

# 5

- [5 31](#)
- [5 30](#)
- [5 29](#)
- [5 28](#)
- [5 27](#)
- [5 24](#)
- [5 23](#)
- [5 22](#)
- [5 21](#)
- [5 20](#)
- [5 17](#)
- [5 16](#)
- [5 15](#)
- [5 14](#)
- [5 13](#)
- [5 11](#)
- [5 10](#)
- [5 9](#)
- [5 8](#)
- [5 7](#)
- [5 6](#)

5 31

1.516	5 30	515.76		
2.	wind	2.6	2	4
3.			2024 5 24	

5 30

1 (7.030, -0.04, -0.57%)

25 30 “ - - ”

35 29

5 29

1	240	5 28	110.21		
2	10	(11.130, -0.07, -0.62%)	7.6933%	10.09	
3	3.27			"	-"

# 5 28

1.27 10 20 2.49%

2. “ 2023 ” “ ”

3.

5 27

1 2 24

2 136 21 “ 2024 ” 130.55

3 “ . 7 ”

# 5 24

1	“ ”	5 22	5%	“	5%	”	
2	205	24	20	400	5 27	5 29	5
3	2023	1023		11	27.97	6	10.01

5 23

1	5400	400	18
2	2023 9	16.43	
3			



5 22

- 1

22.2%

2014.28

-0.12, -1.15%)

2024 5 17

2:
- 2

5 21

5 21
- 3

“ ”

10 3 30

“ ”

# 5 21

1	5 2024.06.913, 0.04, 0.58%)	950	8
2	" "	2024 5 17	
3	2023		2

5 20

1	24	7	3
2	“ ”	5	AMC
3	400 17 400 30	56	2.57%
4	100% 100%	60 18.51	5 17 6 14 2022 9 100%

5 17

1.30	17	3400	30	400	56		
2. 18.51	5 16	100%	60	100%	18.51	5 17	6 14
3.		8181.82	5 13	11 1	6		

# 5 16

1.	24	2023	23.92	5.65%	13.17%
2.	5 16				
3.		2024 5 10			

# 5 15

1.5 9 . . “ ”

2. 5 15 ” 5% A 5% 4

3. 2024 5 15

# 5 14

1.

“ ”

2023 27 31
2.

“ ” “ ”

(6.760, -0.05, -0.73%)

—
3.

5 13

40

40
4.

5 14 5 6

5.6-5.12

450 40.

# 5 13

1. 5 12 2024 “ ” “ ”
2. 5 17 5 24 6 14 5 13 30 20 2024 20 30 50 5 17
3. “ ” 15.32% ” 2024 5 6 2024 7 26



5 11

15 10

5 10

2 5 11 2024 5 3 5 13 , 5 13 4

3 “ ”

5 10

[illegible]

# 5 9

1. -xx325 1 5.9

**1** 2023 10.43 32.72%  
1.15% “ ”

**2**

**3** 5 9 2024 5 6 12 2023

# 5 8

1.	-xx50	21.15%	5.8	
1	3	ST	2.3	5 7 ST
2	5577	5 7	APP	1 3 1.7%
3	4	20232008	32008	3 448 1.38% 2024 4

# 5 7

1.	-xx125	10	2022/5/7	2024/5/7
2.	-xx323	8 5.7	2024/5/7	
3.	-xx436			
4.	-xx	2 5.7		
1	5 6 51	40	210%	51 28
2 4 131	4 170	( / / )		131
3	“ ”	(7.820, -0.03, -0.38%)		——

# 5 6

- 1

4 30

“ ”

4 28
- 2

5 6

“ ”
- 3

5 5

FOF

2024

•