

t u t

1 “ ” 100.08 / 6  
2.00% “  
”

2 2024 12 5

3 2024 12 26

4 2024 12 27

5 2024 12 24

6 2024 12 27

7 2025 1 2

8 2025 1 6

9 Z

10

11 “ ” “

”

12 2024 12 26 “ ”

“ ”

“ ”

“ ”

[2019]2317

2019 12 12

877

100

87,700.00

[2019] 857

87,700.00

2019 12 31

128083

1

2020 6 18

11.90 /

2

2019

2020 5 27

11.90 /

11.70 /

3

2020

2021 6 4

11.70 /

11.45 /

4 2022 5 11

10,530,000

2022 5 13

11.45 /

11.51 /

5 2022 5 13

2022 5

16

11.51 /

6.85 /

6 2021

2022 6 8 6.85 /

6.65 /

7 2022

2023 6 8 6.65 /

6.50 /

8 2023 7 26

6,738,000

2023 7 28

6.50 /

6.49 /

9 2023

2024 5 31

6.49 /

6.34 /

10 2024 8 1

2024 8 2

6.34 /

5.40 /

“ ”

2024 10 25

2024 12 5

“ ”

130% 7.02 /

“ ”

“ ”

“ ”

130% 130%

3,000

$$IA = B \times i \times t / 365$$

IA  
B  
i  
t

100.08 /

$$IA = B \times i \times t / 365$$

IA  
B  
i  
t

2024 12 12

2024 12 27

15

$$IA = B \times i \times t / 365 = 100 \times 2.00\% \times 15 / 365 \approx 0.08 /$$

$$= \quad + \quad = 100 + 0.08 = 100.08 /$$

2024 12 26

“ ”

2 2024 12 24 “ ”  
3 2024 12 27 “ ”  
4 2024 12 27 “ ”  
2024 12 26 “ ” “ ”

5 2025 1 2 2025 1  
6 “ ” “ ”  
“ ”  
6 7

0631-5675777

0631-5680499

5%

“ ”

Q=V/P

V

P

1

2

”

3

“

2024 12 17