

ISIN: AT0000A37M61 / WKN: RC1BH5
PRODUKT inwestycyjny bez ochrony kapitału
Certyfikat bonusowy z limitem górnym

ZMIANA
+0,02 (+0,06 %)

KUPNO
EUR 33,030

SPRZEDAŻ
EUR 33,110

OST. AKTUAL.
03.07.2024
13:16:10.026

CENA INSTR. BAZ. (INDYKATYWNA)
29,98 (-0,83 %)

BARIERA ODL. OD %
33,28 %

KUPON P.A. W %
-

RENT. BONUSU P.A.
3,72 %

DANE LICZBOWE

Instr. bazowy	Oesterreichische Post AG
Cena instr. baz. (indykatywna)	EUR 29,98
Czas wyceny instr. bazowego	03.07.2024 13:04:13.000
Preferencje dotyczące zrównoważonego rozwoju	Rozważania dotyczące głównych niekorzystnych oddziaływań (PAI)
Wartość początkowa	EUR 31,30
Bariera	EUR 20,00
Bariera osiągnięta	nie
Obserwacja bariery	ciągła
Odstęp od bariery	33,28 %
Poziom bonusu	EUR 34,00
Bonus	EUR 34,00
Limit górny (Cap)	EUR 34,00
Maks. bonus	EUR 34,00
Rent. bonusu p.a.	3,72 %
Rent. bonusu okres do wykupu	2,69 %
Agio	10,46 %
Agio p.a. w %	14,66 %
Data zapadalności	26.03.2025
Data końcowej wyceny	21.03.2025
Data emisji	12.10.2023
Nominał	1 sztuka
Mnożnik	1
Oczekiwany trend rynkowy	boczny, wzrostowy
Notowanie	Wiedeń, Stuttgart
Waluta produktu	EUR
Waluta instrumentu bazowego	EUR
Sposób rozliczenia	rozliczenie gotówkowe
Opodatkowanie	Podatek od zysków kapitałowych / brak podatku EU

OPIS

O ile w okresie życia produktu cena instrumentu bazowego przez cały czas znajduje się powyżej bariery, w dacie wykupu wypłacana jest co najmniej kwota bonusu. Wysokość kwoty wykupu jest ograniczona limitem górnym (tzw. maksymalna kwota wykupu).

Jeśli w okresie życia produktu bariera zostanie dotknięta lub przekroczona, mechanizm bonusowy ulega deaktywacji. W tym przypadku wypłata w dacie wykupu odpowiada procentowej zmianie ceny instrumentu bazowego. Jednak nawet w przypadku deaktywacji mechanizmu bonusowego wysokość maksymalnej kwoty wykupu jest stała, a Inwestor nie ma udziału we wzroście wartości instrumentu bazowego ponad górny limit (cap).

ZMIANA CENY OD DNIA EMISJI



KONTAKT / INFORMACJA

Email	info@raiffeisencertificates.com
Tel.	+431 71707 5454
W:	www.raiffeisencertificates.com