

LEGENDA

Pozytywne	Wzmacniające (W)	– służące bezpośrednio ochronie środowiska
	Korzystne (K)	– istotnie zwiększające szansę lub tempo minimalizacji oddziaływania na środowisko
	Potencjalnie Korzystne (PK)	– korzyści środowiskowe przeważają w sposób jednoznaczny nad ewentualnymi skutkami negatywnymi, jednak ich osiągnięcie nie jest zagwarantowane i wymaga spełnienia dodatkowych warunków;
Neutralne (N)		– nie można zidentyfikować istotnych (znaczących) pól wzajemnych oddziaływań (ani pozytywnych, ani negatywnych) poszczególnych działań z priorytetami ochrony środowiska;
Negatywne	Potencjalnie Negatywne (PN)	– koszty/negatywne skutki środowiskowe równoważą lub przewyższają możliwe pozytywy, związane z realizacją inwestycji, jednak ujemny bilans w tym zakresie jest uzależniony od sposobu, lokalizacji lub innych czynników związanych z realizacją danego działania (innymi słowy możliwe jest, przynajmniej częściowe wyeliminowanie negatywnych skutków, pod warunkiem odpowiedniej realizacji działania);
	Niekorzystne/hamujące (H)	– realizacja określonego działania, niesie ze sobą niemożliwe do uniknięcia koszty środowiskowe, przeważające ewentualne (o ile występują) pozytywy w tym zakresie
	Konflikt (F)	– realizacja danego działania niesie ze sobą niemożliwe do uniknięcia konflikty z innymi celami lub wymogami ochrony środowiska, praktycznie wykluczając możliwość ich osiągnięcia
Czas oddziaływania	Chwilowe (CH)	– oddziaływanie mające wpływ na środowisko w momencie podjęcia inwestycji
	Krótkoterminowe (KR)	– oddziaływanie w czasie trwania inwestycji
	Średnioterminowe (SR)	– oddziaływanie kilkuletnie
	Długoterminowe (DR)	– oddziaływanie kilkunastoletnie
	Stale (ST)	– oddziaływanie ciągłe, dłuższe niż długotrwałe
Rodzaj oddziaływania	Bezpośrednie (BP)	– oddziaływanie bez jakiegokolwiek pośrednictwa
	Pośrednie (PS)	– oddziaływanie przez czynnik pośredni
	Wtórne (WT)	– oddziaływanie powstałe w wyniku zmian, przekształcenia czegoś lub jako następstwo czegoś
	Skumulowane (SK)	– oddziaływanie wywołane wpływem danego rodzaju działalności w połączeniu z innymi obecnymi lub realnymi przyszłymi działaniami

Cel 3. Zachowanie wysokich walorów krajobrazowych													
	niedopuszczanie do trwałych zmian rzeźby terenu na dużych powierzchniach	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	N	N	PK
	lokalizacja ferm wielkotowarowych uzależniona od spełniania przepisów środowiskowych,	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	N	N	PK

kryteria oceny		oddziaływanie na środowisko												
		ograniczenie emisji do środowiska						zrównoważona gospodarka energia						
		ścieki	Podstawowe zanieczyszczenia powietrza	gazy "szklarniowe"	odpady	Depozycja trwałych zanieczyszczeń w glebie/wodach gruntowych	hałas	Promieniowanie elektromagnetyczne	Ograniczanie ryzyka awarii	Ograniczanie strat energii	zmniejszanie/racjonalizacja zużycia energii	Zmiana struktury nośników energii	Wzrost podaży energii z OZE	wody
Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	limitowanie wielkości obsady obszarem posiadanych gruntów, warunkującym pełne zagospodarowanie odchodów zwierzęcych i dobrostan zwierząt - niedopuszczalna jest kolizja lokalizacji z wymogami w zakresie ochrony środowiska i ochrony przyrody	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
	umożliwianie lokalizowania wysokich budowli (np. maszty telefoniczne) tylko poza terenami o najwyższych walorach krajobrazowych z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury oraz uwarunkowanie prowadzenia inwestycji liniowych sposobem najmniej kolidującym z krajobrazem	PK	PK	PK	PK	PK	PK	K	PK	PK	PK	N	N	PK
	dążenie do harmonii zabudowy z krajobrazem, preferowanie budownictwa o charakterze tradycyjnym i regionalnym	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
Cel 4. Racjonalne korzystanie z zasobów naturalnych														
	racjonalne zużycie wód, materiałów i energii	PK	K	K	K	PK	PK	N	PK	W	W	PK	PK	W
	uruchomienie programów oszczędzania wody, w tym ograniczenie zużycia wody do celów przemysłowych	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
II. Poprawa jakości środowiska														
Cel 1. Ochrona jakości wód														
	rozwój infrastruktury dla ochrony środowiska	W	N	N	PN	PN	N	N	PN	N	PN	PN	N	PK
	modernizacja oczyszczalni ścieków oraz tworzenie warunków do budowy oczyszczalni przydomowych i przyzagrodowych, gdy nie ma możliwości przyłączenia do zbiorowej sieci kanalizacyjnej lub jest to nieuzasadnione ekonomicznie	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
	wyposażanie sieci kanalizacji deszczowej w urządzenia podczyszczające	W	N	N	PN	PN	N	N	PN	N	PN	PN	N	PK
	rekultywacja zdegradowanych ekosystemów wodnych	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
	prawidłowa modernizacja istniejących i likwidacja nieczynnych ujęć wody	W	N	N	PN	PN	N	N	PN	N	PN	PN	N	PK
	rozbudowa systemu małej retencji	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
	renaturyzacja obszarów wodno-błotnych	PK	N	N	PN	PN	N	N	PN	N	N	N	N	PK
	wzmocnienie systemu monitoringu i kontroli wód powierzchniowych i podziemnych	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
		W	N	N	PN	PN	N	N	PN	N	PN	PN	N	PK

	kontrola przestrzegania wymagań stref ochronnych wód podziemnych	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
	ochrona stref litoralowych zbiorników wodnych	PK	N	N	PN	PN	N	N	PN	N	N	N	N	PK
		DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
		W	N	N	PN	PN	N	N	PN	N	PN	PN	N	PK

	właściwe użytkowanie rolnicze gleb, w tym odpowiednie nawożenie i stosowanie środków ochrony roślin	PK	PK	PK	W	W	N	N	PK	N	N	N	N	N
		ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
	zapobieganie zanieczyszczeniu metalami ciężkimi	PK	PK	PK	W	W	N	N	PK	N	N	N	N	N
		ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
		PK	PK	PK	W	W	N	N	PK	N	N	N	N	N

		WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK
		N	K	K	N	N	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	N	N
	nakładanie obowiązku ograniczania hałasu przemysłowego środkami technicznymi	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
		N	K	K	N	N	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	N	N
	lokalizacja zakładów uciążliwych ze względu na poziom hałasu poza terenami zabudowanymi	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK

		PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
	prowadzenie trwale zrównoważonej gospodarki leśnej w oparciu o dobre i aktualne plany	N	W	W	N	N	K	N	N	N	N	N	PK	N
	urządzeniowe oraz inne dokumenty w tym zakresie	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
		N	W	W	N	N	K	N	N	N	N	N	PK	N

kryteria oceny		oddziaływanie na środowisko												
		ograniczenie emisji do środowiska						zrównoważona gospodarka energią						
Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku		ścieki	Podstawowe zanieczyszczenia powietrza	gazy "szklarniowe"	odpady	Depozycja trwałych zanieczyszczeń w glebie/wodach gruntowych	hałas	Promieniowanie elektromagnetyczne	Ograniczanie ryzyka awarii	Ograniczanie strat energii	zmniejszanie/racjonalizacja zużycia energii	Zmiana struktury nośników energii	Wzrost podaży energii z OZE	wody
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
wprowadzanie odnowień naturalnych														
III. Edukacja ekologiczna														
Cel 1. Wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców powiatu														
	prowadzenie i wspieranie akcji edukacji dorosłych	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	wyszkolenie kompetentnych przewodników ekoturystycznych	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	opracowanie programów edukacji ekologicznej	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	szkolenia urzędników, akcje informacyjne dla radnych	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	wytyczanie i urządzenie ścieżek dydaktycznych, rowerowych, pieszych, kajakowych, punktów widokowych	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		PN	W	W	PN	PN	K	N	K	N	N	PK	N	N
	popularyzacja ochrony przyrody	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	tworzenie lokalnych ośrodków edukacji ekologicznej	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
		PN	W	W	PN	PN	K	N	K	N	N	PK	N	N
	organizacja warsztatów ekologicznych	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	organizacja i wspieranie konkursów, olimpiad, turniejów ekologicznych	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	organizacja festynów i imprez poświęconych ochronie środowiska	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	popularyzacja ochrony środowiska i przyrody w lokalnych środkach masowego przekazu	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		SK	SK	SK	SK	SK	SK	SK	SK	SK	SK	SK	SK	SK
	wspieranie kółek ekologicznych	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	podniesienie znaczenia edukacji ekologicznej w działalności samorządów, m.in. coroczne zaplanowanie budżetu na edukację ekologiczną	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	upowszechnianie zasad dobrej praktyki rolniczej zgodnie z Kodeksem Dobrej Praktyki Rolniczej	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK

		BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK
Cel 3. Zachowanie wysokich walorów krajobrazowych														
	niedopuszczanie do trwałych zmian rzeźby terenu na dużych powierzchniach	PK	PK	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
	lokalizacja ferm wielkotowarowych uzależniona od spełniania przepisów środowiskowych,	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		PK	PK	K	PK	PK	PK	PK	PK	K	PK	PK	PK	PK

		/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK	/WT/SK
		N	N	PN	PK	PK	PK	PK	N	N	N	N	N	N	PN
	ochrona stref litoralowych zbiorników wodnych	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
		N	N	PN	PK	K	K	PK	PK	N	N	N	N	N	PK

ochrony roślin		/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK
		N	N	PK	K	PK	PK	N	N	N	N	PK	N	PK
zapobieganie zanieczyszczeniu metalami ciężkimi		ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
		N	N	PK	K	PK	PK	N	N	N	N	PK	N	PK

		WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK	WT/SK
		N	PK	N	K	K	N	K	K	PK	K	K	N	PK	
	nakładanie obowiązku ograniczania hałasu przemysłowego środkami technicznymi	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
		N	PK	N	K	K	N	K	K	PK	K	K	N	PK	
	lokalizacja zakładów uciążliwych ze względu na poziom hałasu poza terenami zabudowanymi	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK

		PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
	prowadzenie trwale zrównoważonej gospodarki leśnej w oparciu o dobre i aktualne plany	PK	N	W	K	K	PK	PK	PK	PK	PK	W	N	K	
	urządzeniowe oraz inne dokumenty w tym zakresie	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
		PK	N	W	K	K	PK	PK	PK	PK	PK	W	N	K	

kryteria oceny		standardy jakościowe													
		równoważone wykorzystywanie zasobów				dostęp do bezpiecznych ekologicznie				zmniejszanie ekologicznego ryzyka zdrowotnego				ochrona i	
Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku		drewna i biomasy	nieodnawialnych surowców mineralnych	przetwórstwo	stymulowanie produkcji i konsumpcji produktów	poprawa jakości środowiskowej	zaprzaczenie w wodę wysokiej jakości	poprawa jakości powietrza	odpowiedni stan sanitarny	ograniczenie nadmiernej hałasu	eliminacja prekursorów ozonu	ograniczenie skażeń (substancje szkodliwe)	ochrona przed promieniowaniem jonizującym	ochrona i	
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
1	2	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
wprowadzanie odnowień naturalnych		DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
III. Edukacja ekologiczna															
Cel 1. Wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców powiatu															
prowadzenie i wspieranie akcji edukacji dorosłych		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	
wyszkolenie kompetentnych przewodników ekoturystycznych		PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	
opracowanie programów edukacji ekologicznej		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	
szkolenia urzędników, akcje informacyjne dla radnych		PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	
wytyczanie i zarządzanie ścieżek dydaktycznych, rowerowych, pieszych, kajakowych, punktów widokowych		N	K	K	W	W	N	W	K	K	K	K	N	PK	
popularyzacja ochrony przyrody		CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	
tworzenie lokalnych ośrodków edukacji ekologicznej		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	
organizacja warsztatów ekologicznych		DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
organizacja i wspieranie konkursów, olimpiad, turniejów ekologicznych		N	K	K	W	W	N	W	K	K	K	K	N	PK	
organizacja festynów i imprez poświęconych ochronie środowiska		DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
popularyzacja ochrony środowiska i przyrody w lokalnych środkach masowego przekazu		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	
wspieranie kółek ekologicznych		PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	
podniesienie znaczenia edukacji ekologicznej w działalności samorządów, m.in. coroczne zaplanowanie budżetu na edukację ekologiczną		PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	
upowszechnianie zasad dobrej praktyki rolniczej zgodnie z Kodeksem Dobrej Praktyki Rolniczej		PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	

Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku										kryteria oceny										ochrona zasobów										
										wzmacnianie równowagi					ochrona zasobów przyrody nieożywionej					adaptacja do zmian										
1										2										29	30	31	32	33	34	35	36	37		
I. Ochrona i racjonalne użytkowanie zasobów przyrodniczych																														
Cel 1. Skuteczna ochrona środowiska naturalnego																														
stosowanie instrumentów prawno-ekonomicznych (opłaty, kary, skuteczniejsze kontrole) oraz ich egzekwowanie																				PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
zagospodarowanie przestrzenne z bezwzględnym uwzględnieniem wymogów ochrony środowiska i krajobrazu																				PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	
																				/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	
aktualizacja dokumentów strategicznych pod kątem wymagań ochrony środowiska, przyrody oraz ochrony krajobrazu, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności zachowania i tworzenia																				PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	
ochrona linii brzegowych zbiorników wodnych, w szczególności poprzez konsekwentne utrzymywanie wokół jezior i rzek stref ochronnych zagospodarowanych trwałą zielenią oraz niezabudowanych a także zakaz zabudowy letniskowej w bezpośrednim sąsiedztwie wód																				K	K	W	W	W	PK	W	W	K		
																				ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS	ST / BP / PS		
																				/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK	/ WT / SK		
zapobieganie stwarzaniu kolejnych barier ekologicznych, likwidowanie już istniejących																				PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK		
planowanie przeznaczenia terenów pod rekreację oraz infrastrukturę turystyczną w sposób nienaruszający walorów środowiska i krajobrazu																				PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK		
tereny przeznaczone pod turystykę i rekreację oraz masowo odwiedzane powinny być kompleksowo wyposażone w niezbędną infrastrukturę sanitarną oraz służącą zagospodarowaniu odpadów																				PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				DR / ST / BP / PS / WT / SK	DR / ST / BP / PS / WT / SK	DR / ST / BP / PS / WT / SK	DR / ST / BP / PS / WT / SK	DR / ST / BP / PS / WT / SK	DR / ST / BP / PS / WT / SK	DR / ST / BP / PS / WT / SK	DR / ST / BP / PS / WT / SK	DR / ST / BP / PS / WT / SK		
dostosowanie nasilenia presji turystycznej i penetracji do odporności i chłonności turystycznej terenu																				PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK		
kontrola turystyki i wypoczynku, szczególnie na terenach o dużej wartości przyrodniczej na obszarach najcenniejszych przyrodniczo dopuszczanie ruchu turystycznego tylko po wyznaczonych szlakach i w obecności przewodnika – kontrolowana turystyka kwalifikowana																				PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK	BP / PS / WT / SK		
odpowiednie oznakowanie szlaków turystycznych wraz z informacjami o regulaminie, obowiązujących przepisach i karach za ich naruszenie																				PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK		
pełna, egzekwowalna odpowiedzialność organizatorów za imprezy masowe na wolnym powietrzu																				N	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK		
Cel 2. Zachowanie istniejącego świat roślin i zwierząt																														
ochrona terenów przyrodniczo cennych																				W	W	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK		
ochrona ekosystemów wodnych, w tym wprowadzenie zakazu znacznych zmian stosunków wodnych na obszarach przyrodniczo cennych (obszary chronionego krajobrazu, rezerwy przyrody)																				W	K	W	W	W	W	W	W	K	K	
																				KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK		
zachowanie równowagi gatunkowej																				W	K	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK	KR / SR / DR / ST / BP / PS / WT / SK		
Cel 3. Zachowanie wysokich walorów krajobrazowych																														
niedopuszczanie do trwałych zmian rzeźby terenu na dużych powierzchniach																				PK	PK	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK		
lokalizacja ferm wielkotowarowych uzależniona od spełniania przepisów środowiskowych,																				PK	PK	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	N

Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku	kryteria oceny						ochrona zasobów									
	kryteria oceny						wzmocnienie równowagi			ochrona zasobów przyrody nieożywionej			adaptacja do zmian			
	kryteria oceny						wzmocnienie równowagi			ochrona zasobów przyrody nieożywionej			adaptacja do zmian			
							29	30	31	32	33	34	35	36	37	
							limitowanie wielkości obsady obszarem posiadanych gruntów, warunkującym pełne zagospodarowanie odchodów zwierzęcych i dobrostan zwierząt - niedopuszczalna jest kolizja lokalizacji z wymogami w zakresie ochrony środowiska i ochrony przyrody	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	
							umożliwienie lokalizowania wysokich budowli (np. maszty telefoniczne) tylko poza terenami o najwyższych walorach krajobrazowych z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury oraz uwarunkowanie prowadzenia inwestycji liniowych sposobem najmniej kolidującym z krajobrazem	PK	PK	W	PK	PK	PK	PK	N	
							dążenie do harmonii zabudowy z krajobrazem, preferowanie budownictwa o charakterze tradycyjnym i regionalnym	PK	PK	K	PK	PK	PK	PK	PK	PK
								ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK
							Cel 4. Racjonalne korzystanie z zasobów naturalnych									
							racjonalne zużycie wód, materiałów i energii	N	N	N	N	PK	PK	N	N	N
								ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK
							uruchomienie programów oszczędzania wody, w tym ograniczenie zużycia wody do celów przemysłowych	N	N	N	N	K	K	N	N	N
								DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK
							II. Poprawa jakości środowiska									
							Cel 1. Ochrona jakości wód									
								PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	N
							rozwój infrastruktury dla ochrony środowiska	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK
							modernizacja oczyszczalni ścieków oraz tworzenie warunków do budowy oczyszczalni przydomowych i przyzagrodowych, gdy nie ma możliwości przyłączenia do zbiorowej sieci kanalizacyjnej lub jest to nieuzasadnione ekonomicznie	PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	N
								CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK
							wyposażanie sieci kanalizacji deszczowej w urządzenia podczyszczające	PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	N
								DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK
							rekultywacja zdegradowanych ekosystemów wodnych	PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	N
								DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK
							prawidłowa modernizacja istniejących i likwidacja nieczynnych ujęć wody	PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	N
								CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK	CH/DR/BP/PS/WT/SK
							rozbudowa systemu małej retencji	PN	N	PN	N	PK	PK	PK	K	PK
								DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK
							renaturyzacja obszarów wodno-błotnych	PN	N	PN	N	PK	PK	PK	K	PK
								DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK
							wzmocnienie systemu monitoringu i kontroli wód powierzchniowych i podziemnych	PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	N
								DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK
							kontrola przestrzegania wymagań stref ochronnych wód podziemnych	PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	N
								ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK	ST/BP/PS/WT/SK
							ochrona stref litoralowych zbiorników wodnych	PN	N	PN	N	PK	PK	PK	K	PK
								DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK	DR/BP/PS/WT/SK
								PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	N

Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku	kryteria oceny	ochrona zasobów											
		wzmacnianie równowagi			ochrona zasobów przyrody nieożywionej			adaptacja do zmian					
		29	30	31	32	33	34	35	36	37			
1	2	zmniejszanie tzw. spływów obszarowych z obszarów wiejskich	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
		skuteczne zabezpieczenie przed umyślnym lub nieświadomym zatruciem wód powierzchniowych i podziemnych	PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	PK	PK	N
		budowa i utrzymanie spójnego systemu ochrony przeciwpowodziowej	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
		wspólne działania z gminami i ich związkami w celu usprawnienia i unowocześnienia gospodarki wodno-ściekowej	PK	N	PK	K	W	W	PK	PK	PK	PK	N
Cel 2. Ochrona powierzchni ziemi													
		ograniczanie powstawania odpadów u źródła	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
		segregacja i selektywna zbiórka odpadów	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
		organizowanie punktów zbiórki makulatury, stłuczki szklanej, puszek aluminiowych itp. oraz punktu odbioru odpadów niebezpiecznych z posesji prywatnych i użyteczności publicznej	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
		rekultywacja składowisk odpadów	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
		likwidacja nielegalnych wysypisk odpadów	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
		właściwe zagospodarowanie odpadów medycznych	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
		kontrola i monitoring systemu zagospodarowania chemikaliów	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
		uregulowanie postępowania z odpadami motoryzacyjnymi przez osoby fizyczne	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
		ochrona gleb przed degradacją	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
		rekultywacja gruntów zdegradowanych	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
		ograniczanie degradacji gleb poprzez górnictwo	PK	PK	W	PK	PK	PK	N	N	N	N	N
		właściwe użytkowanie rolnicze gleb, w tym odpowiednie nawożenie i stosowanie środków ochrony roślin	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
		zapobieganie zanieczyszczeniu metalami ciężkimi	PK	PK	W	PK	PK	PK	N	N	N	N	N
			ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
			PK	PK	W	PK	PK	PK	N	N	N	N	N

Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku										kryteria oceny										ochrona zasobów											
										wzmacnianie równowagi			ochrona zasobów przyrody nieożywionej						adaptacja do zmian												
1										2										29	30	31	32	33	34	35	36	37			
stosowanie fitomelioracji, zalesień gruntów nieprzydatnych rolniczo										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK		
zachowywanie odpowiedniego odczynu gleb										PK	PK	W	PK	PK	PK	N	N	N													
prowadzenie obserwacji zmian chemizmu gleb, a w szczególności koncentracji metali ciężkich w glebach użytkowanych rolniczo										ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK			
ograniczenie przeznaczania gleb o wysokich klasach bonitacyjnych na cele nierolne i nieleśne										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK		
poprawianie wartości użytkowej gleb oraz zapobieganie obniżaniu ich produktywności przez stosowanie odpowiednich zabiegów technicznych i agrotechnicznych										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
Cel 3. Czyste powietrze																															
wprowadzanie odnawialnych źródeł energii, ze szczególnym uwzględnieniem biomasy										PK	PK	PK	PK	PK	N	N	N	N													
działania pomagające zakładać plantacje roślin energetycznych										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK		
analiza zasobów i potencjalnych możliwości rozwoju odnawialnych źródeł energii na terenie powiatu										PK	PK	PK	PK	PK	N	N	N	N													
promowanie stosowania lepszej jakości paliw oraz paliw niskoemisyjnych										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK		
stosowanie instalacji wysokosprawnych i nowych, przyjaznych dla środowiska technologii										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
budowa nowych urządzeń ograniczających emisję, tam gdzie nie można ograniczyć zanieczyszczeń do powietrza w inny sposób										CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK
termomodernizacja budynków										N	N	N	N	N	N	N	N	N	N												
działania ograniczające zużycie energii, w tym elektrycznej										ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	
ograniczenia w transporcie tranzytowym przez zwartą zabudowę										N	N	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK												
budowa ekranów akustycznych										CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	
nakładanie obowiązku ograniczania hałasu przemysłowego środkami technicznymi										N	N	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK												
lokalizacja zakładów uciążliwych ze względu na poziom hałasu poza terenami zabudowanymi										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK

Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku										kryteria oceny										ochrona zasobów									
										wzmacnianie równowagi			ochrona zasobów przyrody nieożywionej			adaptacja do zmian			ochrona zasobów przyrody żywej			ochrona zasobów przyrody nieożywionej							
1										2										29	30	31	32	33	34	35	36	37	
																				N	N	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	PK
										kontrola przestrzegania ustaleń w strefach ciszy i na akwenach objętych zakazem stosowania jednostek pływających z silnikami spalinowymi										ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK
										budowa ścieżek rowerowych										PK	N	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	N
										wspieranie transportu przyjaznego dla środowiska										CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	
										dbałość o stan czystości terenów zabudowanych (wtórna emisja niezorganizowana z zapylnych ulic potęgowana przez ruch pojazdów)										PK	N	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	N
										eliminacja zagrożeń spowodowanych emisją elektromagnetyczną										PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
										monitoring i kontrola urządzeń powodujących emisję elektromagnetyczną										PK	N	PK	N	N	N	N	N	N	N
										DR / BP / PS / WT / SK										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
Cel 4. Bioróżnorodność																				ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	
										zachowanie siedlisk oraz miejsc rozrodu gatunków chronionych i rzadkich										W	K	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
										objęcie ochroną prawną cennych obszarów przyrodniczych lub podniesienie rangi formy ochrony										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
										czynna ochrona cennych gatunków flory i fauny										W	K	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
										renaturyzacja zniszczonych ekosystemów i siedlisk przyrodniczych										CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	
										wspieranie programu restytucji gatunków rodzimych										W	K	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
										zahamowanie inwazyjnego rozprzestrzeniania się gatunków obcych (m.in. rak pręgowany, norka amerykańska)										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
										preferowanie prowadzenia zarybień materiałem z tego samego dorzecza										W	K	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
										powiększanie arealu lasów, szczególnie na gruntach marginalnych										ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	
										utrzymywanie odpowiedniej kondycji lasów										K	W	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
										prowadzenie trwale zrównoważonej gospodarki leśnej w oparciu o dobre i aktualne plany zarządcze oraz inne dokumenty w tym zakresie										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
																				K	W	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
																				ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	ST / BP / PS / WT / SK	
																				K	W	W	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK

Cele i Działania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowomiejskiego na lata 2017-2020 roku z perspektywą do 2024 roku		kryteria oceny										ochrona zasobów									
												wzmocnienie równowagi			ochrona zasobów przyrody nieożywionej			adaptacja do zmian			
												29	30	31	32	33	34	35	36	37	
1		2										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK
III. Edukacja ekologiczna		wprowadzanie odnowień naturalnych										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
Cel 1. Wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców powiatu		prowadzenie i wspieranie akcji edukacji dorosłych										PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		wyszkolenie kompetentnych przewodników ekoturystycznych										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		opracowanie programów edukacji ekologicznej										PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		szkolenia urzędników, akcje informacyjne dla radnych										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		szkolenia urzędników, akcje informacyjne dla radnych										PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		wytężanie i urządzanie ścieżek dydaktycznych, rowerowych, pieszych, kajakowych, punktów widokowych										PK	PN	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	N
		wytężanie i urządzanie ścieżek dydaktycznych, rowerowych, pieszych, kajakowych, punktów widokowych										CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	CH / DR / BP / PS / WT / SK	
		popularyzacja ochrony przyrody										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		popularyzacja ochrony przyrody										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
		tworzenie lokalnych ośrodków edukacji ekologicznej										PK	PN	PK	N	PK	PK	PK	PK	PK	N
		tworzenie lokalnych ośrodków edukacji ekologicznej										DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	DR / BP / PS / WT / SK	
		organizacja warsztatów ekologicznych										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		organizacja warsztatów ekologicznych										PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		organizacja i wspieranie konkursów, olimpiad, turniejów ekologicznych										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		organizacja i wspieranie konkursów, olimpiad, turniejów ekologicznych										PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		organizacja festynów i imprez poświęconych ochronie środowiska										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		organizacja festynów i imprez poświęconych ochronie środowiska										PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		popularyzacja ochrony środowiska i przyrody w lokalnych środkach masowego przekazu										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		popularyzacja ochrony środowiska i przyrody w lokalnych środkach masowego przekazu										PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		wspieranie kółek ekologicznych										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		wspieranie kółek ekologicznych										PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK	PS / WT / SK
		podniesienie znaczenia edukacji ekologicznej w działalności samorządów, m.in. coroczne zaplanowanie budżetu na edukację ekologiczną										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		podniesienie znaczenia edukacji ekologicznej w działalności samorządów, m.in. coroczne zaplanowanie budżetu na edukację ekologiczną										PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK
		upowszechnianie zasad dobrej praktyki rolniczej zgodnie z Kodeksem Dobrej Praktyki Rolniczej										PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK	PK
		upowszechnianie zasad dobrej praktyki rolniczej zgodnie z Kodeksem Dobrej Praktyki Rolniczej										PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK	PS / SK