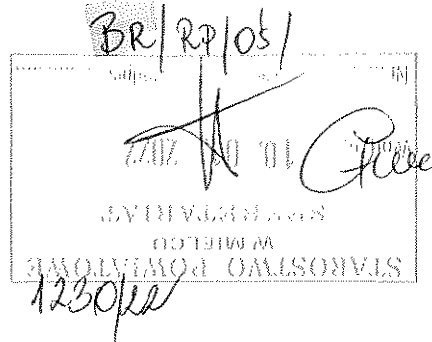


Mielec 7.01.2020

**Starostwo Powiatowe**  
**Wydział Ochrony Środowiska**

W Mielcu  
ul. Wyspiańskiego 6  
39-300 Mielec

Petycja



W związku z powzięciem informacji, że przy ulicy Traugutta w Mielcu jest zamierzenie inwestycyjne w postaci budowy stacji bazowej dla sieci w technologii 5G proszę o uwzględnienie moich uwag odnoszących się do tej inwestycji.

Rada Osiedla Borek Niski nie skonsultowała tego tematu z mieszkańcami naszego Osiedla ani nie powiadomiła o tym wszystkich mieszkańców. Jeden z mieszkańców tego Osiedla wystąpił pismo z uzasadnieniem o szkodliwości tej inwestycji dla nas, mieszkańców tego terenu- do Urzędu Miasta Mielca . Do dzisiaj nie otrzymał żadnej odpowiedzi na swoje pismo.

W oparciu o ogólnie dostępne informacje chciałem kategorycznie zaprotestować przeciwko tej inwestycji.

Na teren naszego Osiedla swym zasięgiem oddziaływają już stacje bazowe umieszczone na wieżach oświetleniowych na stadionie sportowym, na Szkole Podst. Nr 1 .

Planowana stacja Bazowowi sieci w technologii 5 G jest w szczególności niebezpieczna, gdyż działa na częstotliwości od 24 do 90 GHz a według teorii im wyższa częstotliwość, tym większe zagrożenie dla zdrowia. Fale milimetrowe są łatwo wchłaniane przez skórę i układ nerwowy oraz uszkadzają oczy. Sieć 5G to wielki eksperyment i umieszczanie takiej stacji bazowej, która bezpośrednio ma oddziaływać na Osiedle Borek Niski jest dużym ryzykiem i wobec braku jednoznacznych badań i skutków oddziaływania na ludzi i wobec tego nie mogę się na to zgodzić. Napór koncernów chcących wprowadzić tą technologię jest dla nich zyskiem i nie musi uwzględniać tego, że będzie ta technologia szkodzić zdrowiu ludzi. Jako przykład podam opinie kilku naukowców, którzy ostrzegają przed skutkami tej technologii 5G.:

- 1/ dr Joel Moskowitz z Uniwersytetu Kalifornijskiego
- 2/ dr Yael Stein z Uniwersytetu w Jerozolimie
- 3/ prof. Pall

Rozp. Ministra Środowiska z dnia 30.10.2003 w sprawie dopuszczalnych pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów ściśle określa dopuszczalne wartości składowych elektrycznych i składowych magnetycznych w zależności od zakresu częstotliwości pola elektromagnetycznego..

Zakres częstotliwości pola elektromagnetycznego od 300 MHz do 300 GHz / wartość najwyższa w Rozporządzeniu/ nie dopuszcza żadnej wartości składowej magnetycznej a składową elektryczną podaje o wartości 7V/m.

Jako mieszkaniec tego Osiedla nie zakładałem budując dom, że będę poddany oddziaływaniu pola elektromagnetycznego o niesprawdzonych skutkach tego pola .

Urząd Miasta Mielca otrzymał bardziej dokładne pismo w którym narysowano i opisano oddziaływanie planowanej stacji bazowej 5G na teren naszego Osiedla.

Uprzejmie proszę o uwzględnienie mojego pisma przed wyrażenie zgody na budowę stacji bazowej sieci w technologii 5G przy Ulicy Traugutta w Mielcu.

z poważaniem

■ [REDACTED]