|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nazwa dokumentu:***  ***Projekt rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie zakresu projektu studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy*** | | | | | |
| **Lp.** | **Organ wnoszący uwagi** | **Jednostka redakcyjna, do której wnoszone są uwagi** | **Treść uwagi** | **Propozycja zmian zapisu** | **Odniesienie do uwagi** |
| **1** | **Minister Cyfryzacji** | **§ 4 pkt 5** | Proponuje się uzupełnić przedmiotową regulację w zakresie telekomunikacji.  Należy wskazać, że budowa infrastruktury telekomunikacyjnej jest ważnym czynnikiem determinującym możliwości rozwojowe wspólnot lokalnych. Jej obecność i potencjalna obecność przesądza o możliwości lokalizowania wielu zamierzeń inwestycyjnych, w szczególności z zakresu przemysłu i usług. Infrastruktura ta jest kluczowa dla wielu dziedzin świadczenia usług publicznych etc.  Niestety niejednokrotnie jest pomijana w planach miejscowych. Sytuacja ta stworzyła konieczność stosowania rozwiązań legislacyjnych pozwalających na lokalizowanie takiej infrastruktury niezależnie od postanowień prawa miejscowego.  Wprowadzenie de lege obowiązku uwzględniania tego rodzaju infrastruktury wpłynie korzystnie na możliwość harmonijnego rozwoju społeczności lokalnych, a także przyczyni się do wyeliminowania niektórych niekorzystnych, niekiedy konfliktowych zjawisk, jakie mają miejsce w trakcie realizacji procesu inwestycyjnego związanego z telekomunikacją. | 5) ustalenia dotyczące kierunków rozwoju systemów komunikacji i infrastruktury technicznej, w tym telekomunikacyjnej, zawierają w szczególności wytyczne określania w planach miejscowych wykorzystania i rozwijania potencjału już istniejących systemów oraz koordynacji lokalnych i ponadlokalnych zamierzeń inwestycyjnych |  |