

Uchwała Nr 547/2026
Zarządu Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie S.A.
z dnia 10 kwietnia 2026 r.

w sprawie dopuszczenia do obrotu giełdowego na Głównym Rynku GPW
certyfikatów strukturyzowanych emitowanych przez
ING BANK N.V.

§ 1

Na podstawie § 3 ust. 1, § 3a ust. 1 i 2, § 5 oraz § 8 ust. 1 i 2 Regulaminu Giełdy, Zarząd Giełdy postanawia dopuścić z dniem 13 kwietnia 2026 r. do obrotu giełdowego na rynku równoległym certyfikaty strukturyzowane emitowane przez ING BANK N.V. w ramach 29 (dwudziestu dziewięciu) serii certyfikatów, o których mowa w Załączniku do niniejszej Uchwały, w liczbie nie większej niż liczba certyfikatów danej serii wskazana w tym Załączniku w kolumnie „Wolumen emisji”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Załącznik

do Uchwały Nr 547/2026

Zarządu Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie S.A.

z dnia 10 kwietnia 2026 r.

Lp.	Kod ISIN certyfikatów	Nazwa skrócona certyfikatów	Wolumen emisji
1.	PLINGNV94953	INTSUSD94953	100.000
2.	PLINGNV95059	INTLGLD95059	600.000
3.	PLINGNV95067	INTLGLD95067	600.000
4.	PLINGNV95075	INTLSLV95075	500.000
5.	PLINGNV95083	INTLSLV95083	500.000
6.	PLINGNV95091	INTSBCO95091	200.000
7.	PLINGNV95109	INTSBCO95109	200.000
8.	PLINGNV95117	INTSBCO95117	200.000
9.	PLINGNV95125	INTSBCO95125	200.000
10.	PLINGNV95133	INTSBCO95133	200.000
11.	PLINGNV95141	INTSBCO95141	200.000
12.	PLINGNV95158	INTSBCO95158	200.000
13.	PLINGNV95166	INTSNAG95166	200.000
14.	PLINGNV95174	INTLPAL95174	50.000
15.	PLINGNV94896	INTLW2094896	500.000
16.	PLINGNV94904	INTLW2094904	500.000
17.	PLINGNV94912	INTLW2094912	500.000
18.	PLINGNV94920	INTLW2094920	500.000
19.	PLINGNV94938	INTLDAX94938	150.000
20.	PLINGNV94946	INTLDAX94946	150.000
21.	PLINGNV94961	INTLPGE94961	100.000
22.	PLINGNV94979	INTLKGH94979	1.000.000

23.	PLINGNV94987	INTLPKO94987	80.000
24.	PLINGNV94995	INTLPKO94995	80.000
25.	PLINGNV95000	INTLPEO95000	200.000
26.	PLINGNV95018	INTLEUH95018	40.000
27.	PLINGNV95026	INTLXTB95026	100.000
28.	PLINGNV95034	INTSXTB95034	100.000
29.	PLINGNV95042	INTLW4095042	100.000