

**Uczniowie niepełnosprawni (posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego)
– na podstawie Metryczki subwencji oświatowej 2018**

Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie sposobu podziału części oświatowej subwencji ogólnej dla jednostek samorządu terytorialnego w roku 2018 (Dz. U. z 2017 r., poz. 2395)

Przedszkole, oddział przedszkolny w szkole podstawowej, punkt przedszkolny

Roczna kwota dotacji na **dziecko słabowidzące, z niepełnosprawnością ruchową, w tym z afazją, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim** wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P60=2,900) x standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096) = 16.200,32 zł.

16.200,32 : 12 m-cy = 1.350,03 zł/ m-c

Roczna kwota dotacji na **dziecko słabosłyszące** wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P61=3,600) x standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096) = 20.110,75 zł.

20.110,75 : 12 m-cy = 1.675,90 zł/ m-c

Roczna kwota dotacji na **dziecko z niepełnosprawnością sprzężoną i z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera** wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P55=9,500) x standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096) = 53.070,02 zł.

53.070,02 : 12 m-cy = 4.422,50 zł/ m-c

Roczna kwota dotacji na **dziecko objęte wczesnym wspomaganie rozwoju** wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P57=0,840) x standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096) = 4.692,51 zł.

4.692,51 : 12 m-cy = 391,04 zł/ m-c

Roczna kwota dotacji na **dziecko słabosłyszące (które ukończyło 6 lat lub więcej w punkcie przedszkolnym na terenie wiejskim)** wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P61=3,600 + P44=0,660 + P45=0,150) x standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096) = 24.635,66 zł.

24.635,66 : 12 m-cy = 2.052,97 zł/ m-c

Roczna kwota dotacji na **dziecko z niepełnosprawnością sprzężoną i z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera (które ukończyło 6 lat lub więcej w przedszkolu na terenie wiejskim)** wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P55=9,500 + P43=0,750 + P45=0,150) x standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096) = 58.097,71 zł.

58.097,71 : 12 m-cy = 4.841,48 zł/ m-c

Roczna kwota dotacji na **dziecko z niepełnosprawnością sprzężoną i z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera (które ukończyło 6 lat lub więcej w punkcie przedszkolnym na terenie wiejskim)** wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P55=9,500 + P44=0,660 + P45=0,150) x standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096) = 57.594,95 zł.

57.594,95 : 12 m-cy = 4.799,58 zł/ m-c

Publiczna szkoła podstawowa

Wskaźnik zwiększający dla szkół danego typu niebędących szkołami specjalnymi – 1,3259
(szkoły wiejskie)

Roczna kwota dotacji na **ucznia słabowidzącego, z niepełnosprawnością ruchową, w tym z afazją** uczęszczającego do **klasy IV–VIII** publicznej „małej szkoły” podstawowej, zlokalizowanej na terenie wiejskim wynosi:

standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096)

$x (Sa + P1 + P3 + P5) = 25.138,43 \text{ zł}$

Sa = 1 uczniowie statystyczni szkół publicznych

P1 = 0,40 dla uczniów szkół podst. zlokalizowanych na terenach wiejskich

P3 = 0,20 dla uczniów „małych szkół”

P5 = 2,90 dla uczniów słabowidzących, z niepełnosprawnością ruchową, w tym z afazją

$25.138,43 \text{ zł} \times 1,3259 = \mathbf{33.331,04 \text{ zł}}$

$33.331,04 \text{ zł} : 12 \text{ m-cy} = \mathbf{2.777,59 \text{ zł/ m-c}}$

Roczna kwota dotacji na **ucznia słabosłyszącego, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym lub znacznym** uczęszczającego do **klasy I–III** publicznej „małej szkoły” podstawowej, zlokalizowanej na terenie wiejskim wynosi:

standard finansowy A (5.409,1141) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0327603096)

$x (Sa + P1 + P3 + P6 + P40) = 29.411,97 \text{ zł}$

Sa = 1 uczniowie statystyczni szkół publicznych

P1 = 0,40 dla uczniów szkół podst. zlokalizowanych na terenach wiejskich

P3 = 0,20 dla uczniów „małych szkół”

P6 = 3,60 dla uczniów słabosłyszących, z niep. intelekt. w stopniu umiarkowanym lub znacznym

P40 = 0,065 uczniowie klas I, II, III szkół podstawowych

$29.411,97 \text{ zł} \times 1,3259 = \mathbf{38.997,33 \text{ zł}}$

$38.997,33 \text{ zł} : 12 \text{ m-cy} = \mathbf{3.249,78 \text{ zł/ m-c}}$