

MAZOWIECCY POLICJANCY KONTROLUJĄ GALERIE HANDLOWE

Data publikacji 04.12.2020

Umundurowani oraz nieumundurowani policjanci wspólnie z przedstawicielami służb sanitarnych sprawdzają galerie i sklepy wielkopowierzchniowe pod kątem przestrzegania obowiązujących przepisów sanitarnych. Szczególnie w okresie wzmożonego ruchu przedświątecznego, kontrole będą nasilone. W trakcie działań funkcjonariusze sprawdzają, czy klienci zachowują dystans społeczny, stosują się do obowiązku zakrywania ust i nosa oraz w jaki sposób przestrzegany jest przepis dotyczący liczby klientów w poszczególnych sklepach.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami, w galeriach handlowych mogą przebywać klienci, ale z zachowaniem reżimu sanitarnego. Kluczowym parametrem jest to jaką powierzchnię ma dany sklep. W sklepach powyżej 100 m² może przebywać jedna osoba na 15 m² powierzchni i 1 osoba na 10 m² w sklepach o mniejszej powierzchni. Podczas poruszania się po sklepach, jak również w kolejkach pomiędzy klientami, istnieje obowiązek zachowania 1,5 metra dystansu społecznego. Osoby muszą pamiętać także o obowiązku zasłaniania ust i nosa oraz o obowiązkowej dezynfekcji.

Przestrzeganie przepisów przez klientów, ale także przez zarządzających obiektami sprawdzają mazowieccy policjanci wspólnie z przedstawicielami SANEPID-u, którzy tylko podczas ostatniej doby skontrolowali ponad 660 placówek handlowych w ponad 100 galeriach. Podczas sprawdzania mundurowi ujawnili 25 przypadków niestosowania się do obowiązujących przepisów prawa, za co zastosowali 11 pouczeń i tyle samo nałożyli mandatów karnych oraz sporządzili 3 wnioski o ukaranie do sądu. Zgodnie z obowiązującymi przepisami na osobę, która nie przestrzega zakazów, nakazów, ograniczeń lub obowiązków określonych w przepisach o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, można nałożyć mandat w wysokości 1000 zł.

Po raz kolejny apelujemy o stosowanie się do obowiązujących ograniczeń i przypominamy, że odpowiedzialne zachowanie może uchronić nas przed zakażeniem.

ZP KWP zs. w Radomiu

