

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej <b>SZKOŁA PODSTAWOWA NR 4, Ł. KOWA 61, GDA SK</b>  <b>000736994</b> Numer identyfikacyjny REGON	Zestawienie zmian w funduszu jednostki  <b>sporządzone na dzień 2024-12-31</b>	Adresat <b>URZĄD MIEJSKI W GDANSKU, NOWE OGRODY 1, GDA SK</b>  Wysłać bez pisma przewodniego
	Stan na koniec roku poprzedniego	Stan na koniec roku bieżącego
I. Fundusz jednostki na początek okresu (BO)	7 678 837,09	8 248 200,92
1. Zwiększenia funduszu (z tytułu)	5 081 466,00	6 015 984,15
1.1 Zysk bilansowy za rok ubiegły	0,00	0,00
1.2 Zrealizowane wydatki budżetowe	5 081 466,00	6 015 984,15
1.3 Zrealizowane płatności ze środków europejskich	0,00	0,00
1.4 Rodki na inwestycje	0,00	0,00
1.5 Aktualizacja wyceny środków trwałych	0,00	0,00
1.6 Nieodpłatnie otrzymane rodki trwałe i rodki trwałe w budowie oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
1.7 Aktywa przejęte od zlikwidowanych lub połączonych jednostek	0,00	0,00
1.8 Aktywa otrzymane w ramach centralnego zaopatrzenia	0,00	0,00
1.9 Pozostałe odpisy z wyniku finansowego za rok bieżący	0,00	0,00
1.10 Inne zwiększenia	0,00	0,00
2. Zmniejszenia funduszu jednostki (z tytułu)	4 512 102,17	5 172 823,85
2.1 Strata za rok ubiegły	4 508 094,68	5 168 875,76
2.2 Zrealizowane dochody budżetowe	3 788,15	3 608,46
2.3 Rozliczenie wyniku finansowego i środków obrotowych za rok ubiegły	0,00	0,00
2.4 Dotacje i rodki na inwestycje	0,00	0,00
2.5 Aktualizacja środków trwałych	0,00	0,00
2.6 Wartości sprzedanych i nieodpłatnie przekazanych środków trwałych i środków trwałych w budowie oraz wartości niematerialnych i prawnych	0,00	0,00
2.7 Pasywa przejęte od zlikwidowanych lub połączonych jednostek	0,00	0,00
2.8 Aktywa przekazane w ramach centralnego zaopatrzenia	0,00	0,00
2.9 Inne zmniejszenia	219,34	339,63
II. Fundusz jednostki na koniec okresu (BZ)	8 248 200,92	9 091 361,22
III. Wynik finansowy netto za rok bieżący (+ -)	-5 168 875,76	-6 133 443,43
1. zysk netto (+)	0,00	0,00
2. strata netto (-)	5 168 875,76	6 133 443,43
3. nadwyżka środków obrotowych	0,00	0,00
IV. Fundusz (II+,-III)	3 079 325,16	2 957 917,79