



dr Andrzej Rataj
Radny Miasta Poznania

Poznań, dnia 28 marca 2020 roku

Numer: 10 / 2020

**Szanowny Pan
Jacek Jaśkowiak
Prezydent Miasta Poznania**

INTERPELACJA

w sprawie:	dostępu do bezpłatnej miejskiej bezprzewodowej sieci internetowej w Poznaniu
------------	---

Na podstawie art. 23 ust. 1 i art. 24 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 roku, poz. 506 ze zmianami) 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 ze zmianami) uprzejmie proszę o odpowiedź na niniejszą interpelację.

Stan faktyczny

Bezpłatna miejska bezprzewodowa sieć internetowa jest bardzo dobrym rozwiązaniem funkcjonującym od kilku lat, dzięki któremu internetową łączność może nawiązać wiele osób, które mają ograniczone możliwości korzystania z własnego dostępu do internetu, w tym mieszkańcy Poznania oraz osoby przybywające do naszego miasta. Dostęp do sieci jest otwarty dla każdego i powszechny, co oznacza, że każdy może korzystać z tego połączenia internetowego. Atutem jest również łatwość dostępu i brak rozbudowanych procedur przez połączeniem. Zasięg tej sieci jest ograniczony do obszaru, na którym znajdują się punkty dostępowe w technologii wieloradiowej, w tym większa część Osiedla Stare Miasto, część Ostrowa Tumskiego, obszar w ciągu ulic: Głogowskiej, Franklina Roosevelta, Grunwaldzkiej,

Jana Henryka Dąbrowskiego, a ponadto dworce autobusowe komunikacji miejskiej: Rataje, Śródka, Piątkowo i Górczyn.

Zdarza się jednak, że występują problemy z dostępem do tej sieci internetowej, zarówno w zakresie możliwości korzystania z internetu, jak i ograniczonej prędkości przesyłu danych. Ponadto coraz częściej pojawiają się postulaty zwiększenia obszaru, na którym możliwe jest korzystanie z tej sieci.

Pytania

Zwracam się zatem z prośbą o odpowiedź na następujące pytania:

- 1) jaki jest roczny koszt funkcjonowania bezpłatnej miejskiej bezprzewodowej sieci internetowej w Poznaniu, w tym koszt utrzymania i konserwacji infrastruktury oraz koszt przesyłu danych,
- 2) jakie są przyczyny problemów z dostępem do bezpłatnej miejskiej bezprzewodowej sieci internetowej w Poznaniu, zarówno w zakresie możliwości korzystania z internetu, jak i ograniczonej prędkości przesyłu danych,
- 3) czy byłoby możliwe, kiedy byłoby możliwe i w jaki sposób byłoby możliwe zwiększenie skuteczności dostępu do bezpłatnej miejskiej bezprzewodowej sieci internetowej w Poznaniu,
- 4) czy byłoby możliwe, kiedy byłoby możliwe i w jaki sposób byłoby możliwe zwiększenie obszaru dostępu do bezpłatnej miejskiej bezprzewodowej sieci internetowej w Poznaniu.

(-) Andrzej Rataj