

1.

1. 1.

1. 2.

2.

2. 1.

2023 12 13

2. 2.

2023

•

● C Ë

•

-

-

Ž

m″

2.



		_
•		
		·

				kw	
·		1	·		

L		1	l	l	

100%

3. 3

3. 3. 1

2023

2 14 15

3. 3. 2

3. 3. 2. 1

1		
	2173502. 78	2173502. 78
	NWH	
	IMM	
	IWWT	
	TWWT	
	TWWT	
	TWF1	

_		
	1 041	1 041
	1. 941	1. 941

0. 5703	0. 5703	
t CO <sub>2</sub> / NWh		
/		
/		
/		
/		

3. 3. 2. 4

3. 4

3. 5

:

	(t)	(t)		
	1239. 55	1239. 55	0. 5703	
			GJ/t GJ/ m³	43. 33
	6. 10	6. 10	tC/GJ	0. 02020
				98%
	1245. 65	1245. 65	/	

3. 6

3. 7

3. 7. 1

3. 7. 2

\_\_\_\_

2 2023 1245. 65