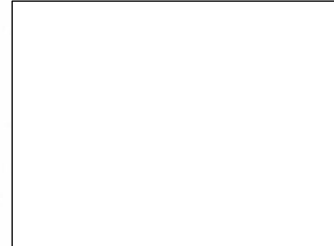


Pątnów, 13.11.2019 r.

Og.152.6.2019.1.BM

Pani



W odpowiedzi na petycje o numerach:

SO 3009/7/146/2019, SO 3009/8/148/2019, SO 0110/6/6/2019, SO 0210/3/11/2019,
SO 0410/2/15/2019, IS 0710/4/10/2019, IS 0710/6/12/2019, IS 1210/2/19/2019, IS 1910/7/50/2019,
IS 2010/4/57/2019, IS 2010/1/54/2019, IS 2110/1/62/2019, IS 2310/11/73/2019, IS 3010/4/86/2019,
IS 3010/7/89/2019, IS 0111/3/3/2019, IS 0111/4/4/2019, IS 0111/6/6/2019,

które wpłynęły w dniach od 30.09.2019 r. do 01.11.2019 r. uprzejmie informuję, że obecnie funkcjonujące w gminie Pątnów rozwiązania techniczne i organizacyjne w pełni zapewniają bezpieczeństwo podmiotom korzystającym z urządzeń infrastruktury technicznej, opieki zdrowotnej oraz pracy administracji samorządowej.

Z uwagi na ograniczony zakres kompetencji ustawowych a także możliwości finansowych, Gmina Pątnów nie przewiduje realizacji sugerowanych rozwiązań dotyczących szeroko rozumianej organizacji i infrastruktury, takich jak: instalacja automatycznych kolczatek drogowych lub automatycznie wysuwanych pachołków na pasach ruchu, święcenia dróg i inwestycji celem oczyszczenia ich z wpływów „sił nadprzyrodzonych”, montaż decybelomierza przy torowisku lub drodze celem zminimalizowania chorób uszu.

Ponadto nie widzę podstaw do tak drastycznych ingerencji i nakładania odgórnych regulacji jak sugerowane przez Panią wprowadzenie zakazu spożywania alkoholu na uroczystościach prywatnych, wprowadzenia zakazu handlu wyrobami tytoniowymi gdy istnieje podejrzenie, że jest to przyczyna zgonu mieszkańca gminy czy ograniczenie budowy domów jednorodzinnych i nakłanianie mieszkańców do zakwaterowania w domach wielorodzinnych tj. wielokondygnacyjnych budynkach mieszkalnych, „błokach”.

Jednocześnie proszę o zaprzestanie nadsyłania pism o podobnej treści, gdyż ich ogromna ilość nadmiernie absorbuje i utrudnia pracę urzędników samorządowych, których zadaniem jest pomoc mieszkańcom i dbanie o sprawne funkcjonowanie administracji na terenie Gminy Pątnów.

Z up. Wójtka
SEKRETARZ
mgr inż. Beata Marczak