

**Arkusze służą do przygotowania roczn  
województwa świętokrzyskiego wraz  
zgodnie z uchwałą Nr LXIV/798/23 Sejmiku V**

Arkusze wypełniają:

1) jednostki samorządu terytorialnego

[tabela informacyjna dla JST](#)

[tab.1 ZSO gminy](#)

[tab.2 EE gminy](#)

[tab.3 KPP](#)

[tab.5 PDK](#)

Wypełniony arkusz sprawozdawczy n

1. jednostki samorządu terytorialneg

2. pozostałe podmioty - **wyłącznie w**

**ego sprawozdania z realizacji zadań zawartych w "Aktualizacji Programu ochrony powietrza dla  
: z planem działań krótkoterminowych"**

**Vojewództwa Świętokrzyskiego z dnia 25 września 2023 roku**

gminy i powiaty

informacje ogólne - **(gminy)**

informacje szczegółowe o realizacji zadań ZSO **(gminy)**

informacje szczegółowe o realizacji zadań EE **(gminy)**

informacje szczegółowe o realizacji zadań KPP **(gminy)**

informacje szczegółowe o PDK **(gminy)**

**ależy przesłać w formie edytowalnej do 15 lutego każdego roku:**

**o - wyłącznie w edytowalnej formie, elektronicznie na adres ePUAP Urzędu Marszałkowskiego  
edytowalnej formie na adres mailowy [anna.hynek@sejmik.kielce.pl](mailto:anna.hynek@sejmik.kielce.pl)**

proszę wypełniać TYLKO pola zaznaczone na żółto

wypełniają gminy

Informacje ogólne na temat sprawozdania z Programu ochrony powietrza

Lp.	Zawartość	Opis - wypełniają GMINY
1	Rok sprawozdawczy*	2023
2	Województwo	świętokrzyskie
3	Strefa i kod strefy	strefa świętokrzyska (PL2602)
4	Powiat*	kielecki
5	Gmina*	Zagnańsk
6	Nazwa Urzędu Marszałkowskiego przyjmującego sprawozdanie	Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego
7	Adres pocztowy Urzędu Marszałkowskiego	25-516 Kielce, aleja IX Wieków Kielc 3
8	Imię i nazwisko osoby do kontaktu*	Anna Grudzień
9	Numer służbowego telefonu osoby do kontaktu*	413001322 wew. 161
10	Numer służbowego faksu osoby do kontaktu	
11	Służbowy adres e-mail osoby do kontaktu*	<a href="mailto:anna.grudzien@zagnansk.pl">anna.grudzien@zagnansk.pl</a>
12	Uwagi	

\*pole wymagane

Informacje ogólne na temat sprawozdania z PDK (Plan działań krótkoterminowych)

Lp.	Zawartość	Opis - wypełniają GMINY
1	Rok sprawozdawczy	2023
2	Województwo	świętokrzyskie
3	Strefa i kod strefy	strefa świętokrzyska (PL2602)
4	Powiat	kielecki
5	Gmina	Zagnańsk
6	liczba dni w roku z informacją o wystąpieniu na terenie gminy/powiatu ALARMU I STOPNIA PDK*	0
7	liczba dni w roku z informacją o wystąpieniu na terenie gminy/powiatu ALARMU II STOPNIA PDK*	0

\*pole wymagane

<a href="#"><u>tab.1 ZSO gminy</u></a>	informacje szczegółowe o realizacji zadań ZSO ( <b>gminy</b> )
<a href="#"><u>tab.2 EE gminy</u></a>	informacje szczegółowe o realizacji zadań EE ( <b>gminy</b> )
<a href="#"><u>tab.3 KPP</u></a>	informacje szczegółowe o realizacji zadań KPP ( <b>gminy</b> )
<a href="#"><u>tab.5 PDK</u></a>	informacje szczegółowe o PDK ( <b>gminy</b> )







Tab. 5. Sprawozdanie z realizacji planu działań krótkoterminowych

1. Ogólne		opis pól
2. Link do strony internetowej, na której został zamieszczony plan działań krótkoterminowych	<a href="https://www.zagnansk.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&amp;menu=443&amp;strona=1&amp;sub=301&amp;subsub=15">https://www.zagnansk.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&amp;menu=443&amp;strona=1&amp;sub=301&amp;subsub=15</a>	Pole tekstowe
2.1. Czy były stwierdzone przekroczenia poziomów alarmowych (zwanym dalej „PA”) lub istotne przekroczenia (ponad 200%) poziomów dopuszczalnych (zwanym dalej „PD”) lub docelowych (zwanym dalej „PDC”) w danym roku sprawozdawczym - w przypadku sprawozdania okresowego oraz w ciągu ostatnich trzech lat - w przypadku sprawozdania końcowego?	<input type="checkbox"/> TAK, PA <input type="checkbox"/> TAK, PD/PDC <input type="checkbox"/> TAK, obydwa <input checked="" type="checkbox"/> NIE	Należy zaznaczyć JEDNĄ prawidłową odpowiedź.
Jeśli tak, proszę podać szczegóły		Tekst – maksymalnie 400 znaków
3. Proszę opisać wszystkie aspekty wdrażania planu oraz dodać swoje uwagi i doświadczenia		
		Tekst – maksymalnie 600 znaków
4. Czy uruchomiono działania określone planem działań krótkoterminowych?	<input type="checkbox"/> TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE	Należy zaznaczyć JEDNĄ prawidłową odpowiedź.
4.1. Jeżeli tak, to jak często i w jakich sytuacjach? Proszę opisać		
		Tekst – maksymalnie 600 znaków, jeżeli w punkcie 4 zaznaczono „Tak”.
5. Plany działań krótkoterminowych: udostępnienie informacji do publicznej wiadomości:		
5.1. Czy informacje o uruchomieniu działań określonych planem były podawane do publicznej wiadomości?	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> Internet <input type="checkbox"/> Radio <input type="checkbox"/> Telewizja <input type="checkbox"/> Inne <input checked="" type="checkbox"/> NIE	Należy zaznaczyć prawidłową odpowiedź.
5.2. Link do strony internetowej, na której została zamieszczona informacja		Pole tekstowe
5.3. Proszę opisać ogólną strategię udostępniania informacji, w tym podstawowym grupom zainteresowanych stron		
		Tekst - maksymalnie 600 znaków
6. Plany działań krótkoterminowych: wpływ		
6.1. Proszę podać informację na temat wpływu i skuteczności podjętych działań przez sektory		
		Tekst - maksymalnie 600 znaków
6.2. Jakie działania zostały uznane za najbardziej skuteczne? Proszę opisać te działania i wyjaśnić dlaczego		
		Tekst - maksymalnie 600 znaków
6.3. Proszę podać linki do raportów lub odniesienia do innych dokumentów wykorzystane do przygotowania sprawozdania z planu działań krótkoterminowych (np. linki do stron internetowych, na których zamieszczane były komunikaty)		
		Tekst - maksymalnie 600 znaków
7. Pozostałe problemy		
		Tekst - maksymalnie 600 znaków
8. Uwagi		
		Tekst



Należy wypełnić pola zaznaczone na żółto

Sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza oraz jego aktualizacji

I. Informacja ogólna na temat sprawozdania okresowego z realizacji programu ochrony powietrza		
Ep.	Zawartość	Opis
1	Rok referencyjny	2023
2	Województwo	świętokrzyskie
3	Kod strefy	PL2602
4	Kod programu ochrony powietrza	PL26PM10dPM2.5aBaPa_2018
5	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	<a href="https://www.zagnanek.pl/napoje_strefa.asp?top=14&amp;menu=443&amp;strona=18&amp;w=501&amp;subtab=15">https://www.zagnanek.pl/napoje_strefa.asp?top=14&amp;menu=443&amp;strona=18&amp;w=501&amp;subtab=15</a>
6	Nazwa urzędu	Urząd Gminy w Zagnanisku
7	Adres pocztowy urzędu	ul. Spacerowa 8, 26-050 Zagnanisk
8	Imię/imiiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Anna Grudziń
9	Szlabowy telefon pracownika/pracowników urzędu odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	41 3001322 wew. 161
10	Szlabowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	<a href="mailto:anna.grudzien@zagnanek.pl">anna.grudzien@zagnanek.pl</a>
11	Uwagi	Brak

II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych					
Ep.	Zawartość	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 1)	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 2)	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 3)	
1	Kod działania naprawczego	PL2602_ZSO	PL2602_EE	PL2602_KPP	
2	Tytuł	Ograniczenie emisji z instalacji o małej mocy do 1 MW, w których następuje spalanie paliw stałych	Prowadzenie działań promocyjnych i edukacyjnych (określenie, akcje szkolenie, audytor, konferencje) oraz informacyjnych i szkoleniowych	Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów	
3	Kod sytuacji przekroczenia	2618swkPM10d01, 2618swkPM10d02, 2618swkPM10d03, 2618swkPM10d04, 2618swkPM10d05, 2618swkPM10d06, 2618swkPM10d07, 2618swkPM10d08, 2618swkPM10d09, 2618swkPM10d10, 2618swkPM10d11, 2618swkPM10d12, 2618swkPM10d13, 2618swkPM10d14, 2618swkPM10d15, 2618swkPM10d16, 2618swkPM10d17, 2618swkPM10d18, 2618swkPM10d19, 2618swkPM10d20, 2618swkPM10d21, 2618swkPM10d22; 2618swkPM2.5a01, 2618swkPM2.5a02, 2618swkPM2.5a03, 2618swkPM2.5a04, 2618swkPM2.5a05, 2618swkPM2.5a06, 2618swkPM2.5a07, 2618swkPM2.5a08, 2618swkPM2.5a09, 2618swkPM2.5a10, 2618swkPM2.5a11, 2618swkPM2.5a12, 2618swkPM2.5a13, 2618swkPM2.5a14, 2618swkPM2.5a15, 2618swkPM2.5a16, 2618swkPM2.5a17, 2618swkPM2.5a18, 2618swkPM2.5a19, 2618swkPM2.5a20, 2618swkPM2.5a21, 2618swkPM2.5a22, 2618swkPM2.5a23, 2618swkPM2.5a24, 2618swkPM2.5a25, 2618swkPM2.5a26, 2618swkPM2.5a27, 2618swkPM2.5a28, 2618swkPM2.5a29, 2618swkPM2.5a30, 2618swkPM2.5a31, 2618swkPM2.5a32, 2618swkPM2.5a33	2618swkPM10d01, 2618swkPM10d02, 2618swkPM10d03, 2618swkPM10d04, 2618swkPM10d05, 2618swkPM10d06, 2618swkPM10d07, 2618swkPM10d08, 2618swkPM10d09, 2618swkPM10d10, 2618swkPM10d11, 2618swkPM10d12, 2618swkPM10d13, 2618swkPM10d14, 2618swkPM10d15, 2618swkPM10d16, 2618swkPM10d17, 2618swkPM10d18, 2618swkPM10d19, 2618swkPM10d20, 2618swkPM10d21, 2618swkPM10d22; 2618swkPM2.5a01, 2618swkPM2.5a02, 2618swkPM2.5a03, 2618swkPM2.5a04, 2618swkPM2.5a05, 2618swkPM2.5a06, 2618swkPM2.5a07, 2618swkPM2.5a08, 2618swkPM2.5a09, 2618swkPM2.5a10, 2618swkPM2.5a11, 2618swkPM2.5a12, 2618swkPM2.5a13, 2618swkPM2.5a14, 2618swkPM2.5a15, 2618swkPM2.5a16, 2618swkPM2.5a17, 2618swkPM2.5a18, 2618swkPM2.5a19, 2618swkPM2.5a20, 2618swkPM2.5a21, 2618swkPM2.5a22, 2618swkPM2.5a23, 2618swkPM2.5a24, 2618swkPM2.5a25, 2618swkPM2.5a26, 2618swkPM2.5a27, 2618swkPM2.5a28, 2618swkPM2.5a29, 2618swkPM2.5a30, 2618swkPM2.5a31, 2618swkPM2.5a32, 2618swkPM2.5a33	2618swkPM10d01, 2618swkPM10d02, 2618swkPM10d03, 2618swkPM10d04, 2618swkPM10d05, 2618swkPM10d06, 2618swkPM10d07, 2618swkPM10d08, 2618swkPM10d09, 2618swkPM10d10, 2618swkPM10d11, 2618swkPM10d12, 2618swkPM10d13, 2618swkPM10d14, 2618swkPM10d15, 2618swkPM10d16, 2618swkPM10d17, 2618swkPM10d18, 2618swkPM10d19, 2618swkPM10d20, 2618swkPM10d21, 2618swkPM10d22; 2618swkPM2.5a01, 2618swkPM2.5a02, 2618swkPM2.5a03, 2618swkPM2.5a04, 2618swkPM2.5a05, 2618swkPM2.5a06, 2618swkPM2.5a07, 2618swkPM2.5a08, 2618swkPM2.5a09, 2618swkPM2.5a10, 2618swkPM2.5a11, 2618swkPM2.5a12, 2618swkPM2.5a13, 2618swkPM2.5a14, 2618swkPM2.5a15, 2618swkPM2.5a16, 2618swkPM2.5a17, 2618swkPM2.5a18, 2618swkPM2.5a19, 2618swkPM2.5a20, 2618swkPM2.5a21, 2618swkPM2.5a22, 2618swkPM2.5a23, 2618swkPM2.5a24, 2618swkPM2.5a25, 2618swkPM2.5a26, 2618swkPM2.5a27, 2618swkPM2.5a28, 2618swkPM2.5a29, 2618swkPM2.5a30, 2618swkPM2.5a31, 2618swkPM2.5a32, 2618swkPM2.5a33	2618swkPM10d01, 2618swkPM10d02, 2618swkPM10d03, 2618swkPM10d04, 2618swkPM10d05, 2618swkPM10d06, 2618swkPM10d07, 2618swkPM10d08, 2618swkPM10d09, 2618swkPM10d10, 2618swkPM10d11, 2618swkPM10d12, 2618swkPM10d13, 2618swkPM10d14, 2618swkPM10d15, 2618swkPM10d16, 2618swkPM10d17, 2618swkPM10d18, 2618swkPM10d19, 2618swkPM10d20, 2618swkPM10d21, 2618swkPM10d22; 2618swkPM2.5a01, 2618swkPM2.5a02, 2618swkPM2.5a03, 2618swkPM2.5a04, 2618swkPM2.5a05, 2618swkPM2.5a06, 2618swkPM2.5a07, 2618swkPM2.5a08, 2618swkPM2.5a09, 2618swkPM2.5a10, 2618swkPM2.5a11, 2618swkPM2.5a12, 2618swkPM2.5a13, 2618swkPM2.5a14, 2618swkPM2.5a15, 2618swkPM2.5a16, 2618swkPM2.5a17, 2618swkPM2.5a18, 2618swkPM2.5a19, 2618swkPM2.5a20, 2618swkPM2.5a21, 2618swkPM2.5a22, 2618swkPM2.5a23, 2618swkPM2.5a24, 2618swkPM2.5a25, 2618swkPM2.5a26, 2618swkPM2.5a27, 2618swkPM2.5a28, 2618swkPM2.5a29, 2618swkPM2.5a30, 2618swkPM2.5a31, 2618swkPM2.5a32, 2618swkPM2.5a33
4	Opis	Obniżenie emisji z indywidualnych systemów grzewczych opalanych paliwami stałymi: 1. zastąpienie niskosprawnych urządzeń grzewczych podłączeniem do sieci ciepłowniczej lub urządzeniami na gaz; 2. wymiana niskosprawnych kotłów na paliwa stałe na: - kotły zasilane olejem opalowym, - ogrzewanie elektryczne, - OZE; 3. kody węglowe spełniające wymagania ekoprojektu; 3. stosowanie w nowo powstałych budynkach hierarchii źródeł ogrzewania: - OZE; - podłączenie do sieci ciepłowniczej lub sieci gazowej, - urządzeń opalane olejem, - ogrzewanie elektryczne; 4. kody spełniające wymagania ekoprojektu; 4. termomodernizacja – kompleksowa termomodernizacja wraz z wymianą urządzeń grzewczych.	Działania edukacyjne i informacyjne realizowane poprzez: - prowadzenie akcji edukacyjnych urzadzających mieszkańców zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie ze sobą zanieczyszczenie powietrza; - prowadzenie akcji edukacyjnych urzadzających mieszkańców wyby spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza, - informowanie mieszkańców o zakazach związanych z postępowaniem z odpadami w zakresie ich spalania poza instalacjami.	Działalność kontrolna powinna obejmować: - przestrzeganie zakazu spalania odpadów w kotłach i piecach, - przestrzeganie zakazu spalania odpadów zielonych, a także przestrzeganie zakazu wypalania traw i łąk - przestrzeganie zapisów uchwały, o której mowa w art. 96 ustawy POS.	
5	Nazwa i kod strefy	świętokrzyska - PL2602	świętokrzyska - PL2602	świętokrzyska - PL2602	
6	Obszar	Obszar woj. św. z wyl. m. Kielce, w pd. części centr. Polski, obszar 11 601 km <sup>2</sup> . Liczba mieszkańców 1046 tys. Strefa znajduje się w większości na Wyz. Kieleckiej. Pn-zach. należy do Wyz. Przedborskiej, a pd. w obrębie Niecki Nidziańskiej. Wzdłuż pd. i wysokich terenów rozciągają się Niz. Nadwiślańska, należące do Kotliny Sandomierskiej. Centralnie Góry Świętokrzyskie z 28 pasmami górkami. Rozciągają się od zach. na wsch. równoległe do siebie. Większość ma przebieg zbliżony do równoleżnikowego, co ułatwia względnie swobodny przepływ powietrza z zach. i wsch. ale stanowi lokalną barierę dla mas na pn. i pd. Pd-wsch. cechuje obniżenie terenu, gdyż znajduje się tu Niz. Nadwiślańska z Doliną Wisły.	Obszar woj. św. z wyl. m. Kielce, w pd. części centr. Polski, obszar 11 601 km <sup>2</sup> . Liczba mieszkańców 1046 tys. Strefa znajduje się w większości na Wyz. Kieleckiej. Pn-zach. należy do Wyz. Przedborskiej, a pd. w obrębie Niecki Nidziańskiej. Wzdłuż pd. i wysokich terenów rozciągają się Niz. Nadwiślańska, należące do Kotliny Sandomierskiej. Centralnie Góry Świętokrzyskie z 28 pasmami górkami. Rozciągają się od zach. na wsch. równoległe do siebie. Większość ma przebieg zbliżony do równoleżnikowego, co ułatwia względnie swobodny przepływ powietrza z zach. i wsch. ale stanowi lokalną barierę dla mas na pn. i pd. Pd-wsch. cechuje obniżenie terenu, gdyż znajduje się tu Niz. Nadwiślańska z Doliną Wisły.	Obszar woj. św. z wyl. m. Kielce, w pd. części centr. Polski, obszar 11 601 km <sup>2</sup> . Liczba mieszkańców 1046 tys. Strefa znajduje się w większości na Wyz. Kieleckiej. Pn-zach. należy do Wyz. Przedborskiej, a pd. w obrębie Niecki Nidziańskiej. Wzdłuż pd. i wysokich terenów rozciągają się Niz. Nadwiślańska, należące do Kotliny Sandomierskiej. Centralnie Góry Świętokrzyskie z 28 pasmami górkami. Rozciągają się od zach. na wsch. równoległe do siebie. Większość ma przebieg zbliżony do równoleżnikowego, co ułatwia względnie swobodny przepływ powietrza z zach. i wsch. ale stanowi lokalną barierę dla mas na pn. i pd. Pd-wsch. cechuje obniżenie terenu, gdyż znajduje się tu Niz. Nadwiślańska z Doliną Wisły.	
7	Termin zastosowania	1.01.2023 r.	1.01.2023 r.	1.01.2022 r.	
8	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	72,39%	400,00%	100,00%	
9	Skala czasowa osiągnięcia redukcji szkodliwych	długoterminowe	długoterminowe	krótkoterminowe	
10	Kategorie źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	źródła związane z handlem i mieszkalnictwem	źródła związane z handlem i mieszkalnictwem	źródła związane z handlem i mieszkalnictwem	
11	Opis	liczba budynków, w których zlikwidowano lub wymieniono nieefektywne indywidualne źródła ciepła na paliwa stałe (szt.) liczba przeprowadzonych kampanii (szt.) liczba przeprowadzonych akcji szkolnych (szt.) liczba przeprowadzonych konferencji (szt.) liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi (szt.)	liczba plućek oświatowych objętych edukacją ekologiczną (szt.) liczba przeprowadzonych kampanii (szt.) liczba przeprowadzonych akcji szkolnych (szt.) liczba przeprowadzonych konferencji (szt.) liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi (szt.)	liczba przeprowadzonych kontroli w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nieprzeznaczonych do tego (szt.) liczba przeprowadzonych kontroli w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale, o której mowa w art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony	
12	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego z ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	nd/PM10 3,209775922 nd/PM2.5 3,201934776 dajon 0,001851689	nie dotyczy	nie dotyczy	
13	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	1695774,62	22543,24	0	
14	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	392 576,77	5218,83	0	
15	Uwagi	wg kursu na dzień 13.02.2024 r. 1EUR=4,3196 PLN	wg kursu na dzień 13.02.2024 r. 1EUR=4,3196 PLN	wg kursu na dzień 13.02.2024 r. 1EUR=4,3196 PLN	