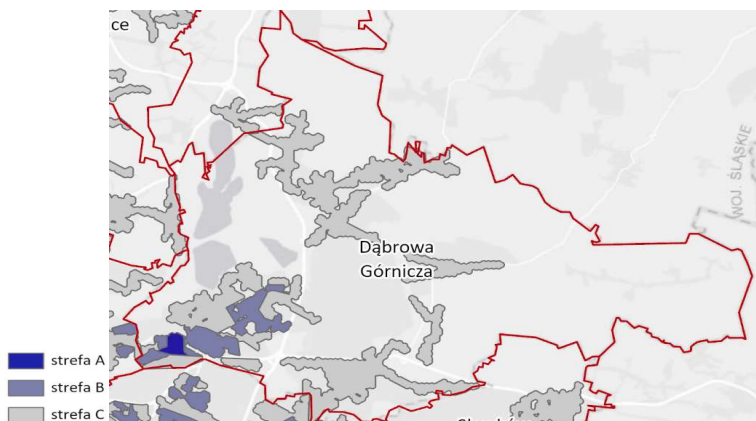


Dąbrowa Górnicza



1. GMINA JM

1.1	Dane podstawowe	
1.1.1	Liczba ludności (GUS, dane za rok 2016)	os.
1.1.2	Powierzchnia gminy	km ²
1.1.3	Funkcjonujący obecnie/w przeszłości SRP	tak/nie

121802
188.67
nie

2. WARIANTY SYSTEMU

2.2	Wielkość systemu w gminie (łącznie)	
2.2.1	Liczba rowerów	szt.
2.2.1.1	w tym smartbikes	szt.
2.2.1.2	w tym elektryczne	szt.
2.2.2	Liczba stacji	szt.
2.3	Prognostowane wykorzystanie systemu (łącznie)	
2.3.1	Prognostowana dzienna liczba wypożyczeń	szt.
2.3.2	Prognostowana roczna liczba wypożyczeń	szt.

WARIANT 1D WARIANT 4A WARIANT 4D WARIANT 4E

70% smartbikes / 30% elektryczne	100% smartbikes	70% smartbikes / 30% elektryczne	100% elektryczne
347	418	293	0
243	418	293	0
104	0	125	418
43	40		
891	1053		
271035	320248		

3. STREFA A

3.1	Dane podstawowe	
3.1.1	Liczba mieszkańców strefy (pow. 15 r.ż., baza PESEL)	os.
3.1.2	Powierzchnia strefy	km ²
3.3	Podaż	
3.3.1	Liczba rowerów w systemie	szt.
3.3.2	Liczba stacji w systemie	szt.
3.3.3	Prognostowana liczba dziennych wypożyczeń/rower	szt.
3.3.4	Prognostowana roczna liczba wypożyczeń	szt.

8885	
0.64	
53	62
5	5
2.33	2.33
37836	44142

4. STREFA B

4.1	Dane podstawowe	
4.1.1	Liczba mieszkańców strefy (pow. 15 r.ż., baza PESEL)	os.
4.1.2	Powierzchnia strefy	km ²
4.2	Podaż	
4.2.1	Liczba rowerów w systemie	szt.
4.2.2	Liczba stacji w systemie	szt.
4.2.3	Prognostowana liczba dziennych wypożyczeń/rower	szt.
4.2.4	Prognostowana roczna liczba wypożyczeń	szt.

62223	
4.68	
249	311
10	17
2.27	2.27
171629	214536

5. STREFA C

5.1	Dane podstawowe	
5.1.1	Liczba mieszkańców strefy (powyżej 15 r.ż., baza PESEL)	os.
5.1.2	Powierzchnia strefy	km ²
5.2	Podaż	
5.2.1	Liczba rowerów w systemie	szt.
5.2.2	Liczba stacji w systemie	szt.
5.2.3	Prognostowana liczba dziennych wypożyczeń/rower	szt.
5.2.4	Prognostowana roczna liczba wypożyczeń	szt.

44798	
30.43	
45	45
28	17
3.77	3.77
61569	61569

6. STREFA ZERO

6.1	Dane podstawowe	
6.1.1	Liczba mieszkańców strefy (pow. 15 r.ż., baza PESEL)	os.
6.1.2	Powierzchnia strefy	km ²

7953
153

7	ETAPOWANIE	
---	------------	--

7.1	Rowery i stacje wprowadzone w roku I	
7.1.1	STREFA A	
7.1.1.1	Liczba stacji	szt.
7.1.1.2	Liczba rowerów	szt.

7.1.2	STREFA B	
7.1.2.1	Liczba stacji	szt.
7.1.2.2	Liczba rowerów	szt.

7.1.3	STREFA C	
7.1.3.1	Liczba stacji	szt.
7.1.3.2	Liczba rowerów	szt.

RAZEM		
	Liczba stacji	szt.
	Liczba rowerów	szt.
	w tym smartbikes	szt.
	w tym elektryczne	szt.

7.2	Rowery i stacje wprowadzone w roku II	
7.2.1	STREFA A	
7.2.1.1	Liczba stacji	szt.
7.2.1.2	Liczba rowerów	szt.

7.2.2	STREFA B	
7.2.2.1	Liczba stacji	szt.
7.2.2.2	Liczba rowerów	szt.

7.2.3	STREFA C	
7.2.3.1	Liczba stacji	szt.
7.2.3.2	Liczba rowerów	szt.

RAZEM		
	Liczba stacji	szt.
	Liczba rowerów	szt.
	w tym smartbikes	szt.
	w tym elektryczne	szt.

8	KOSZTY według modelu bazowego	
---	-------------------------------	--

8.1	WEDŁUG KLUCZA IZ	
8.1.1	Koszty całkowite	tys. zł
8.1.2	Udział w kosztach	%
8.1.3	Majątkowa część kosztów	tys. zł
8.1.4	Bieżąca część kosztów	tys. zł

8.2	WEDŁUG KLUCZA IIZ	
8.2.1	Koszty całkowite	tys. zł
8.2.2	Udział w kosztach	%
8.2.3	Majątkowa część kosztów	tys. zł
8.2.4	Bieżąca część kosztów	tys. zł

9	KOSZTY według modelu po testach rynku	
---	---------------------------------------	--

9.1	WEDŁUG KLUCZA IZ	
9.1.1	Koszty całkowite	tys. zł
9.1.2	Udział w kosztach	%
9.1.3	Majątkowa część kosztów	tys. zł
9.1.4	Bieżąca część kosztów	tys. zł

9.2	WEDŁUG KLUCZA IIZ	
9.2.1	Koszty całkowite	tys. zł
9.2.2	Udział w kosztach	%
9.2.3	Majątkowa część kosztów	tys. zł
9.2.4	Bieżąca część kosztów	tys. zł

WARIANT 1D	WARIANT 4A	WARIANT 4D	WARIANT 4E
------------	------------	------------	------------

70% smartbikes / 30% elektryczne	100% smartbikes	70% smartbikes / 30% elektryczne	100% elektryczne
100%	5	5	
50%	27	31	

100%	10	17	
50%	124	156	

0%	0	0	
0%	0	0	

15	23		
151	187		
106	187	131	0
45	0	56	187

0%	0	0	
50%	27	31.0975	

0%	0	0	
50%	124	155.5575	

100%	28	17	
100%	45	44.798	

28	17		
196	231.453		
137	231	162	0
59	0	69	231

WARIANT 1D	WARIANT 4A	WARIANT 4D	WARIANT 4E
------------	------------	------------	------------

6734.2	6,401.2	8,067.0	11,439.6
4.65%	4.73%	4.72%	4.72%
215.5	198.4	198.4	198.4
6518.7	6,202.9	7,868.6	11,241.2

4571.5	3,960.0	5,418.9	8,552.3
3.16%	2.93%	3.17%	3.53%
215	198.4	198.4	198.4
4356.0	3,761.6	5,220.5	8,354.0

WARIANT 1D	WARIANT 4A	WARIANT 4D	WARIANT 4E
------------	------------	------------	------------

5694.0	5,152.5	6,805.6	10,155.1
4.59%	4.66%	4.67%	4.69%
215.5	198.4	198.4	198.4
5478.5	4,954.1	6,607.2	9,956.7

3564.9	2,760.8	4,199.2	7,293.6
2.87%	2.50%	2.88%	3.37%
215	198.4	198.4	198.4
3349.4	2,562.4	4,000.8	7,095.2