

I AKTUALIZACJA - kwiecień 2019 r.

Liczba dzieci/ uczniów ustalona na podstawie danych SIO

PRZEDSZKOLE

30.09.2018

Oddział przedszkolny w SP

30.09.2018

	Podstawa obliczenia dotacji	Podstawowa kwota dotacji na dziecko/ ucznia	Stawka miesięczna
Gmina Strzegom	4 455 170,45	11 110,15	925,85
przedszkole	4 455 170,45	8 332,61	694,38
x75%			
punkt przedszkolny	4 455 170,45	4 444,06	370,34
x40%			
oddział przedszkolny	960 143,74	3 582,63	298,55

Przedszkole	z niep. sprzężonymi i z autyzmem w tym z zespołem Aspergera	objęte wczesnym wspomaganie rozwoju	slabowidzący, z niep. ruchową w tym z afazją	Oddział przedszkolny w SP
	P60	P62	P65	
	9,500	0,840	2,900	
30.09.2018	2	2	4	0

109 599,53 9 690,91 66 913,40

razem
niepełnosprawni
wg metryczki **186 203,84**

standard A 5 568,5657
wskaźnik Di 1,0358854652

Podstawowa kwota dotacji dla przedszkoli
11 110,15 zł na rok **925,85 zł** m-c

Niepubliczne przedszkole niebędące przedszkolem specjalnym niespełniające warunków, o których mowa w art. 17 ust. 1 ustawy o finansowaniu zadań oświatowych, otrzymuje na każdego ucznia dotację z budżetu gminy w wysokości równej 75% podstawowej kwoty dotacji dla przedszkoli, z tym że na ucznia niepełnosprawnego w wysokości nie niższej niż kwota przewidziana na takiego ucznia niepełnosprawnego przedszkola w części oświatowej subwencji ogólnej dla gminy.

8 332,61 zł na rok **694,38 zł** m-c

Niepubliczna inna forma wychowania przedszkolnego niespełniająca warunków, o których mowa w art. 21 ust. 1, otrzymuje na każdego ucznia dotację z budżetu gminy w wysokości równej 40% podstawowej kwoty dotacji dla przedszkoli, z tym że na ucznia niepełnosprawnego w wysokości nie niższej niż kwota przewidziana na takiego ucznia niepełnosprawnego innej formy wychowania przedszkolnego w części oświatowej subwencji ogólnej dla gminy.

4 444,06 zł na rok **370,34 zł** m-c

Prowadzone przez osoby prawne niebędące jednostkami samorządu terytorialnego oraz osoby fizyczne **publiczne szkoły podstawowe, w których zorganizowano oddział przedszkolny**, niebędące szkołami specjalnymi otrzymują na każdego ucznia oddziału przedszkolnego z budżetu gminy dotację w wysokości równej podstawowej kwocie dotacji dla szkół podstawowych, w których zorganizowano oddział przedszkolny, z tym że na ucznia niepełnosprawnego w wysokości nie niższej niż kwota przewidziana na takiego ucznia niepełnosprawnego oddziału przedszkolnego w szkole podstawowej w części oświatowej subwencji ogólnej dla gminy.

3 582,63 zł na rok **298,55 zł** m-c

Prowadzone przez osoby prawne niebędące jednostkami samorządu terytorialnego oraz osoby fizyczne **publiczne szkoły, w których jest realizowany obowiązek szkolny lub obowiązek nauki**, niebędące szkołami specjalnymi otrzymują na każdego ucznia dotację z budżetu jednostki samorządu terytorialnego będącej dla tych szkół organem rejestrującym, w wysokości stanowiącej iloczyn kwoty przewidzianej na takiego ucznia w części oświatowej subwencji ogólnej dla jednostki samorządu terytorialnego oraz wskaźnika zwiększającego, o którym mowa w art. 14 ust. 1 ustawy o finansowaniu zadań oświatowych.

1,4595 Wskaźnik zwiększający dla szkół danego typu niebędących szkołami specjalnymi (szkoły wiejskie)

Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 18 grudnia 2018 r. w sprawie sposobu podziału części oświatowej subwencji ogólnej dla jednostek samorządu terytorialnego w roku 2019 (Dz.U. z 2018 r. poz. 2446)

5 568,5657 finansowy standard A podziału subwencji

1,0358854652 wskaźnik korygujący Di

wartość waga

1 Sa - uczniowie statystyczni szkół publicznych

0,40 P1 - dla uczniów szkół podstawowych zlokalizowanych na terenach wiejskich

0,20 P3 - dla uczniów "małych szkół"

0,065 P43 - dla uczniów klas I, II, III szkół podstawowych

0,025 P46 - dla uczniów szkół podstawowych

Kwota dotacji na ucznia klasy I-III publicznej "małej szkoły" podstawowej, zlokalizowanej na terenie wiejskim:

$(Sa+P1+P3+P43+P46) \times \text{DixAx}$ wskaźnik

rok	m-c
14 228,07 zł	1 185,67 zł

Kwota dotacji na ucznia klasy IV-VIII publicznej "małej szkoły" podstawowej, zlokalizowanej na terenie wiejskim:

$(Sa+P1+P3+P46) \times \text{DixAx}$ wskaźnik

rok	m-c
13 680,83 zł	1 140,07 zł