

Informacje ogólne na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza						
1	2		3			
Lp.	Zawartość		Opis			
1.	Rok sprawozdawczy		2019			
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				
		Dzielnica/ulica	[m ²] lokali ogrzewanych paliwami stałymi w których nastąpiła zmiana ogrzewania na:			Szacunkowa redukcja emisji pyłu [Mg/rok]
			Sieć cieplną	Ogrzewanie elektryczne	Ogrzewanie gazowe	
					-	

							we	
		-	-	-	-	-	-	-
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 ciepłych 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 ciepła	Ogrzewanie elektryczne	Ogrzewanie gazowe	Pompy ciepła	Piece retortowe	Termomodernizacja	PM10 PM2,5
		światlica wiejska w miejscowości Kęblów			132,82				-
		światlica wiejska w miejscowości Ciechłowice			133,00				-
		Górzyn 21G/7						58,08	0,000975744
		Górzyn 18A, 59-305 Rudna						30,30	0,00050904
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	12 400,00 zł – środki własne Chobieńskiego Ośrodka Kultury w Chobieni 5 212,54 zł – środki własne Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej							
12.	Sposób finansowania	środki własne Chobieńskiego Ośrodka Kultury, Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej oraz Gminy Rudna							
13.	Wielkość dofinansowania (w	0,00 PLN							

	PLN/euro)	
	Uwagi	<p>- Instalacja fotowoltaiczna tj. 118 sztuk paneli o wymiarach 1650 x 992 x 40 zamontowanych na żłobku gminnym w Rudnej, ul. Piaskowa 5a koszt montażu: <u>145 127,15 PLN</u>;</p> <p>- montaż 9 lamp solarnych w miejscowościach: Gawronki (1x), Radoszyce (1x), Wądroże (2x), Orsk (1x), Górzyn(2x), Chelm (2x) koszt montażu : <u>40 162,50 PLN</u>;</p> <p>- montaż 2 sztuk kolektorów słonecznych na przystani kajakowej w Chobieni koszt montażu: <u>57 134,80 PLN</u></p> <p style="text-align: right;">Łącznie: 242 424,45 PLN (środki własne Gminy Rudna)</p>

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	miejscowości Gminy Rudna: (Brodów, Bytków, Wądroże, Rudna, droga relacji Miłogoszcz – Górzyn, Koźlice, Mleczno, Gwizdanów, Gawronki, Nieszczyce, Radoszyce, droga relacji Radoszyce-Chobienia, Chobienia, droga relacji Brodów-Wysokie, Wysokie, droga relacji Brodów-Radomilów, Kliszów, droga relacji Kliszów- Wądroże)		
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]
MODERNIZACJA/REMONT NAWIERZCHNI DRÓG				
		Brodów	0,014	-
		Bytków	0,001	-
		Wądroże	0,002	-
		Rudna	0,013	-
		Droga Miłogoszcz-Górzyn	0,001	-
		Koźlice	0,002	-
		Mleczno	0,004	-
		Gwizdanów	0,030	-
		Gawronki	0,030	-
		Nieszczyce	0,006	-
		Radoszyce	0,004	-

		Droga Radoszyce-Chobienia	0,001	-
		Chobienia	0,005	-
		Droga Brodów-Wysokie	0,016	-
		Wysokie	0,004	-
		Droga Brodów-Radomilów	0,004	-
		Kliszów	0,005	-
		Droga Kliszów-Wądroże	0,001	-
		Droga Nr 1207 Stara Rudna- Wądroże	0,600	-
		Droga Nr 1203 Chełm- Brodowice	1,200	-
		DLUGOŚĆ UTWARDZONYCH ULIC I ODCINKÓW DRÓG		
		Juszowice, dz nr 129	0,150	-
		Radoszyce dz. nr 89	0,043	-
		Rudna, dz. nr 192/4	0,103	-
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	Koszty poniesione przez Gminę Rudna na: - modernizacja/ remont nawierzchni ulic i dróg – 905 215,44 PLN - długość utwardzonych ulic i odcinków dróg – 146 344,86 PLN Ogółem – 1 051 560,30 PLN		
12.	Sposób finansowania	środki własne Gminy Rudna		
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	-		
	Uwagi	-		

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, Polkowińska, Polna, Krańcowa, Młynarska, Wesoła, łącznik ul. Polkowińskiej 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: średniokresowe – (około roku)		
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/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. Polkowska</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. Wesola</i>	<i>0,200</i>	<i>0,016 / 0,003</i>
		<i>Rudna/ łącznik ul. Polkowskiej 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>

		Chobienia/ ul. Ścinawska	0,320	0,026 / 0,004
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	<p><i>Na terenie Gminy Rudna zlokalizowany jest Obiekt Unieszkodliwiania Odpadów Wydobywczych „Żelazny Most”, którego siedziba znajduje się w Rudnej, ul. Polkowska 52, 59-305 Rudna.</i></p> <p><i>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 Obiektu poprzez stosowanie systemów zabezpieczeń, takich jak:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>system deszczowania obiektu tzw. „kurtyne wodną”,</i> - <i>systematyczną stabilizację plaż i zapór przy zastosowaniu emulsji asfaltowej lub innego preparatu zamiennego,</i> - <i>zadarnianie skarp obiektu oraz namywanie podsuszonych „plaż”.</i> <p><i>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.</i></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	Gmina Rudna wykonała nasadzeń w ilości 237 sztuk drzew, w tym: - 7 szt. drzew gat. kasztanowiec zwyczajny, - 27 szt. drzew gat. klon zwyczajny, - 5 szt. drzew gat. klon zwyczajny „Globosum”, - 33 szt. drzew gat. klon czerwony, - 5 szt. drzew gat. klon kulisty, - 54 szt. drzew gat. jarząb pospolity, - 28 szt. drzew gat. żywotnik zachodni, - 1 szt. drzewa gat. robinia akacyjowa, - 34 szt. drzew gat. lipa drobnolistna, - 2 szt. drzew gat. brzoza brodawkowata, - 5 szt. drzew gat. świerk serbski, - 2 szt. drzew gat. dąb szypułkowy, - 7 szt. drzew gat. dąb szypułkowy „Fastigiata”, - 8 szt. drzew gat. wierzba płacząca, - 3 szt. drzew gat. glóg dwuszyjkowy, - 3 szt. drzew gat. grab pospolity, - 2 szt. drzew gat. grab pospolity „Pendula”, - 8 szt. drzew gat. wiśnia piłkowana „Amanogawa”, - 3 szt. drzew gat. wiąz pospolity, oraz 2 m ² krzewu gat. bukszpan wieczniezielony
7.	Termin zastosowania	grudzień 2019
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	C: długoterminowe
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	E
10.	Wskaźnik(i) monitorowania postępu	1) teren Gminy Rudna w miejscowościach (Chobienia, Rudna, Stara Rudna, Chełm, Kęblów, Gwizdanów, Koźlice, Olszany, Milogoszcz, Naroczyce, Rynarcice, Wądroże, Kliszów, Ciechtowice)
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	83 168, 60 zł
12.	Sposób finansowania	Nasadzenia drzew i krzewów wykonane zostały ze środków własnych Gminy Rudna.
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. „Zaprzyjajnij się z naturą – My i zwierzęta” – Szkoła Podstawowa w Chobieni Działania z zakresu edukacji ekologicznej: 1)Konkurs na witrynę strony internetowej Praca plastyczna płaska zawierająca w swojej kompozycji budynek szkoły,</td> <td>1. 277 uczniów</td> </tr> </tbody> </table>	Nazwa i opis akcji	Ilość osób objętych akcją	1. „Zaprzyjajnij się z naturą – My i zwierzęta” – Szkoła Podstawowa w Chobieni Działania z zakresu edukacji ekologicznej: 1)Konkurs na witrynę strony internetowej Praca plastyczna płaska zawierająca w swojej kompozycji budynek szkoły,	1. 277 uczniów
Nazwa i opis akcji	Ilość osób objętych akcją					
1. „Zaprzyjajnij się z naturą – My i zwierzęta” – Szkoła Podstawowa w Chobieni Działania z zakresu edukacji ekologicznej: 1)Konkurs na witrynę strony internetowej Praca plastyczna płaska zawierająca w swojej kompozycji budynek szkoły,	1. 277 uczniów					

	<p>park z pomnikiem oraz bawiące się dzieci.</p> <p>2) Konkurs literacko -plastyczny (opowiadanie lub komiks) pt.: 'Mój przyjaciel zwierzak'</p> <p>3) Konkurs plastyczny pt.: „Przyjaciel i obowiązek – zwierzak” Praca plastyczna</p> <p>4) Międzyszkolny konkurs fotograficzny pn.: „Uchwycone w kadrze I kudłate i łaciate, pręgowane i skrzydlate ...”</p> <p>5) Przestrzenne zwierzaki Przestrzenne zwierzaki dowolną techniką</p> <p>6) Zakładka ekologiczna - „JESTEM PRZYJACIELEM ZWIERZĄT”</p> <p>7) Opowiadanie o zwierzętach w języku angielskim pn.: „Mój kudłaty ma cztery łapy”</p> <p><u>Efekt Ekologiczny:</u> Wzrost świadomości uczniów na temat życia i funkcjonowania zwierząt, ich roli i wartości dla człowieka, humanitarnego i odpowiedzialnego traktowania zwierząt żyjących w naszym środowisku.</p> <p>2. „KUBUSIOWI PRZYJACIELE NATURY DBAJĄ O ZWIERZĘTA”- Przedszkole Gminne w Rudnej <u>Działania z zakresu edukacji ekologicznej:</u></p> <p>1) realizacja programu kubusiowi przyjaciele natury</p> <p>2) konkurs plastyczny o tematyce ekologicznej pt., „Wody kropelka – moc wielka”</p> <p>3) Spotkanie o tematyce ekologicznej pt. „Razem z kubusiem jesteśmy przyjaciółmi natury”</p> <p>4) Udział w akcji pt. „ Listy dla ziemi ”</p> <p>5) Udział w akcji pt. „Segregujemy”</p> <p>6) Udział w akcji charytatywnej zbiórka nakrętek i makulatury</p> <p>7) Wycieczka do gospodarstwa agroturystycznego „U babuni” w Jaroszewce</p> <p>8) Udział w akcji pt.: „Sprzątanie świata”</p> <p>9) Wycieczka do Regionalnego Ośrodka Edukacji Ekologicznej w Dziewinie</p> <p>10) Tworzenie miejsc przyjaznych pszczołom – sadzenie cebulek kwiatowych - wycieczka do leśniczówki w Nieszczykach</p> <p>11) Zbiórka karmy dla zwierząt leśnych</p> <p>12) Wycieczka do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Głogowie</p> <p>13) Niesiemy pomoc potrzebującym zwierzętom w schronisku</p>	<p>2. 184 dzieci</p>
--	---	----------------------

	<p>14) Konkurs plastyczny pn.: „<i>Woda dla przyrody, przyroda dla wody</i>”- wycieczka do kopalni ZG Lubin</p> <p>15) Konkurs ekologiczno – plastyczny „<i>Świąteczne aniołki</i>”</p> <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 dotyczących opieki nad zwierzętami, zachęcanie dzieci do pracy w zespole oraz twórczego działania na miarę możliwości i umiejętności <p>3. „Mała dżdżownica opowiada o gleby tajemnicach” - Przedszkole Gminne w Chobieni</p> <p><u>Działania z zakresu edukacji ekologicznej:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) rozwijanie zdolności literackich- napisanie wiersza i bajki o przygodach małej dżdżownicy oraz przygotowanie inscenizacji na jej podstawie 2) zorganizowanie konkursu plastyczno- technicznego pod hasłem : „<i>Mała dżdżownica opowiada o gleby tajemnicach</i>” 3) Prowadzenie obserwacji i doświadczeń z różnymi rodzajami ziemi 4)Przeprowadzenie międzygrupowego konkursu wiedzy przyrodniczej 5) Zorganizowanie warsztatów ceramicznych – lepienie z gliny 6) Wycieczka do lasu pod hasłem : „<i>Zwierzęta żyjące w ściółce leśnej i ich znaczenie w świecie przyrody</i>” 7) Wycieczka do kopalni ZG Lubin 8) Warsztaty na temat właściwości gleby przeprowadzone przez uczniów zespołu szkół ponadgimnazjalnych o profilu rolniczym w Rudnej 9) Zakładanie i prowadzenie ogródków przedszkolnych 10) Obchody dnia ziemi wykonanie zielników z roślin pól i łąk <p><u>Efekt Ekologiczny:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - uświadomienie dzieciom roli gleby w życiu człowieka i ochrony środowiska naturalnego, w tym skutki niewłaściwego użytkowania gleby, - wzbogacenie słownictwa o treści ekologiczne, - wykorzystywanie przez dzieci materiałów przyrodniczych i surowców wtórnych w pracach plastyczno- technicznych. <p>4. „Zwierzęta nasi przyjaciele”</p>	<p>3. 131 dzieci</p>
--	--	----------------------

	<p>w ramach działań gminnych Gmina przyjazna pszczolom - Szkoła Podstawowa w Rudnej</p> <p>1) Nasadzenia krzewów kwitnących i kwiatów wieloletnich</p> <p>2) Zajęcia terenowe – wyjazd do Wojcieszowa i nad Nysę Kłodzką oraz do eko osady w Dziewinie</p> <p>3) Zajęcia edukacyjne tj : wykonanie hotelików dla ptaków, zajęcia z zakresu ochrony środowiska, zajęcia o selektywnej gospodarce odpadami</p> <p>4) Spotkanie z Prezesem Gminnego Związku Pszczelarzy</p> <p><u>Efekt Ekologiczny:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - kształtowanie postaw proekologicznych, - dbałość o czystość, jakość i estetykę otoczenia, w którym się znajdujemy poprzez prawidłowe segregowanie odpadów, - nawyk kierowania odpadów tam, gdzie może być przydatne innym, m.in. poprzez udział w akcjach charytatywnych, - umiejętność czytania znaków ekologicznych na etykietach, - tworzenie nowych miejsc zielonych, - edukacja dorosłych poprzez promocję prawidłowych zachowań wśród mieszkańców, <p>5. Czyste Koźlice- wspólna sprawa</p> <p>W ramach akcji, która przeprowadzona została w dniach 6 kwietnia 2019 r. zebranych zostało 60-70 worków z czego połowa odpadów to odpady BIO oraz 10 sztuk zużytych opon samochodowych.</p> <p><u>Efekt ekologiczny:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców wsi Koźlice w zakresie ochrony powietrza poprzez zbiórkę odpadów w obrębie miejscowości Koźlice <p>6. „Świąteczne porządki Orlika”</p> <p>W ramach akcji, która przeprowadzona została w dniu 05.04.2019 r., zebranych zostało 10 worków o pojem. 120 l.</p> <p>7. Akcja sprzątanie terenu miejscowości Rudna z zalegających śmieci w miejscach publicznych w ramach Międzynarodowego Dnia Ziemi- Sołectwo Rudna</p> <p>W ramach akcji, która przeprowadzona została w dniu 13.04.2019 r., zebranych zostało ok. 2 ton odpadów, w tym również zużyte opony.</p> <p>8. Sprzątanie Świata „Nie śmiećmy- sprzątamy- zmieniamy”</p> <ul style="list-style-type: none"> - segregacja odpadów do odpowiednich pojemników – 	<p>4. 419 uczniów</p> <p>5. 50 osób</p> <p>6. 40 osób</p> <p>7. około 40 osób</p> <p>8. Liczba osób:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Szkoła Podstawowa w Rudnej – 300 uczniów i 36 nauczycieli * Szkoła Podstawowa w Chobieni – 230 uczniów i 20 nauczycieli * Przedszkole Gminne w Chobieni –
--	--	---

	<p>podnoszenie świadomości ekologicznej dzieci przedszkolnych,</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><u>Działania ekologiczne skierowane do:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>9. „Listy do ziemi 2019” Fundacja Ekologiczna Arka</p> <p><u>Cel edukacji ekologicznej:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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><u>Działania ekologiczne skierowane do:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Zespołu Szkół w Rudnej, - Zespołu Szkół w Chobieni, - Przedszkole Gminne w Chobieni, - Przedszkole Gminne w Rudnej. <p>10. Edukacja Ekologiczna Mieszkańców</p> <p>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 zakresie eksploatacji instalacji, z których następuje spalanie paliw poprzez zamieszczanie informacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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”. 	<p>99 przedszkolaków wraz z ich opiekunami</p> <ul style="list-style-type: none"> * Przedszkole Gminne w Rudnej – 141 przedszkolaków wraz z nauczycielami, * Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Rudnej – 56 uczniów * Chobieński Ośrodek Kultury w Chobieni – 50 osób * Stowarzyszenie Gminny Klub Żeglarski Marina Chobienia – 10 osób <p>9. Liczba osób:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Zespołu Szkół w Rudnej – 30 uczniów * Zespołu Szkół w Chobieni – 25 uczniów * Przedszkole Gminne w Chobieni – 46 przedszkolaków * Przedszkole Gminne w Rudnej – 90 przedszkolaków, * Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Rudnej – 5 uczniów <p>10. mieszkańcy Gminy Rudna</p>
--	--	---

		<p><u>W Nowinach Gminnych ukazały się następujące artykuły:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - O programie Czyste Powietrze (Nr 03 (215) marzec 2019); - Gmina Rudna przystąpiła do Programu „Czyste Powietrze” oraz Sprawozdanie z akcji „Sprzątanie Świata 2019” zorganizowanej na terenie gmina Rudna (Nr 10/11 (222/223) październik/ listopad 2019); <p><u>Na stronie internetowej www.rudna.pl ukazały się następujące artykuły:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - „Ograniczenia i zakazy wynikające z uchwały antysmogowej” i informacja o przeprowadzaniu kontroli przestrzegania uchwały antysmogowej. 	
11.	Szacunkowa wysokość całkowita kosztów (w PLN/euro)	<p>1. Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Rudnej – 8 639,80 PLN</p> <p>2. Szkoła Podstawowa w Chobieni – 3 192,90 PLN</p> <p>3. Przedszkole Gminne w Rudnej – 4 600,00 PLN</p> <p>4. Przedszkole Gminne w Chobieni – 4 306,16 PLN</p> <p>5-7. Czyste Koźlice – wspólna sprawa, sprzątanie terenu miejscowości Rudna z zalegających śmieci w miejscach publicznych, „Świąteczne porządki Orlika, – 2 495,56 PLN</p> <p>8. Sprzątanie Świata „Nie śmieciemy- sprzątamy- zmieniamy” - 2 017,90 PLN</p> <p style="text-align: right;">Ogółem : 25 252,32 PLN</p>	
12.	Sposób finansowania	środki własne Zespołu Szkół / dotacje Gminy Rudna/ dotacje ze Starostwa Powiatowego	
13.	Wielkość dofinansowania (w PLN/euro)	<p><u>Środki własne:</u></p> <p>1. Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Rudnej – 0,00 PLN</p> <p>2. Szkoła Podstawowa w Chobieni – 0,00 PLN</p> <p>3. Przedszkole Gminne w Rudnej – 0,00 PLN</p> <p>4. Przedszkole Gminne w Chobieni – 0,00 PLN</p> <p>5-7. Czyste Koźlice – wspólna sprawa, sprzątanie terenu miejscowości Rudna z zalegających śmieci w miejscach publicznych, „Świąteczne porządki Orlika, – 0,00 PLN</p> <p>8. Sprzątanie Świata „Nie śmieciemy- sprzątamy- zmieniamy” - 1 417,90 PLN</p> <p style="text-align: right;">Ogółem : 1 417,90 PLN</p> <p><u>Dotacja z Gminy Rudna:</u></p> <p>1. Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Rudnej – 8 639,80 PLN</p> <p>2. Szkoła Podstawowa w Chobieni – 3 192,90 PLN</p> <p>3. Przedszkole Gminne w Rudnej – 4 600,00 PLN</p> <p>4. Przedszkole Gminne w Chobieni – 4 306,16 PLN</p> <p style="text-align: right;">Ogółem : 20 738,86 PLN</p> <p><u>Dotacja ze Starostwa Powiatowego w Lubinie:</u></p> <p>1. Sprzątanie Świata „Nie śmieciemy- sprzątamy- zmieniamy” - 600,00 PLN</p> <p style="text-align: right;">Ogółem : 600 PLN</p>	

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	-