

Zarządzenie Nr OK.0050.70.2019.UM
Burmistrza Dobrego Miasta
z dnia 9 kwietnia 2019 r.

w sprawie aktualizacji wysokości dotacji udzielanych szkołom niepublicznym o uprawnieniach szkół publicznych, prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne na terenie Gminy Dobre Miasto w 2019 roku.

Na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 2, ust. 2 pkt 1, ust. 3 pkt 1, art. 45 pkt 2 ustawy z dnia 27 października 2017 r. o finansowaniu zadań oświatowych (Dz. U. z 2017 r. poz. 2203 z późn. zm.) oraz § 5 ust. 1 Uchwały Nr LII/332/2018 Rady Miejskiej w Dobrym Mieście z dnia 25 stycznia 2018 r. w sprawie: trybu udzielania i rozliczania dotacji niepublicznym szkołom, przedszkolom, oddziałom przedszkolnym w szkołach podstawowych oraz przedszkolom realizującym wychowanie przedszkolne w innych formach, prowadzonym przez osoby prawne i fizyczne na terenie Gminy Dobre Miasto oraz trybu przeprowadzania kontroli prawidłowości pobrania i wykorzystywania dotacji (Dz. Urz. Woj. Warm. – Mazurskiego z 2018 r., poz. 556), **zarządzam, co następuje:**

§ 1

1. Określam dla małych podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych w mieście, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia:
 - 1) oddziału szkolnego klas I-III w kwocie **604,40 zł**,
 - 2) oddziału szkolnego klas IV – VIII, w kwocie **573,95 zł**.
2. Określam dla małych podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia:
 - 1) oddziału szkolnego klas I-III , w kwocie **791,81 zł**,
 - 2) oddziału szkolnego klas IV-VIII, w kwocie **761,36 zł**.
3. Określam dla podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, dla uczniów należących do danej mniejszości narodowej, których liczba w szkole podstawowej nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia:
 - 1) oddziału szkolnego klas I-III, w kwocie **1307,19 zł**,
 - 2) oddziału szkolnego klas IV-VIII, w kwocie **1276,73 zł**.
4. Określam dla podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych w mieście, na terenie Gminy Dobre Miasto, dla uczniów należących do danej mniejszości narodowej, których liczba w szkole podstawowej nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia:
 - 1) oddziału szkolnego klas I-III, w kwocie **1119,78 zł**,
 - 2) oddziału szkolnego klas IV-VIII, w kwocie **1089,32 zł**.

5. Określam, dla małych podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia oddziału szkolnego kl. IV-VIII, z niepełnosprawnością sprzężoną oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego), w kwocie **5212,36 zł**.
6. Określam, dla podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia oddziału szkolnego klas I -III, niesłyszącego, słabosłyszącego, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym lub znacznym, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego), należącego do danej mniejszości narodowej, w szkole podstawowej, w której liczba uczniów nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, w kwocie **2993,88 zł**.
7. Określam dla małych, podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia oddziału szkolnego klas I-III, z niepełnosprawnością sprzężoną oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego), w kwocie **5242,81 zł**.
8. Określam, dla małych, podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych, prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia oddziału szkolnego klas I-III, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim, niedostosowanego społecznie, zagrożonego niedostosowaniem społecznym, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego), w kwocie **1447,75 zł**.
9. Określam, dla podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych, prowadzonych przez osoby prawne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia kl. IV-VIII, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim, niedostosowanego społecznie, zagrożonego niedostosowaniem społecznym, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego) należącego do danej mniejszości narodowej, w szkole podstawowej, w której liczba uczniów nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, w kwocie **1932,67 zł**.
10. Określam, dla podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych, prowadzonych przez osoby prawne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia kl. IV-VII, z niepełnosprawnością sprzężoną oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego), należącego do danej mniejszości narodowej, w szkole podstawowej, w której liczba uczniów nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, w kwocie **5727,73 zł**.
11. Określam, dla podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych, prowadzonych przez osoby prawne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia kl. I-III, z niepełnosprawnością sprzężoną oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego), należącego do danej

mniejszości narodowej, w szkole podstawowej, w której liczba uczniów nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, w kwocie **5758,19 zł.**

12. Określam, dla podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia oddziału szkolnego klas I -III, niewidomego, słabowidzącego, z niepełnosprawnością ruchową w tym afazją, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego), należącego do danej mniejszości narodowej, w szkole podstawowej, w której liczba uczniów nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, w kwocie **2665,91 zł.**
13. Określam, dla małych, podstawowych szkół niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych, prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych na wsi, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia oddziału szkolnego klas IV-VIII, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim, niedostosowanego społecznie, zagrożonego niedostosowaniem społecznym, wymagającego stosowania specjalnej organizacji nauki i metod pracy (na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego), w kwocie **1417,29 zł.**

§ 2

1. Określam, dla oddziałów gimnazjum w szkole niepublicznej oraz gimnazjum niepublicznego o uprawnieniach szkoły publicznej, prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne, zlokalizowanych w mieście, na terenie Gminy Dobre Miasto, wysokość dotacji miesięcznej na 1 ucznia, w kwocie **498,98 zł.**

§ 3

Kwoty dotacji określone w § 1 i § 2 obowiązują od 1 maja 2019 r. oraz stanowią podstawę dokonania wyrównania kwot dotacji wypłaconych podmiotom uprawnionym do otrzymania dotacji podmiotowej z budżetu Gminy Dobre Miasto w miesiącach styczeń – kwiecień 2019 r.

§ 4

1. Sposób wyliczenia dotacji miesięcznej przysługującej na uczniów, o których mowa w § 1 i § 2, w 2019 r. przedstawia *Załącznik* do niniejszego Zarządzenia.
2. Traci moc Zarządzenie Nr 0050.49.OK.2019.UM Burmistrza Dobrego Miasta z dnia 12 marca 2019 r. w sprawie określenia wysokości dotacji udzielanych szkołom niepublicznym o uprawnieniach szkół publicznych, prowadzonych przez osoby prawne i fizyczne na terenie Gminy Dobre Miasto w 2019 r.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ
Jarosław Kowalski

Sposób wyliczenia dotacji miesięcznej
przysługującej na 1 ucznia w 2019 r.
(na podstawie metryczki subwencji oświatowej na 2019 rok
oraz Rozporządzenia MEN z dnia 18 grudnia 2018 r. w sprawie sposobu podziału części oświatowej
subwencji ogólnej dla jednostek samorządu terytorialnego w roku 2019)

- Finansowy standard A podziału subwencji w zł (2019 r.): **5568,5657**
- Wskaźnik korygujący Di dla gminy (2019 r.): **1,0096522979**
- Wagi w algorytmie podziału subwencji:

Symbol	Wartość	Opis
P ₁	0,40	Dla uczniów szkół podstawowych dla dzieci i młodzieży zlokalizowanych na terenach wiejskich lub w miastach do 5 000 mieszkańców
P ₃	0,20	Dodatkowo dla uczniów małych szkół (waga nie obejmuje uczniów przeliczanych wagą P ₂₂ , P ₂₃ i P ₂₄), w której iloraz liczby uczniów w szkole i liczby klas w szkole jest niższy lub równy 12
P ₄	1,40	Dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim, niedostosowanych społecznie, zagrożonych niedostosowaniem społecznym,
P ₅	2,90	Dla uczniów niewidomych, słabowidzących, z niepełnosprawnością ruchową, w tym afazją
P ₆	3,60	Dla uczniów niesłyszących, słabosłyszących, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym lub znacznym
P ₇	9,50	Dla uczniów z niepełnosprawnościami sprzężonymi oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera
P ₂₄	1,30	Dla uczniów należących do danej mniejszości narodowej lub etnicznej oraz społeczności posługującej się językiem regionalnym oraz uczniów pochodzenia romskiego, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty; waga obejmuje uczniów, których liczba, odrębnie ustalona dla każdej mniejszości narodowej lub etnicznej, społeczności posługującej się językiem regionalnym, a także dla uczniów pochodzenia romskiego, nie przekracza: w szkole podstawowej - 80, w dotychczasowym gimnazjum – 10, a w szkole ponadpodstawowej i ponadgimnazjalnej - 30
P ₄₀	0,04	Dla uczniów dotychczasowych gimnazjów dla dzieci i młodzieży
P ₄₃	0,065	Dla uczniów klas I, II i III szkół podstawowych dla dzieci i młodzieży
P ₄₆	0,0025	Dla uczniów szkół podstawowych dla dzieci i młodzieży ogólnokształcących szkół muzycznych I stopnia oraz dotychczasowych gimnazjów dla dzieci i młodzieży

1. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I, II i III, malej**, niepublicznej szkoły podstawowej **miejskiej** (**P₃, P₄₃, P₄₆**)
- $[A \times Di \times (1+0,20 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 1,29] : 12 = \underline{604,40 \text{ zł}}$
-

2. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. IV – VIII, malej**, niepublicznej szkoły podstawowej **miejskiej**, (**P₃, P₄₆**):
- $$[A \times Di \times (1+0,20+0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 1,225] : 12 = \underline{573,95 \text{ zł}}$$
-

3. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I, II i III, malej**, niepublicznej szkoły **podstawowej wiejskiej**, (**P₁, P₃, P₄₃, P₄₆**):
- $$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 0,20 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 1,69] : 12 = \underline{791,81 \text{ zł}}$$
-

4. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. IV – VIII, malej**, niepublicznej szkoły **podstawowej wiejskiej**, (**P₁, P₃, P₄₆**):
- $$[A \times Di \times (1+ 0,40 + 0,20 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 1,625] : 12 = \underline{761,36 \text{ zł}}$$
-

5. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I, II i III** niepublicznej szkoły **podstawowej wiejskiej, należącego do danej mniejszości narodowej**, w szkole podstawowej, w której liczba uczniów **nie przekracza 80**, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (**P₁, P₂₄, P₄₃, P₄₆**):
- $$[A \times Di \times (1+ 0,40 + 1,30 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 2,79] : 12 = \underline{1307,19 \text{ zł}}$$
-

6. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. IV - VIII** niepublicznej szkoły **podstawowej wiejskiej, należącego do danej mniejszości narodowej**, w szkole podstawowej, w której liczba uczniów **nie przekracza 80**, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (**P₁, P₂₄, P₄₆**):
- $$[A \times Di \times (1+ 0,40 + 1,30 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 2,725] : 12 = \underline{1276,73 \text{ zł}}$$
-

7. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I, II i III** niepublicznej szkoły **podstawowej miejskiej, należącego do danej mniejszości narodowej** w szkole podstawowej, w której liczba uczniów **nie przekracza 80**, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (**P₂₄, P₄₃, P₄₆**):
- $$[A \times Di \times (1+ 1,30 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 2,39] : 12 = \underline{1119,78 \text{ zł}}$$
-

8. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. IV - VIII** niepublicznej szkoły **podstawowej miejskiej**, dla **uczniów należących do danej mniejszości narodowej**, w szkole podstawowej, w której liczba uczniów **nie przekracza 80**, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (**P₂₄, P₄₆**):
- $$[A \times Di \times (1+ 1,30 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 2,325] : 12 = \underline{1089,32 \text{ zł}}$$

9. Wysokość dotacji na 1 ucznia **oddziału gimnazjum w niepublicznej szkole miejskiej, gimnazjum niepublicznego miejskiego (P₄₀, P₄₆):**

$$[A \times Di \times (1 + 0,04 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 1,065] : 12 = \underline{498,98 \text{ zł}}$$

10. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. IV-VIII, małej, niepublicznej szkoły podstawowej wiejskiej, z niepełnosprawnością P₇ - z niepełnosprawnością sprzężoną oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera (P₁, P₃, P₇, P₄₆):**

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 0,20 + 9,50 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 11,125] : 12 = \underline{5212,36 \text{ zł}}$$

11. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I-III niepublicznej szkoły podstawowej wiejskiej, z niepełnosprawnością P₆ – niesłyszącego, słabosłyszącego, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym lub znacznym, należącego do mniejszości narodowej w szkole podstawowej, w której liczba uczniów nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (P₁, P₆, P₂₄, P₄₃, P₄₆):**

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 3,60 + 1,30 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 6,39] : 12 = \underline{2993,88 \text{ zł}}$$

12. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I-III, małej, niepublicznej szkoły podstawowej wiejskiej, z niepełnosprawnością P₇ – z niepełnosprawnością sprzężoną oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera (P₁, P₃, P₇, P₄₃, P₄₆):**

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 0,20 + 9,50 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 11,19] : 12 = \underline{5242,81 \text{ zł}}$$

15. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I-III, małej, niepublicznej szkoły podstawowej wiejskiej z niepełnosprawnością P₄ – z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim, niedostosowanego społecznie, zagrożonego niedostosowaniem społecznym, (P₁, P₃, P₄, P₄₃, P₄₆)**

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 0,20 + 1,40 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 3,09] : 12 = \underline{1447,75 \text{ zł}}$$

16. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. IV-VIII, niepublicznej szkoły podstawowej wiejskiej z niepełnosprawnością P₄ – z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim, niedostosowanego społecznie, zagrożonego niedostosowaniem społecznym, należącego do mniejszości narodowej w szkole podstawowej, w której liczba uczniów nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (P₁, P₄, P₂₄, P₄₆)**

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 1,40 + 1,30 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 4,125] : 12 = \underline{1932,67 \text{ zł}}$$

17. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. IV-VII, niepublicznej szkoły podstawowej wiejskiej z niepełnosprawnością P₇ – z niepełnosprawnością sprzężoną oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera, należącego do mniejszości narodowej w szkole podstawowej, w której liczba uczniów nie przekracza 80, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (P₁, P₇, P₂₄, P₄₆)**

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 9,50 + 1,30 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 12,225] : 12 = \underline{5727,73 \text{ zł}}$$

18. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I-III**, niepublicznej szkoły podstawowej **wiejskiej** z niepełnosprawnością **P₇** – z niepełnosprawnością sprzężoną oraz z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera, **należącego do mniejszości narodowej** w szkole podstawowej, w której liczba uczniów **nie przekracza 80**, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (**P₁, P₇, P₂₄, P₄₃, P₄₆**)

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 9,50 + 1,30 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 12,29] : 12 = \underline{5758,19 \text{ zł}}$$

19. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. I-III** niepublicznej szkoły **podstawowej wiejskiej**, z niepełnosprawnością **P₅** – niewidomego, słabowidzącego, z niepełnosprawnością ruchową w tym afazją, **należącego do mniejszości narodowej** w szkole podstawowej, w której liczba uczniów **nie przekracza 80**, dla których szkoła podejmuje zadania edukacyjne zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (**P₁, P₅, P₂₄, P₄₃, P₄₆**):

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 2,90 + 1,30 + 0,065 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 5,69] : 12 = \underline{2665,91 \text{ zł}}$$

20. Wysokość dotacji na 1 ucznia **kl. IV-VIII**, **małej**, niepublicznej szkoły podstawowej **wiejskiej** z niepełnosprawnością **P₄** – z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim, niedostosowanego społecznie, zagrożonego niedostosowaniem społecznym, (**P₁, P₃, P₄, P₄₆**)

$$[A \times Di \times (1 + 0,40 + 0,20 + 1,40 + 0,025)] : 12 = [5568,5657 \times 1,0096522979 \times 3,025] : 12 = \underline{1417,29 \text{ zł}}$$

BURMISTRZ

Jarostaw Kowalski

