

ZESTAWIENIE ZMIAN

W KAPITALE (FUNDUSZU) WŁASNYM

sporządzone za okres od 01.01.2021 do 31.12.2021

jednostka obliczeniowa: .. zł ..

Wiersz	Wyszczególnienie	Dane za	
		rok bieżący 2021	rok poprzedni 2020
I.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	6 284 616,67	6 929 767,38
	- zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
	- korekty błędów	0,00	0,00
I.a.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	6 284 616,67	6 929 767,38
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	2 868 975,46	2 868 975,46
1.1.	Zmiany kapitału (funduszu) podstawowego	0,00	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	- wydania udziałów (emisji akcji)	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	- umorzenia udziałów (akcji)	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
1.2.	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	2 868 975,46	2 868 975,46
2.	Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	2 302 215,48	1 819 553,03
2.1.	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	243 199,60	482 662,45
	a) zwiększenie (z tytułu)	243 199,60	482 662,45
	- emisji akcji powyżej wartości nominalnej	0,00	0,00
	- podziału zysku (ustawowo)	243 199,60	482 662,45
	- podziału zysku (ponad wymaganą ustawowo minimalną wartość)	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	- pokrycia straty	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
2.2.	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	2 545 415,08	2 302 215,48
3.	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu – zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
3.1.	Zmiany kapitału (funduszu) z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	- zbycia środków trwałych	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
	- 00	0,00	0,00
3.2.	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na koniec okresu	0,00	0,00

DYREKTOR

mgr Irena Majer