



dr Andrzej Rataj
Radny Miasta Poznania

Poznań, dnia 5 lutego 2018 roku

Numer: 6 / 2018

**Szanowny Pan
Jacek Jaśkowiak
Prezydent Miasta Poznania**

INTERPELACJA

w sprawie:	możliwości ładowania telefonów i tabletów w pojazdach komunikacji miejskiej
------------	------------------------------------------------------------------------------------

Na podstawie art. 3 ust. 1 i art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2017 roku, poz. 1875) i § 13 ust. 1 uchwały numer LXXX/1202/V/2010 Rady Miasta Poznania z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie Statutu Miasta Poznania (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2011 roku Nr 11, poz. 303), uprzejmie proszę o odpowiedź na niniejszą interpelację.

Stan faktyczny

W obecnych czasach prawie każdy posługuje się telefonem komórkowym, smartfonem lub tabletem. Urządzenia te są elementem wielkiej rewolucji technologicznej i komunikacyjnej. Dzięki nim możliwe są połączenia telefoniczne, korzystanie z internetu oraz wiele innych ułatwień w codziennym życiu. Urządzenia te mają wiele zalet, jednakże w większości potrzebują codziennego doładowania energią elektryczną. Wymaga to posiadania urządzenia ładującego (ładowarki) lub skorzystania z urządzenia ładującego użyczonego przez inne osoby. Wiele osób poruszających się po mieście do pracy, na uczelnię, do szkoły, czy w innych sprawach nie ma jednak w ciągu dnia dostępu do gniazdka z energią elektryczną. Dobrym rozwiązaniem jest zatem instalowanie w pojazdach komunikacji miejskiej gniazdek

USB umożliwiającym doładowanie telefonów lub tabletów. Jest to kolejnym atutem zachęcającym do korzystania z komunikacji miejskiej w Poznaniu

Podczas prac nad projektem budżetu Miasta Poznania na 2018 rok zgłosiłem poprawkę dotyczącą zadania: montaż w pojazdach komunikacji miejskiej gniazdek USB umożliwiającym doładowanie telefonów komórkowych. Propozycja ta nie została jednak zaakceptowana, ponieważ - jak zaznaczono - nowe pojazdy są już odpowiednio wyposażone, natomiast niestety nie ma technicznej możliwości zamontowania gniazdek USB w starych pojazdach.

Pytania

Zwracam się zatem z prośbą o odpowiedź na następujące pytania:

- 1) w jakiej liczbie pojazdów komunikacji miejskiej, na jakich liniach i w jaki sposób (tylko port USB, czy też kabel USB i końcówki umożliwiające podłączenie różnych urządzeń) istnieje obecnie możliwość ładowania telefonów i tabletów,
- 2) w jakiej liczbie pojazdów komunikacji miejskiej, na jakich liniach i w jaki sposób (tylko port USB, czy też kabel USB i końcówki umożliwiające podłączenie różnych urządzeń) będzie istnieć na koniec 2018 roku możliwość ładowania telefonów i tabletów,
- 3) jaki jest szacunkowy zakres i częstotliwość awarii lub uszkodzeń gniazdek USB, w wyniku czego brak jest możliwości doładowania telefonów lub tabletów w pojazdach komunikacji miejskiej, w tym ze względu na niewłaściwe korzystanie lub akty wandalizmu.

(-) Andrzej Rataj