

Analiza wpływu realizacji Planu gospodarki niskoemisyjnej na środowisko

Analiza wpływu inwestycji na poszczególne elementy środowiska [v]:	Środowisko biologiczne (flora i fauna) Natura 2000		Wody powierzchniowe		Grunty i wody gruntowe		Powietrze atmosferyczne		Klimat akustyczny		Pole elektro-magnetyczne		Naturalna rzeźba terenu		Zagrożenie erozją		Udział powierzchni biologicznie czynnej		Harmonia krajobrazu		Fragmentacja siedlisk, izolacja populacji		Korytarze ekologiczne		Wpływ na zdrowie ludzi		Wpływ na jakość życia mieszkańców (w tym odory)		Zatrudnienie		Rozwój regionu		Ekonomia przedsiębiorców		Wpływ na zabytki		Wpływ na dostępność złóż i kopalin		
	7	3	3	8	6	5	4	3	3	6	5	5	7	7	4	9	5	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
Wpływy wynikające z realizacji inwestycji [a]:	Na obszarach chronionych	W odległości do 5 km	W odległości powyżej 5 km	Wpływ negatywny	Wpływ neutralny	Wpływ negatywny	Wpływ neutralny	Wpływ negatywny	Wpływ neutralny	Wpływ negatywny	Wpływ neutralny	Zmienia znacznie	Zmienia nieznacznie	Powoduje wzrost	Wpływa neutralnie	Zmniejsza zagrożenie	Znacznie zmniejsza	Nieznacznie zmniejsza	Zaburza	Nie zaburza	Powoduje	Nie powoduje	Przecina	Nie przecina	Negatywny	Pozytywny	Negatywny	Neutralny	Pozytywny	Wpływ korzystny	Wpływ neutralny	Wpływ korzystny	Wpływ neutralny	Wpływ korzystny	Wpływ neutralny	Istnieje	Nie istnieje	Istnieje	Nie istnieje
	3	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	3	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	3	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
zasięg oddziaływań: 1 - tereny przemysłowe, 2 - gmina, 3 - województwo, 4 - region, 5 - kraj, 10 - transgraniczne	28	6	6	16	12	10	8	12	6	12	10	14	14	16	18	10	4	4	216																				
czas trwania: 2 - chwilowe, 4 - krótkotrwałe, 6 - okresowe, 8 - długotrwałe, 10 - stałe (wieczne)	75	6	6	64	48	10	8	12	12	48	10	10	56	56	16	54	33	4	4	532																			
skutki: 2 - izolowane, 3 - interaktywne, 4 - skumulowane	37	6	6	24	12	10	8	12	6	12	10	10	21	21	24	27	15	4	4	269																			
prawdopodobieństwo wystąpienia: 1 - niemożliwe, 2 - mało prawdopodobne, 3 - prawdopodobne, 4 - wysoce prawdopodobne, 5 - oczywiste	28	3	5	32	12	10	7	6	6	12	8	5	28	28	16	27	12	4	4	41																			
odwracalność: 2 - tak 5 - nie	28	6	6	16	12	10	8	12	6	12	10	10	14	14	16	18	25	4	4	231																			
powiązanie z różnymi grupami społecznymi: 1 - nie, 2 - możliwe, 3 - tak,	23	3	3	16	6	8	4	6	3	10	5	5	9	14	8	18	10	2	2	156																			
charakter nadzwyczajnych zagrożeń środowiska: 1 - nie, 5 - tak	14	3	3	8	6	5	4	6	3	6	5	5	7	7	8	9	5	2	2	108																			
Zakres przestrzenno-czasowy 5 - bezpośrednie 2 - pośrednie	28	6	6	40	30	10	8	12	6	12	10	10	35	35	16	45	25	4	4	342																			
możliwość wystąpienia konfliktów społecznych: 1 - nie, 2 - prawdopodobnie nie, 5 - tak	14	3	3	8	6	7	4	6	4	8	5	5	7	7	8	9	5	2	2	113																			
charakter oddziaływań: 1 - pozytywne, 5 - negatywne	33	3	3	19	6	5	4	6	3	14	5	5	16	16	8	21	12	2	2	183																			
<b>OSTATECZNA SUMA [V]</b>																					<b>2191</b>																		