



Rada Miasta Lublin

Plac Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin, tel.: 81 466 1650; fax: 81 466 1651

e-mail: [rada\\_miasta@lublin.eu](mailto:rada_miasta@lublin.eu), [www.um.lublin.eu](http://www.um.lublin.eu)

**Radna Rady Miasta Lublin**  
**Marta Wcisło**

Lublin 18.03.2019 r.

BIURO RADY MIASTA LUBLIN	
WPLYNEŁO	
dnia	DICO 574442 19. 03. 2019
L.dz. ....	podpis

**Prezydent Miasta Lublin**  
**dr Krzysztof Żuk**  
za pośrednictwem  
**Przewodniczącego**  
**Rady Miasta**  
**P. Jarosława Pakuły**

### INTERPELACJA

**W sprawie przystąpienia do realizacji zadania budżetowego budowy parkingu przy Zespole Szkół nr. 4 im. Orłąt Lwowskich przy ul. Tumidajskiego 6a w Lublinie**

*Szanowny Panie Prezydencie*

Zwracam się z uprzejmą prośbą, do Pana Prezydenta, o przystąpienie do realizacji zadania budżetowego - budowy parkingu przy Zespole Szkół nr. 4 im. Orłąt Lwowskich przy ul. Tumidajskiego 6a w Lublinie, w związku z aktualną dokumentacją techniczną oraz zwiększoną liczbą uczniów w roku szkolnym 2019/2020 - podwójny rocznik.

Zespół Szkół nr. 4 nie posiada parkingu dla dowozu dzieci i młodzieży z okolicznych osiedli. Obecną drogą dojazdową i parkingi stanowią pobliskie chodniki i ciągi piesze, na których rodzice parkują pojazdy podczas dowozu dzieci np. z dzielnicy Ponikwoda czy Rudnik. Sytuacja taka zagraża bezpieczeństwu zarówno mieszkańców jak i pieszo przemieszczających się dzieci i młodzieży. Trudność sytuacji, opisywałam we wcześniejszych interpelacjach celem wprowadzenia inwestycji do budżetu, co też znalazło aprobatę i zostało wprowadzone do budżetu miasta. Dodatkowym argumentem, przemawiającym na korzyść szybkiej realizacji zadania, jest kumulacja roczników uczniów szkół podstawowych i gimnazjów oraz utworzenie w Zespole Szkół nr. 4, czterech klas pierwszych liceum ogólnokształcącego, co dodatkowo zagęści ruch pojazdów i pieszych wokół szkoły.

W związku z powyższym, realizacja parkingu w sezonie wakacyjnym jest konieczna.

Mając na uwadze powyższe, proszę jak na wstępie.

*Z poważaniem*  
*Marta Wcisło*