

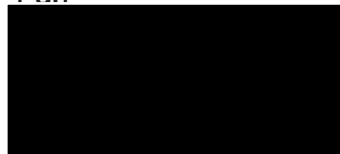


BURMISTRZ
MIEDZYZDROJÓW

Międzyzdroje, dnia 14.04.2023 r.

WSO.152.18.2023.EM

Pan



dotyczy: Parkingu przy ul. Krótkiej w Międzyzdrojach z zachowaniem miejsca czasowego postoju dla autokarów turystycznych

Zawiadomienie o sposobie załatwienia petycji

Na podstawie art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014r. o petycjach (t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 870) odpowiadając na petycję z dnia 31 stycznia 2023 r., oraz z dnia 13 kwietnia 2023r. niniejszym zawiadamiam, iż petycja została rozpatrzona pozytywnie.

Uzasadnienie

W dniu 31 stycznia 2023 r. do tutejszego Urzędu wpłynęła petycja w sprawie zachowania czasowego postoju dla autokarów turystycznych w wydzielonej strefie parkingu przy ul. Krótkiej. Po uzupełnieniu braków formalnych 13 kwietnia 2023r. odpowiadając na powyższą petycję pragnę poinformować, że projekt budowy parkingu przy ul. Krótkiej został podzielony na dwa etapy. W bieżącym 2023 roku, ramach I etapu zostanie wybudowana część parkingu od strony ul. Gryfa Pomorskiego. II część parkingu od ul. Krasickiego, w tym istniejąca zatoka postojowa dla autobusów, będzie budowana w późniejszym terminie. W związku z powyższym, w 2023 roku nadal będzie możliwość czasowego postoju (do 10 min.) autokarów turystycznych.

Jednocześnie informuję, że w czasie prowadzonego procesu projektowania, uwzględniono rozwiązania wychodzące na przeciw oczekiwaniom związanym z możliwością obsługi turystycznej pasażerów autokarów turystycznych. Zgodnie z przyjętym projektem budowlanym, na terenie parkingu (wjazd od strony ul. Krasickiego), będzie istniała możliwość bezpłatnego zatrzymania i krótkiego postoju autokaru w celu obsługi turystycznej.

W związku ze zgłaszanymi wątpliwościami, przeprowadzona zostanie dodatkowa analiza zapewniająca bezkolizyjny wjazd z parkingu dla autokarów. W razie konieczności wprowadzone zostaną korekty, zapewniające bezpieczny wjazd i wjazd autokaru z parkingu.

Z poważaniem

BURMISTRZ
Mateusz Bobek



z up. Burmistrza
INSPEKTOR
dla obywatelskich
Mioduszevska
mgr Ewa Mioduszevska