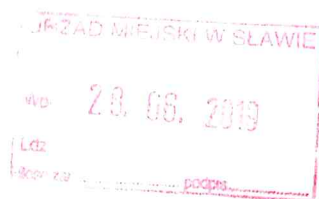


Jakub Dengusiak
Radny Gminy Sława

Sława, 27 czerwca 2019 r.

24.0003.1X-2A.2019



Pan
Sławomir Mazur
Przewodniczący Rady Miejskiej
w Sławie

INTERPELACJA

dot. nagrody dla absolwentów szkół podstawowych

19 czerwca złożyliśmy serdeczne życzenia i gratulacje absolwentom naszych szkół podstawowych oraz gimnazjów. Wielu z nich pracowało wyjątkowo ciężko i systematycznie, aby otrzymać świadectwo z wyróżnieniem oraz zdać jak najlepiej egzamin końcowy. Dobre oceny na świadectwie i wspaniale zdany egzamin z pewnością umożliwią naszej młodzieży przyjęcie do wymarzonych szkół. Ci najlepsi, którzy wybijali się zdecydowanie ponad przeciętność, już wkrótce otrzymają informacje, że dostali się do najlepszych szkół w województwie i kraju. Chciałbym serdecznie podziękować i pogratulować absolwentom z najlepszymi wynikami w naszej gminie, a także ich rodzicom i nauczycielom. Wykonaliście naprawdę świetną pracę, myślę, że wszyscy możemy być z Was dumni. Uważam, że my jako Rada Miejska i Burmistrz Sławy, czyli osoby mające bezpośredni wpływ na budżet gminy, nie doceniliśmy Was w odpowiedni sposób. Chyląc czoła przed Waszą ciężką pracą, chciałbym żebyśmy wyciągnęli z tego wnioski na przyszłość.

Dlatego mając na uwadze powyższe oraz to, że Nasz Gmina jest najlepszym miejscem do życia i ma najwspanialszą młodzież, którą powinniśmy doceniać w sposób szczególny, wnoszę o powołanie zespołu, który sporządzi regulamin przyznawania nagrody w kwocie minimum 1000 zł dla najlepszego absolwenta z każdej szkoły podstawowej w gminie Sława, począwszy od roku szkolnego 2019/2020. Kryteria przyznawania w/w nagrody nie powinny opierać się tylko na świadectwie ukończenia szkoły, lecz w równym stopniu powinny brać pod uwagę wynik egzaminu ósmoklasisty, olimpiady oraz inne szczególne osiągnięcia. Ponadto uważam, że królowa nauk czyli matematyka powinna być punktowana podwójnie. Liczę że uda nam się wypracować odpowiednie rozwiązanie jeszcze przed rozpoczęciem roku szkolnego.

z poważaniem


Jakub Dengusiak

Radny Gminy Sława