

Informacje ogólne na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza							
1	2		3				
Lp.	Zawartość		Opis				
1.	Rok sprawozdawczy		2018				
2.	Województwo		Dolnośląskie				
3.	Strefa (kod strefy)		Strefa dolnośląska PL0204				
4.	Gmina/powiat		Gmina Rudna / Powiat Lubiński				
5.	Nazwa urzędu marszałkowskiego przejmującego sprawozdanie		Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego				
6.	Nazwa urzędu przedstawiającego sprawozdanie		Gmina Rudna				
7.	Adres pocztowy urzędu przedstawiającego sprawozdanie		Plac Zwycięstwa 15				
8.	Nazwisko osoby do kontaktu		Agnieszka Soboń				
9.	Numer służbowy telefonu osoby (osób) do kontaktu		(76) 749 21 29 (130)				
10.	Numer służbowego faksu osoby (osób) do kontaktu		76 74 92 117				
11.	Służbowy adres e-mail osoby (osób) do kontaktu		asobon@rudna.pl				
	Uwagi		-				
ZESTAWIENIE DZIAŁAŃ NAPRAWCZYCH							
Lp.	Zawartość		Odpowiedź				
1.	Kod działania naprawczego		DZIAŁANIE PIERWSZE DssDsZSO				
2.	Tytuł		OBNIŻENIE EMISJI Z OGRZEWANIA INDYWIDUALNEGO				
3.	Kod sytuacji przekroczenia		Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;				
4.	Opis		Podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej lub wymiana na ogrzewanie gazowe, elektryczne, pompy ciepła lub nowoczesne piece retortowe mieszkań ogrzewanych indywidualnie (głównie piecami węglowymi) w zabudowie wielorodzinnej oraz jednorodzinnej w miastach strefy dolnośląskiej. Działanie można realizować w ramach Programów Ograniczenia Niskiej Emisji (już uchwalonych lub planowanych).				
5.	Nazwa i kod strefy		Strefa dolnośląska PL0204				
6.	Obszar		-				
7.	Termin zastosowania		-				
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia		-				
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze		D				
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	Zmiana sposobu pokrycia zapotrzebowania na ciepło					Szacunkowa redukcja emisji pyłu [Mg/rok]
		Dzielnica/u lica	[m ²] lokali ogrzewanych paliwami stałymi w których nastąpiła zmiana ogrzewania na:				
			Sieć ciepłą	Ogrzewanie elektryczne	Ogrzewanie gazowe	Pompy ciepła	
						-	

		-	-	-	-	-	-	-
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	-						
12.	Sposób finansowania	-						
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-						

	Uwagi	-						
Lp.	Zawartość	Odpowiedź						
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE DRUGIE DssDsPSC						
2.	Tytuł	PODŁĄCZENIE DO SIECI CIEPLNEJ						
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;						
4.	Opis	Systematyczne podłączanie do sieci ciepłowniczej zakładów przemysłowych, spółek miejskich i budynków użyteczności publicznej (wymiana ogrzewania węglowego) w rejonie gdzie sieć ciepła istnieje.						
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204						
6.	Obszar	-						
7.	Termin zastosowania	-						
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	-						
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D						
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	Zmiana sposobu pokrycia zapotrzebowania na ciepło						
		Dzielnica/ulica	[m ²] lokali ogrzewanych paliwami stałymi podłączonych do sieci ciepłej					Szacunkowa redukcja emisji pyłu [Mg/rok]
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	-						
12.	Sposób finansowania	-						
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-						

	Uwagi	-						
Lp.	Zawartość	Odpowiedź						
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE TRZECIE DssDsWEEG						
2.	Tytuł	WZROST EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ MIAST I GMIN						

3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d01- 45; Ds11sDs PM10a01-12; Ds11sDsB(a)Pa01-72							
4.	Opis	Systematyczna wymiana starych, nisko sprawnych kotłów, w których spalane jest paliwo stałe (węgiel) na nowoczesne kotły wysokiej sprawności (retortowe lub gazowe, elektryczne, pompy ciepła) lub włączanie budynków do istniejących sieci ciepłowniczych oraz termomodernizacja budynków, w których dokonano wymiany źródła ciepła w celu zwiększenia ich efektywności energetycznej na terenach poza obszarami przekroczeń. Działanie można realizować w ramach Programów Ograniczenia Niskiej Emisji (już uchwalonych lub planowanych).							
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204							
6.	Obszar	Plac Zwycięstwa 9, 59-305 Rudna							
7.	Termin zastosowania	styczeń – grudzień							
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	B: średniookresowa (około roku)							
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D							
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	Zmiana sposobu pokrycia zapotrzebowania na ciepło							
		Dzielnica/ ulica	[m ²] lokali ogrzewanych paliwami stałymi w których nastąpiła zmiana ogrzewania lub poddanych termomodernizacji				Szacunkowa redukcja emisji pyłu [Mg/rok]		
			Sieć ciepłownicza	Ogrzewanie elektryczne	Ogrzewanie gazowe	Pompy ciepła	Pieca retortowe	Termomodernizacja	PM10 PM2,5
		Rudna – Pl. Zwycięstwa 9	-	-	-	-	-	12,00	0,00053
			-	-	-	-	-	32,79	0,00145
			-	-	-	-	-	31,70	0,00391
			-	-	-	-	-	474,00	0,03135
		Chobieński Ośrodek Kultury w Chobieni, ul. Rynek 6	-	-	-	-	-	2,00	0,00009
		Szkoła Podstawowa w Rudnej, Rudna, ul. Piaskowa 3, 3a, 3b	-	-	-	-	-	21,6	0,00095
			-	-	-	-	-	240,33	0,01589
		Górzyn 18A, 59-305 Rudna	-	-	527,99	-	-	630,32	0,06494
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	349 479,35 PLN							
12.	Sposób finansowania	środki własne Gminy Rudna							
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-							

	Uwagi	- <i>montaż 2 lamp solarnych w m. Rynarcice (dz. nr 230), koszt montażu : 19 557,00 PLN;</i>
--	-------	--

Lp.	Zawartość	Odpowiedź			
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE CZWARTE DssDsMRd			
2.	Tytuł	MODERNIZACJA I REMONTY DRÓG			
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;			
4.	Opis	Modernizacja i remonty dróg na terenie miast województwa dolnośląskiego, w tym szczególnie likwidacja nawierzchni nieutwardzonych, gruntowych.			
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204			
6.	Obszar	<i>miejsowości Gminy Rudna (Górzyn, Radoszyce, Orsk, Mleczno, Koźlice, Gwizdanów, Gawronki, Chełm, Radoszyce, Naroczyce Górki, Ciechłowice, Wądroże, Kliszów, Wysokie, Miłogoszcz, Górzyn, Bytków, Nieszczyce, Chobienia, Radoszyce, Koźlice)</i>			
7.	Termin zastosowania	wiosna – jesień			
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	C: długoterminowe			
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A			
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	Dzielnica/ulica	Długość drogi, na której przeprowadzono działanie [km]	Szacunkowa redukcja emisji pyłu PM10 [Mg/rok]	
		REMONT NAWIERZCHNI DRÓG			
		<i>Radoszyce</i>	<i>0,002</i>	-	
		<i>Rudna</i>	<i>0,002</i>	-	
		<i>Gwizdanów</i>	<i>0,002</i>	-	
		<i>Gawronki</i>	<i>0,001</i>	-	
		<i>Chełm</i>	<i>0,001</i>	-	
		<i>Orsk</i>	<i>0,002</i>	-	
		<i>dr. Chełm-Radoszyce</i>	<i>0,002</i>	-	
		<i>Kliszów</i>	<i>0,003</i>	-	
		<i>Stara Rudna</i>	<i>0,002</i>	-	
		<i>dr. Radoszyce-Chobienia</i>	<i>0,002</i>	-	
		<i>Chobienia</i>	<i>0,001</i>	-	
		<i>Koźlice</i>	<i>0,024</i>	-	
		<i>Mleczno</i>	<i>0,003</i>	-	
		<i>Juszowice</i>	<i>0,002</i>	-	
		<i>Nieszczyce</i>	<i>0,005</i>	-	
<i>Wysokie</i>	<i>0,004</i>	-			
<i>Brodów</i>	<i>0,001</i>	-			

		Droga nr 292 Nieszczyce- Chobienia	2,40	-
		DLUGOŚĆ UTWARDZONYCH ULIC I ODCINKÓW DRÓG		
		Droga łącząca m. Stara Rudna z drogą powiatową Nr 1220D do Lubina	1,315	-
		Droga w m. Chełm dz. Nr 111/1	0,208	-
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	Koszty poniesione przez Gminę Rudna na: - modernizacja/ remont nawierzchni ulic i dróg – 689 456,31 PLN - długość utwardzonych ulic i odcinków dróg – 1 246 725,82 PLN Ogółem – 1 936 182,13 PLN Koszty poniesione przez Dolnośląską Służbę Dróg i Kolei - modernizacja/ remont nawierzchni ulic i dróg – 674 606,31 PLN		
12.	Sposób finansowania	środki własne Gminy Rudna/ środki Dolnośląskiej Służby Dróg i Kolei		
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-		
	Uwagi	współfinansowanie remontu drogi nr 292 relacji Nieszczyce-Chobienia : 50% Gmina Rudna i 50% Dolnośląska Służba Dróg i Kolei		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź		
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE PIĄTE DssDsMMU		
2.	Tytuł	CZYSZCZENIE ULIC		
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;		
4.	Opis	Czyszczenie ulic na mokro w okresie wiosna-jesień / czyszczenie 9 razy w ciągu roku		
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204		
6.	Obszar	Miejscowości: - Rudna (ulice: Plac Zwycięstwa, Piaskowa, Parkowa, Plac Kościelny, Głucha, Kolejowa, Leśna, Ogrodowa, Witosa, Dworska, Polkowicka, Polna, Krańcowa, Młynarska, Wesoła, łącznik ul. Polkowieckiej od nr 22a do 22e, łącznik od ul. Witosa z ul. Młynarską, ciąg pieszojezdny od ul. Krochmalnej do Pl. Kościelnego); - Chobienia (ulice: Rynek, Nadrzeczna, Brzozowa, Sosnowa, Szkolna, Parkowa, Partyzantów, Nadodrzańska, Akerman, Wolności, Górna, Głogowska, Wąska, Ścinawska)		
7.	Termin zastosowania	wiosna - jesień		
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	B: średniookresowe – (około roku)		
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A		
10.	Wskaźnik(i) monitorowania	Dzielnica/ulica	Długość drogi, na	Szacunkowa redukcja

	postępu	której przeprowadzono działanie [km]	emisji pyłu PM10/PM2,5 [Mg/rok]
	<i>Rudna/ Pl. Zwycięstwa</i>	<i>0,430</i>	<i>0,035 / 0,005</i>
	<i>Rudna/ ul. Piaskowa</i>	<i>0,429</i>	<i>0,035 / 0,005</i>
	<i>Rudna/ ul. Parkowa</i>	<i>0,190</i>	<i>0,016 / 0,002</i>
	<i>Rudna/ Pl. Kościelny</i>	<i>0,200</i>	<i>0,016 / 0,003</i>
	<i>Rudna/ ul. Głucha</i>	<i>0,100</i>	<i>0,008 / 0,001</i>
	<i>Rudna/ Kolejowa</i>	<i>0,273</i>	<i>0,022 / 0,003</i>
	<i>Rudna/ ul. Leśna</i>	<i>1,780</i>	<i>0,145 / 0,022</i>
	<i>Rudna/ ul. Ogrodowa</i>	<i>0,310</i>	<i>0,025 / 0,004</i>
	<i>Rudna/ ul. Witosa</i>	<i>1,20</i>	<i>0,098 / 0,015</i>
	<i>Rudna/ ul. Dworska</i>	<i>0,163</i>	<i>0,013 / 0,002</i>
	<i>Rudna/ ul. Polkowicka</i>	<i>1,00</i>	<i>0,082 / 0,013</i>
	<i>Rudna/ ul. Polna</i>	<i>0,800</i>	<i>0,065 / 0,010</i>
	<i>Rudna/ ul. Krańcowa</i>	<i>0,900</i>	<i>0,073 / 0,011</i>
	<i>Rudna/ ul. Młynarska</i>	<i>0,266</i>	<i>0,022 / 0,003</i>
	<i>Rudna/ ul. Wesoła</i>	<i>0,200</i>	<i>0,016 / 0,003</i>
	<i>Rudna/ łącznik ul. Polkowickiej od nr 22a do 22e</i>	<i>0,113</i>	<i>0,009 / 0,001</i>
	<i>Rudna/ łącznik od ul. Witosa z ul. Młynarską</i>	<i>0,500</i>	<i>0,041 / 0,006</i>
	<i>Rudna/ ciąg pieszojezdny od ul. Krochmalnej do Pl. Kościelnego</i>	<i>0,450</i>	<i>0,037 / 0,006</i>
	<i>Chobienia/ ul. Rynek</i>	<i>0,470</i>	<i>0,038 / 0,006</i>
	<i>Chobienia/ ul. Nadrzeczna</i>	<i>0,400</i>	<i>0,033 / 0,005</i>
	<i>Chobienia/ ul. Brzozowa</i>	<i>0,180</i>	<i>0,015 / 0,002</i>
	<i>Chobienia/ ul. Sosnowa</i>	<i>0,400</i>	<i>0,033 / 0,005</i>
	<i>Chobienia/ Szkolna</i>	<i>0,240</i>	<i>0,020 / 0,003</i>
	<i>Chobienia/ ul. Parkowa</i>	<i>0,210</i>	<i>0,017 / 0,003</i>
	<i>Chobienia/ ul. Partyzantów</i>	<i>0,091</i>	<i>0,007 / 0,001</i>
	<i>Chobienia/ ul. Nadodrzańska</i>	<i>2,00</i>	<i>0,163 / 0,025</i>
	<i>Chobienia/ ul. Akerman</i>	<i>0,440</i>	<i>0,036 / 0,006</i>
	<i>Chobienia/ ul. Wolności</i>	<i>0,200</i>	<i>0,016 / 0,003</i>
	<i>Chobienia/ ul. Górna</i>	<i>0,900</i>	<i>0,073 / 0,011</i>
	<i>Chobienia/ ul. Głogowska</i>	<i>0,130</i>	<i>0,011 / 0,002</i>
	<i>Chobienia/ ul. Wąska</i>	<i>0,066</i>	<i>0,005 / 0,0008</i>
	<i>Chobienia/ ul. Ścinawska</i>	<i>0,320</i>	<i>0,026 / 0,004</i>
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	34 774,76 PLN	
12.	Sposób finansowania	środki własne Gminy Rudna	
13.	Wielkość dofinansowanie (w		

	PLN/euro	-
	Uwagi	-

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE SZÓSTE DssDsSKR
2.	Tytuł	ROZWÓJ ZINTEGROWANEGO SYSTEMU KIEROWANIA RUCHEM ULICZNYM
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;
4.	Opis	Utworzenie zintegrowanego systemu kierowania ruchem ulicznym, mającego na celu między innymi: upłynnienie ruchu, stworzenie możliwości uprzywilejowania transportu zbiorowego. Rozwój metod i środków nadzoru ruchu pojazdów na liniach komunikacyjnych.
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204
6.	Obszar	-
7.	Termin zastosowania	-
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	-
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	-
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	-
12.	Sposób finansowania	-
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-
	Uwagi	-

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE SIÓDME DssDsSRo
2.	Tytuł	ROZWÓJ SYSTEMU ŚCIEŻEK ROWEROWYCH I INFRASTRUKTURY ROWEROWEJ
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;
4.	Opis	Rozwój systemu ścieżek rowerowych i infrastruktury rowerowej, w tym w pierwszym rzędzie: - Budowa odcinków dróg rowerowych pozwalających na połączenie w jeden ciąg dróg już istniejących, szczególnie w centrum miasta; - Budowa parkingów rowerowych, szczególnie zlokalizowanych w pobliżu kluczowych celów podróży (szkoły, urzędy administracji lokalnej i państwowej, obiekty kultury) - Prawidłowa organizacja ruchu na styku ruch rowerowy - ruch

		samochodowy, pozwalająca na bezpieczne korzystanie z roweru.
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204
6.	Obszar	-
7.	Termin zastosowania	-
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	-
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	-
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	-
12.	Sposób finansowania	-
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-
	Uwagi	-

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE ÓSME DssDsEnk
2.	Tytuł	OGRANICZENIE EMISJI NIEZORGANIZOWANEJ PYŁÓW Z KOPALNI
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;
4.	Opis	Nasadzenia pasów ochronnych zieleni wokół kopalni kruszyw w celu przeciwdziałania lub ograniczenia emisji wtórnej, jeżeli istnieją warunki terenowe i realizacyjne. Zraszanie obszarów o nadmiernym pyleniu w kopalniach kruszyw, szybkie reagowanie w sytuacjach nadmiernego pylenia.
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204
6.	Obszar	-
7.	Termin zastosowania	-
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	-
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	-
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	-
12.	Sposób finansowania	-
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-
	Uwagi	Na terenie Gminy Rudna zlokalizowany jest Obiekt Unieszkodliwiania Odpadów Wydobywczych „Żelazny Most”, którego siedziba znajduje się w Rudnej, ul. Polkowska 52, 59-305 Rudna. Wójt Gminy Rudna zgodnie z wydanymi decyzjami środowiskowymi na budowę przedmiotowego obiektu zobowiązał Inwestora tj. KGHM Polska Miedź S. A. do ograniczania emisji pyłu powstającego na etapie realizacji i eksploatacji w/w Obiekcie poprzez stosowanie systemów zabezpieczeń, takich jak:

		<ul style="list-style-type: none"> - system deszczowania obiektu tzw. „kurtynę wodną”, - systematyczną stabilizację plaż i zapór przy zastosowaniu emulsji asfaltowej lub innego preparatu zamiennego, - zadarnianie skarp obiektu oraz namywanie podsuszonych „plaż”. <p>Ponadto w momencie silnego pylenia z obiektu Unieszkodliwiania Odpadów Wydobywczych „Żelazny Most”, Wójt Gminy Rudna w trosce o mieszkańców sąsiadujących z obiektem, podejmuje działania informujące o zaistniałym fakcie Inwestora z jednoczesną prośbą o jak najszybsze wyeliminowania powyższej sytuacji.</p>
--	--	--

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE DZIEWIĄTE DssDsIB
2.	Tytuł	MONITORING INWESTYCJI BUDOWLANYCH POD KATEM OGRANICZENIA NIEZORGANIZOWANEJ EMISJI PYŁU
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;
4.	Opis	Obniżenie emisji pyłu pochodzącej z inwestycji budowlanych poprzez: - Kontrole czystości kół w pojazdach wyjeżdżających z placów budów; - Kontrole czystości ulic przy wyjazdach z placów budów; - Kontrole zabezpieczeń przeciwko pyleniu i roznoszeniu odpadów (np. styropianu) z terenu inwestycji budowlanych oraz w trakcie przewożenia materiałów sypkich.
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204
6.	Obszar	-
7.	Termin zastosowania	-
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	-
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	-
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	-
12.	Sposób finansowania	-
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-
	Uwagi	-

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE DZIESIĄTE DssDsZk
2.	Tytuł	ZWIĘKSZENIE UDZIAŁU ZIELENI W PRZESTRZENI MIAST
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 – Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;

4.	Opis	Zwiększanie udziału zieleni w przestrzeni miasta, szczególnie poprzez: - wprowadzanie nowych obszarów zieleni wzdłuż szlaków komunikacyjnych; - nasadzenia krzewów na istniejących skwerach, zieleńcach.
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204
6.	Obszar	Nasadzenia drzew wykonane przez Gminę Rudna w 2018 r.; 1. 1 szt. drzewa gat. dąb szypułkowy na dz. nr 219 obręb Chobienia (rynek) 2. 1 szt. drzewa gat. lipa drobnolistna na dz. nr 48/8 obręb Kęblów i 1 szt. drzewa gat. kasztanowiec biały na dz. nr 93/20 obręb Nieszczyce 3. 5 szt. drzew gat. klon kulisty, 6 szt. drzew gat. wiśnia Amanogawa i 33 krzewów gat. bukszpan wieczniezielony na terenie dz. nr 362/6, 363/3, 363/5 obręb Rudna
7.	Termin zastosowania	grudzień 2018
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	C: długoterminowe
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	E
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	1) Rynek w Chobieni / 11 listopad 2018 r. 2) Kęblów i Nieszczyce / październik – listopad 2018 r. 3) teren przy żłobku gminnym w m. Rudna
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	1) 0,00 PLN 2) 914, 67 PLN 3) 24 025,00 PLN
12.	Sposób finansowania	<i>Sadzonka drzewa gat. dąb szypułkowy otrzymana w ramach kampanii Eko-historia – międzypokoleniowe sadzenie drzew przy współpracy Wojewody Dolnośląskiego, Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu i Regionalną Dyrekcją Lasów Państwowych we Wrocławiu</i>
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-
	Uwagi	-

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE JEDENASTE DssDsPZP
2.	Tytuł	ZAPISY W PLANACH ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d05; Ds11sDsPM10d06; Ds11sDsPM10d07; Ds11sDsPM10d09; Ds11sDsPM10d11 Ds11sDsPM10d13- Ds11sDsPM10d16; Ds11sDsPM10d19 - Ds11sDsPM10d24; Ds11sDsPM10d26; Ds11sDsPM10d28; Ds11sDsPM10d31; Ds11sDsPM10d32; Ds11sDsPM10d34 - Ds11sDsPM10d36; Ds11sDsPM10d38; Ds11sDsPM10d39; Ds11sDsPM10d45; Ds11sDsPM10a03; Ds11sDsPM10a10;
4.	Opis	Stosowanie odpowiednich zapisów, umożliwiających ograniczenie emisji pyłów i B(a)P, w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dotyczących np. układu zabudowy zapewniającego przewietrzanie miasta, wprowadzania zieleni izolacyjnej (szczególnie wzdłuż ciągów komunikacyjnych), zagospodarowania przestrzeni publicznej, w obrębie projektowanej zabudowy (w przypadku stosowania indywidualnych systemów grzewczych), reorganizacji układu komunikacyjnego oraz wprowadzeniu stref zamkniętych dla ruchu samochodowego w ścisłym centrum miasta, konieczności budowy ścieżek rowerowych lub ciągów pieszo-rowerowych wzdłuż

		nowo budowanych dróg
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204
6.	Obszar	-
7.	Termin zastosowania	-
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	-
	Uwagi	-

Lp.	Zawartość	Odpowiedź				
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE DWUNASTE DssDsEEk				
2.	Tytuł	EDUKACJA EKOLOGICZNA				
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d01- 45; Ds11sDs PM10a01-12; Ds11sDsB(a)Pa01-72 [Ds11sDsB(a)Pa49]				
4.	Opis	Akcje edukacyjne mające na celu uświadamianie społeczeństwa w zakresie: szkodliwości spalania odpadów w paleniskach domowych, korzyści płynących z podłączenia do scentralizowanych źródeł ciepła, termomodernizacji, promocja nowoczesnych niskoemisyjnych źródeł ciepła inne, sposobów i korzyści płynących z oszczędzania energii. Akcje edukacyjne powinny być prowadzone również przy okazji uchwalania programów sporządzanych przez gminę: Programu ochrony środowiska, projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, lokalnych programów rewitalizacji, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego i innych o podobnym charakterze.				
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204				
6.	Obszar	teren Gminy Rudna				
7.	Termin zastosowania	styczeń - grudzień				
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	C: długoterminowe (powyżej 1 roku)				
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	E				
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa i opis akcji</th> <th>Ilość osób objętych akcją</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> 1. "Miejsca przyjazne pszczołom w naszej gminie"- Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła w Rudnej Działania z zakresu edukacji ekologicznej: 1) Nasadzenia kwiatów cebulowych i krzewów wokół budynków szkolnych oraz przy świetlicach wiejskich 2. Wycieczka do Kotliny Kłodzkiej na zajęcia edukacyjne dotyczące roli człowieka w prawidłowym traktowaniu zwierząt, odpowiedzialności za środowiskom w którym żyją nasi "młodszy bracia", zwrócenie uwagi na różnicowanie szaty roślinnej Dolnego Śląska tj. części nizinnej i górzyszej. 3. Zajęcia terenowe w czasie "Zielonej Szkoły" dotyczące miejsc przyjaznym pszczołom, jak również o środkach chemicznych stosowanych w rolnictwie. 4. Wykonanie hotelików dla owadów oraz zbieranie materiału roślinnego do wypełnienia pokoi hotelowych. Powstało kilkadziesiąt hotelików dla owadów, które zawisły w wielu </td> <td>1. 471 uczniów</td> </tr> </tbody> </table>	Nazwa i opis akcji	Ilość osób objętych akcją	1. "Miejsca przyjazne pszczołom w naszej gminie"- Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła w Rudnej Działania z zakresu edukacji ekologicznej: 1) Nasadzenia kwiatów cebulowych i krzewów wokół budynków szkolnych oraz przy świetlicach wiejskich 2. Wycieczka do Kotliny Kłodzkiej na zajęcia edukacyjne dotyczące roli człowieka w prawidłowym traktowaniu zwierząt, odpowiedzialności za środowiskom w którym żyją nasi "młodszy bracia", zwrócenie uwagi na różnicowanie szaty roślinnej Dolnego Śląska tj. części nizinnej i górzyszej. 3. Zajęcia terenowe w czasie "Zielonej Szkoły" dotyczące miejsc przyjaznym pszczołom, jak również o środkach chemicznych stosowanych w rolnictwie. 4. Wykonanie hotelików dla owadów oraz zbieranie materiału roślinnego do wypełnienia pokoi hotelowych. Powstało kilkadziesiąt hotelików dla owadów, które zawisły w wielu	1. 471 uczniów
Nazwa i opis akcji	Ilość osób objętych akcją					
1. "Miejsca przyjazne pszczołom w naszej gminie"- Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła w Rudnej Działania z zakresu edukacji ekologicznej: 1) Nasadzenia kwiatów cebulowych i krzewów wokół budynków szkolnych oraz przy świetlicach wiejskich 2. Wycieczka do Kotliny Kłodzkiej na zajęcia edukacyjne dotyczące roli człowieka w prawidłowym traktowaniu zwierząt, odpowiedzialności za środowiskom w którym żyją nasi "młodszy bracia", zwrócenie uwagi na różnicowanie szaty roślinnej Dolnego Śląska tj. części nizinnej i górzyszej. 3. Zajęcia terenowe w czasie "Zielonej Szkoły" dotyczące miejsc przyjaznym pszczołom, jak również o środkach chemicznych stosowanych w rolnictwie. 4. Wykonanie hotelików dla owadów oraz zbieranie materiału roślinnego do wypełnienia pokoi hotelowych. Powstało kilkadziesiąt hotelików dla owadów, które zawisły w wielu	1. 471 uczniów					

	<p>miejscach w gminie.</p> <p>5. Zajęcia o tematyce ekologicznej dotyczące elektrośmieci, dostęp do czystej wody, zaśmiecania oceanów i plaż, nielegalny handel zwierzętami.</p> <p>6. Turniej wiedzy ekologicznej "Turniej wiedzy o pszczołach, który miał na celu pogłębianie wiedzy o roli pszczół w ekosystemie oraz zjawiskach przyrodniczych, rozwijania zainteresowań ekologicznych, utrwalania ortograficznych zasad pisowni języka polskiego oraz kształtowania postawy szacunku wobec świata przyrody jako najważniejszego elementu życia Ziemi.</p> <p>7. Konkurs plastyczny na ozdobę choinkową w dwóch kategoriach "EKO- bombka" i "EKO- stroik świąteczny, którego celem było kultywowanie tradycji bożonarodzeniowej, rozpowszechnianie wiedzy z zakresu ochrony środowiska oraz zachęcanie dzieci i młodzieży do twórczości plastycznej, rozwijającej wśród uczestników właściwe wzorce zachowań i postaw sprzyjających dbałości o przyrodę.</p> <p>8. Konkurs na najciekawszy przepis na pierniczki lub ciasto czy potrawę świąteczną związaną z okresem Świąt Bożego Narodzenia pt. "Kraina Miodem Płynąca".</p> <p>9. W czasie "Zielonej Szkoły" kładzenie nacisku na segregację odpadów, odzyskiwanie plastikowych nakrętek, dbałość o tereny zielone.</p> <p>10. Zajęcia tematyczne z Prezesem Gminnego Związku Pszczelarzy, który opowiedział o życiu pszczół, budowie ula, pokazał ramki, kit pszczeli oraz miód do spróbowania. Uczniowie wykonali niewielkie figurki z wosku pszczelego oraz okolicznościowe stroiki. Zajęcia o podobnej tematyce przeprowadziła również D. Adamska z Towarzystwa Przyjaciół Rudnej.</p> <p>11. Zbiórka kasztanów, które zostały odsprzedane firmie Pharmako z Gorzowa Wielkopolskiego.</p> <p>12. Zbiórka całoroczna baterii.</p> <p>13. Udział w akcji Sprzątanie Świata.</p> <p>14. Zbiórka całoroczna makulatury, która odebrała firma recyklingowa z Lubina.</p> <p>15. Zbiórka karmy dla psów i kotów na terenie szkoły wspólnie z WSNR i Fundacją "Korzenie i skrzydła".</p> <p>16. Udział w szkoleniu zorganizowanym w Ścinawie przez krainę Łęgów Odrzańskich dotyczących fauny i flory w gminach leżących nad Odrą.</p> <p>17. Udział w programie "Listy do</p>	
--	--	--

	<p>Ziemi" z okazji Międzynarodowego Dnia Ziemi.</p> <p><u>Efekt Ekologiczny:</u> Powstały klomby z kwitającymi roślinami przyjaznymi pszczołom oraz po raz kolejny zostały wykonane hoteliki dla pszczół i innych owadów zapylających. Przeprowadzono zajęcia edukacyjne, powstały ulotki informacyjne dla dorosłych.</p> <p>2. "GMINA PRZYJAZNA PSZCZOŁOM" - Szkoła Podstawowa w Chobieni <u>Działania z zakresu edukacji ekologicznej:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cykl zajęć poświęconych tematyce pszczół tj. czytanie książki "Pszczoły" oraz oglądanie filmu edukacyjnego "Pszczoły i miód". 2. Zajęcia warsztatowe prowadzone przez Koło Pszczelarzy w Rudnej oraz zajęcia edukacyjne dotyczące etapów powstawania miodu 3. Segregacja odpadów w szkole. 4. Zbiórka surowców wtórnych 5. Sprzątanie świata. 6. Konkurs plastyczny z wykorzystaniem surowców wtórnych do zajęć technicznych i kompozycji plastycznych pt. "Ekologiczna pszczoła" 7. Konkurs "Pszczoła, ul" - praca przestrzenna. 8. Konkurs plastyczno - techniczny "Ekologiczna pszczoła" 9. Wydanie specjalnej gazetki ekologicznej "Ekomedia" 10. Sadzenie roślin miarodajnych w obrębie szkoły - rośliny przyjazne pszczołom 11. Doskonalenie poprawności pisowni ortograficznej i gramatycznej w języku polskim i angielskim poprzez przeprowadzenie dyktanda pt. "Pszczele dyktando" oraz Quizu "Zioła po angielsku" 12. Konkurs fotograficzny pt. "Pszczoła w obiektywie" 13. Konkurs na najładniejszy folder "Pszczoły w przysłowiach i cytatach" 14. Wycieczka do ogrodu botanicznego we Wrocławiu oraz do zagrody edukacyjnej - Ścieżka Pszczelarska w Godzięcinie dla uczniów SP <p><u>Efekt Ekologiczny:</u> - wzrost świadomości uczniów na temat życia i roli pszczół w ekosystemie oraz produktów pozyskiwanych z ich pracy, - utrwalanie postaw proekologicznych u dzieci, - popularyzacja działań prowadzących do segregacji odpadów, zbiórki surowców wtórnych oraz aktywizowanie dorosłych i dzieci</p>	<p>2. 272 uczniów</p>
--	--	-----------------------

	<p>- wzrost świadomości uczniów na temat stanu w jakim żyją; - wyrobienie u młodych ludzi poczucia odpowiedzialności za stan środowiska naturalnego, - poznanie roślin miododajnych w celu utrwalenia wiedzy uczniów w zakresie życia pszczoł oraz podnoszenie umiejętności językowych a w szczególności znajomości słownictwa związanego z ekologią, - poznanie piękna przyrody oraz kształtowanie postaw proekologicznych na rzecz środowiska, - popularyzacja pszczelarstwa poprzez udział w zajęciach w zagrodzie ekologicznej tj, poznanie historii pszczelarstwa, typów uli, pozyskiwanie produktów pszczelarskich oraz sposobu komunikowania się pszczoł</p> <p><u>3. „KUBUSIOWI PRZYJACIELE NATURY DBAJĄ O ZWIERZĘTA”- Przedszkole Gminne w Rudnej</u> <u>Działania z zakresu edukacji ekologicznej:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udział w akcji "Sprzątanie Świata" pod hasłem "Akcja - Segregacja". 2. Zasadzenie drzewka w ramach Jubileuszu 25 - lecia Akcji "Sprzątanie Świata". 3. Wycieczka do Regionalnego Ośrodka Edukacji Ekologicznej w Dziewinie oraz udział w warsztatach laboratoryjnych poprzez przeprowadzanie doświadczeń naukowych badając właściwości fizyczne i chemiczne wody oraz gleby oraz udział w zajęciach plastycznych poprzedzonych krótką rozmową na temat fauny i flory pobliskich lasów. 4. Wycieczka do leśniczówki w Nieszczycach 5. Zbiórka karmy dla bezdomnych zwierząt, które przebywają w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Rudnej 6. Zorganizowanie konkursu plastyczno- konstrukcyjnego "Dom dla mojego pupila" 7. Wewnątrz przedszkolny konkurs plastyczny pt.: "Mój pupil" <p><u>Efekt Ekologiczny:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - uświadomienie dzieci co do skutków zaśmiecania świata oraz wyjaśnienie potrzeby ochrony środowiska i recyklingu, - nabycie wiedzy odnośnie proekologicznego podejścia do otaczającego nas świata, - kształtowanie w dzieciach pozytywny stosunek do zwierząt, - utrwalenie nabytych wiadomości 	<p>3. 188 przedszkolaków</p>
--	--	------------------------------

	<p>dotyczących opieki nad zwierzętami, zachęcanie dzieci do pracy w zespole oraz twórczego działania na miarę możliwości i umiejętności</p> <p>4. „WODA WOKÓŁ NAS” - Przedszkole Gminne w Chobieni <u>Działania z zakresu edukacji ekologicznej:</u> Działania z zakresu edukacji ekologicznej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przeprowadzenie zabaw i eksperymentów z wykorzystaniem wody w ciągu całego roku, 2. Dokarmianie ptaków w okresie zimowym: montaż nowych karmników, przygotowanie pokarmu dla ptaków, zbieranie i suszenie owoców dyni, jarzębiny, słonecznika 3. Przygotowanie piosenek i wierszy o tematyce ekologicznej, dotyczącej wody, prezentacja repertuaru przez rówieśników DZIEŃ WODY, degustacja zdrowej wody smakowej przygotowanej przez grupę 3,4-latków 4. Zajęcia tematyczne pt.: „Przygody małej kropli – skąd się bierze woda w kranie?”, które przeprowadzone zostały przez przedstawicieli Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji z Głogowa. 5. Warsztaty pt. „Nie pal przy mnie, proszę”. Program ukierunkowany na wdrażanie dzieci do podejmowania świadomych wyborów, kształtowania pozdrowotnych postaw wobec zjawiska palenia tytoniu, 6. Sadzenie roślin ozdobnych wokół przedszkola, zakładanie ogródków warzywnych i prowadzenie hodowli rzeżuchy, szczypioru, fasoli, owsa, kielków i kwiatów jednorocznych 7. Obchody Dnia Ziemi: udział dzieci w zabawach i grach sportowych, w których wykorzystano wodę oraz pomoce wykonane z tzw. nieużytków. 8. Wycieczka do Centrum Edukacji Przyrodniczej w Lubinie „Park Dinozaurów” - nabywanie opiekuńczego stosunku do zwierząt i poznawanie różnych form ich ochrony 9. Przygotowanie pt. „Dzień Wody” przez grupę 5,6-latków, udział w XII Przeglądzie Małych Form Teatralnych 10. Udział w ogólnopolskim konkursie „Modne syreny My Little Pony” - zdobycie przez dzieci wyróżnienia oraz nagrody specjalnej – tablicy multimedialnej 11. Wycieczka do regionalnego Ośrodka Edukacji Ekologicznej w Dziewinie: poznawanie fauny i flory terenów łągów nadodrzańskich, pozyskanie wiedzy na temat 	<p>4. 135 przedszkolaków</p>
--	--	------------------------------

	<p>odnawialnych źródeł energii, warsztaty przyrodnicze.</p> <p>12. Organizacja przedszkolnego Przeglądu Artystycznego o tematyce ekologicznej</p> <p>13. Udział w akcji "Sprzątanie Świata"</p> <p>14. Zbiórka karmy dla zwierząt dla schroniska "Amicus" w Głogowie</p> <p>15. Dzień Drzewa - wycieczka do parku, oglądanie różnych gatunków drzew rozpoznawanie drzew liściastych i iglastych, porównywanie ich wielkości i objętości.</p> <p>16. Prace porządkowe na rzecz ochrony środowiska</p> <p>17. Wykorzystanie surowców odpadowych</p> <p>18. Oszczędzanie wody: korzystanie z kubeczków podczas mycia zębów, gromadzenie deszczówki do podlewania roślin wokół przedszkola i ogródków przyszkolnych</p> <p>19. Udział w programie "Mamo, tato wole wodę" - zachęcanie do picia wody.</p> <p>20. zbiórka plastikowych nakrętek, płyt CD i baterii.</p> <p>21. Oszczędzanie energii i programów edukacyjnych, poszerzanie wiedzy na temat zasobów wodnych na Ziemi i ich znaczenia dla życia.</p> <p>22. Wycieczka nad Odrę - wzbogacanie wiedzy na temat środowiska wodnego oraz zwierząt tam żyjących.</p> <p>23. Segregowanie śmieci do odpowiednich pojemników.</p> <p>24. Zajęcia kulinarne propagujące zdrowy styl odżywiania.</p> <p><u>Efekt Ekologiczny:</u> Efektem podjętych działań było zwiększenie zainteresowania dzieci troską o środowisko naturalne, chęć dbałości o nie na co dzień. Przedszkolaki zwracały uwagę na oszczędzanie wody i energii w codziennych czynnościach; systematycznie przyniosły do przedszkola zużyte baterie, płyty CD, rolki po papierze, itp. Chętnie włączały się wraz z rodzicami w zbiórkę karmy dla bezdomnych zwierząt. Ponadto z zaangażowaniem przygotowywały się do występów o tematyce ekologicznej.</p> <p>5. Czyste Koźlice – wspólna sprawa - podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców wsi Koźlice w zakresie ochrony powietrza poprzez zbiórkę odpadów w obrębie miejscowości Koźlice W ramach akcji, która przeprowadzona została w dniach 6-7 kwietnia zebranych zostało 2,6 tony</p>	<p>5. 50 osób</p>
--	--	-------------------

		<p>odpadów czyli 40 worków po 120 l każdy, dodatkowo mieszkańcy wsi znaleźli zużyty sprzęt elektroniczny tj. 2 telewizory oraz 12 sztuk zużytych opon samochodowych oraz 2 szt. opon od ciągnika.</p> <p>6. Sprzątanie Świata „Akcja - Segregacja” - segregacja odpadów do odpowiednich pojemników – podnoszenie świadomości ekologicznej dzieci przedszkolnych, - zajęcia edukacyjne w celu przekazania dzieciom skutków zaśmiecania świata, wyjaśnienie potrzeby ochrony środowiska i recyklingu, - rozbudzenie u dzieci potrzeby dbania o środowisko przyrodnicze, - przeprowadzenia rozmów na temat potrzeby dbania o czystość w pobliskim otoczeniu, <u>Działania ekologiczne skierowane do:</u> - Zespołu Szkół w Rudnej, - Zespołu Szkół w Chobieni, - Przedszkola Gminnego w Chobieni, - Przedszkola Gminnego w Rudnej, - Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Rudnej - Chobieński Ośrodek Kultury w Rudnej, - Stowarzyszenie Gminny Klub Żeglarski marina Chobienia</p> <p>7. „Listy do ziemi 2018” Fundacja Ekologiczna Arka <u>Cel edukacji ekologicznej:</u> - informowanie o szkodliwości palenia śmieci w piecach domowych, wpływ zanieczyszczenia na zdrowie i środowisko, - prawidłowa segregacja śmieci, - wykorzystanie surowców wtórnych; - podnoszenie świadomości ekologicznej młodzieży.</p> <p><u>Działania ekologiczne skierowane do:</u> - Zespołu Szkół w Rudnej, - Zespołu Szkół w Chobieni, - Przedszkole Gminne w Chobieni, - Przedszkole Gminne w Rudnej.</p> <p>8. Edukacja Ekologiczna Mieszkańców Działania polegające na informowaniu mieszkańców o wprowadzeniu Uchwały Nr XLI/1407/17 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 30.11.2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa dolnośląskiego, z wyłączeniem Gminy Wrocław i uzdrowisk, ograniczeń i zakazów w</p>	<p>6. Liczba osób: * Zespołu Szkół w Rudnej – 370 uczniów i 36 nauczycieli * Zespołu Szkół w Chobieni – 114 uczniów i 15 nauczycieli * Przedszkole Gminne w Chobieni – 93 przedszkolaków * Przedszkole Gminne w Rudnej – 140 przedszkolaków, * Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Rudnej – 23 uczniów * Chobieński Ośrodek Kultury w Chobieni – 63 osoby * Stowarzyszenie Gminny Klub Żeglarski Marina Chobienia – 10 osób</p> <p>7. Liczba osób: * Zespołu Szkół w Rudnej – 50 uczniów * Zespołu Szkół w Chobieni – 25 uczniów * Przedszkole Gminne w Chobieni – 43 przedszkolaków * Przedszkole Gminne w Rudnej – 114 przedszkolaków, * Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Rudnej – 5 uczniów</p> <p>8. mieszkańcy Gminy Rudna</p>
--	--	---	---

		zakresie eksploatacji instalacji, z których następuje spalanie paliw poprzez zamieszczanie informacji: - na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Rudna, - na stronie internetowej: www.bip.rudna.pl w zakładce: informacje o środowisku/ogłoszenia, - na stronie internetowej http://rudna.pl/aktualności , - w prasie lokalnej, tj. miesięczniku gminnym pt. "Nowiny Gminne". <u>W Nowinach Gminnych ukazały się następujące artykuły:</u> - „Eko-Dom i Eko-Gmina” (Nr 10 (210) październik 2018); - „Ustawa antysmogowa zaczyna obowiązywać” (nr 06 (206) czerwiec 2018).	
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	1. Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudnej – 7 387,95 PLN 2. Zespół Szkół w Chobieni – 4 142,38 PLN 3. Przedszkole Gminne w Rudnej – 4 599,12 PLN 4. Przedszkole Gminne w Chobieni – 3 569,44 PLN 5. Czyste Koźlice – wspólna sprawa – 1 309,74 PLN 6. Sprzątanie świata „Akcja Segregacja” – 1 599,21 PLN Ogółem : 22 607,84 PLN	
12.	Sposób finansowania	środki własne Zespołu Szkół / dotacje Gminy Rudna/ dotacje ze Starostwa Powiatowego	
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	<u>Środki własne:</u> 1. Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudnej – 0 PLN 2. Zespół Szkół w Chobieni – 0 PLN 3. Przedszkole Gminne w Rudnej – 0 PLN 4. Przedszkole Gminne w Chobieni – 0 PLN 5. Czyste Koźlice – wspólna sprawa – 0 PLN 6. Sprzątanie świata „Akcja Segregacja” – 99,21 PLN Ogółem : 99,21 PLN <u>Dotacja z Gminy Rudna:</u> 1. Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudnej – 7 387,95 PLN 2. Zespół Szkół w Chobieni – 4 142,38 PLN 3. Przedszkole Gminne w Rudnej – 4 599,12 PLN 4. Przedszkole Gminne w Chobieni – 3 569,44 PLN 5. Czyste Koźlice – wspólna sprawa – 1 309,74 PLN Ogółem : 21 008,63 PLN <u>Dotacja ze Starostwa Powiatowego w Lubinie:</u> 1. Sprzątanie świata 2018r. „Akcja Segregacja” - 1 500 PLN Ogółem : 1 500 PLN	

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego	DZIAŁANIE TRZYNASTE DssDsSPK
2.	Tytuł	SYSTEM PROGNOZ KRÓTKOTERMINOWYCH STĘŻEŃ ZANIECZYSZCZEŃ
3.	Kod sytuacji przekroczenia	Ds11sDsPM10d01- 45; Ds11sDs PM10a01-12; Ds11sDsB(a)Pa01-72
4.	Opis	Stworzenie systemu oceny ryzyka przekroczeń poziomów kryterialnych pod kątem Planów Działań Krótkoterminowych
5.	Nazwa i kod strefy	Strefa dolnośląska PL0204

6.	Obszar	Województwo dolnośląskie
7.	Termin zastosowania	-
	Uwagi	-