

Szczecin 01.02.23

(Miejscowość / Data)

1250
Urząd Miejski w Międzyzdrojach
BIURO OBSŁUGI INTERESANTA

2023 -02- 03

L.dz. 2023/02/03/2601
Skierowano

24.80.152.22.2023,EM
Rejestr Petycji

Pan Mateusz Bobek
Burmistrz Międzyzdrojów
Plac Ratuszowy 1, 72-500 Międzyzdroje
E-Mail: um@miedzdroje.pl
Fax: +48 91 3275630

PETYCJA

W sprawie zachowania miejsca czasowego postoju (do 10 min.) dla autokarów turystycznych przy ulicy Krótkiej w Międzyzdrojach.

Niniejszym pismem wyrażamy nasz głęboki sprzeciw i dezaprobatę dla likwidacji istniejącego, od bez mała 10 lat, miejsca czasowego zatrzymania autokarów w wydzielonej strefie parkingu przy ul. Krótkiej w Międzyzdrojach.

Przedstawiony projekt przebudowy zakłada płatne parkowanie (a nie czasowe zatrzymanie) tylko 2 mini-busów o długości do 10 m każdy, co w zasadzie dyskwalifikuje znakomitą większość autokarów turystycznych. Zatrzymywanie się autokarami w innym miejscu, np. wzdłuż ulicy Krótkiej nie wchodzi w grę ze względu na bardzo wąski chodnik, bliskość domów i zakłócenie ruchu drogowego, który jest wzmożony szczególnie w sezonie letnim.

Ze wskazanego parkingu dla autokarów przy ulicy Nowomyśliwskiej odległość do promenady wynosi 1000 metrów a do przystani morskiej ok. 1900 m. Ze względu na wiek oraz stan zdrowia naszych turystów, skazywanie ich na dwukilometrowy marsz jest przejawem gruboskórności i całkowitego braku empatii.

W efekcie tej nietrafionej naszym zdaniem decyzji na promenadę w Międzyzdrojach nie dotrą w skali roku dziesiątki tysięcy turystów. Dodatkowo takie działania spowodują nieokreślony bałagan komunikacyjny, autokary będą jeździć po całym mieście z promenadą włącznie, szukając dogodnego miejsca do zatrzymania.

Dziwi nas, że dzieje się to w roku poprzedzającym wybory. Ta decyzja pozbawi wiele osób prowadzących biznesy w Międzyzdrojach znacznej ilości klientów. Przecież to są wyborcy, a z ich podatków finansowane są m.in. pensje pracowników magistratu. Przypominamy, że Międzyzdroje to miasto żyjące głównie z turystyki.

Z wyrazami szacunku