

1. NIP PODMIOTU SKŁADAJĄCEGO SPRAWOZDANIE _____ - _____ - _____ - _____	2. NUMER FAKULTATYWNIE NADAWANY PRZEZ ORGAN PRZYJMUJĄCY SPRAWOZDANIE _____
--	--

INFORMACJA

O RODZAJACH I LOKALIZACJI INFRASTRUKTURY PALIW CIEKŁYCH WYKORZYSTYWANEJ DO PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI

- ☐ ZŁOŻENIE INFORMACJI
- ☐ KOREKTA INFORMACJI
- ☐ AKTUALIZACJA INFORMACJI

Podstawa prawna:	art. 43e ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.)
Składający:	przedsiębiorstwo energetyczne wykonujące działalność polegającą na wytwarzaniu paliw ciekłych, magazynowaniu lub przeladunku paliw ciekłych, przesyłaniu lub dystrybucji paliw ciekłych, obrocie paliwami ciekłymi, w tym obrocie nimi z zagranicą, oraz podmiot przywożący
Termin składania:	7 dni od dnia rozpoczęcia eksploatacji infrastruktury lub trwałego zaprzestania eksploatacji tej infrastruktury
Organ, do którego składana jest informacja:	Prezes Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych

A. OZNACZENIE:

- ☐ PRZEDSIĘBIORSTWA ENERGETYCZNEGO
- ☐ PODMIOTU PRZYWOŻĄCEGO

A1. NAZWA PEŁNA:

A2. PESEL (JEŻELI POSIADA):

A4. WPIS DO REJESTRU PODMIOTÓW
PRZYWOŻĄCYCH (JEŻELI POSIADA):

_____	_____
_____	_____
_____	_____

A3. RODZAJ I NR KONCESJI (JEŻELI POSIADA):

A5. ADRES SIEDZIBY ALBO MIEJSCE ZAMIESZKANIA:

3. KRAJ	4. WOJEWÓDZTWO	5. POWIAT	
6. GMINA	7. ULICA	8. NR DOMU	9. NR LOKALU
10. MIEJSCOWOŚĆ	11. KOD POCZTOWY		

B. INFRASTRUKTURA PALIW CIEKŁYCH**B1. Instalacje wytwarzania paliw ciekłych**

12. Lp.	13. Rodzaj instalacji wytwarzania paliw ciekłych (nazwa)	14. Włączona do eksploatacji / wyłączona z eksploatacji		15. Liczba instalacji	16. Lokalizacja (adres)				
		włączona	wyłączona		16a. Województwo	16b. Miejscowość	16c. Kod pocztowy	16d. Ulica	16e. Nr porządkowy nieruchomości
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

B2. Instalacje magazynowania paliw ciekłych

17. Lp.	18. Instalacja magazynowania paliw ciekłych	19. Włączona do eksploatacji / wyłączona z eksploatacji		20. Rodzaj zbiorników lub instalacji bezzbiornikowej (naziemny/podziemny, ciśnieniowy/ bezcisnieniowy)	21. Liczba zbiorników	22. Pojemność [m³]	23. Lokalizacja (adres)				
		włączona	wyłączona				23a. Wojewódz- two	23b. Miejscowość	23c. Kod pocztowy	23d. Ulica	23e. Nr porządkowy nieruchomości
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

B3. Instalacje przeładunku paliw ciekłych

24. Lp.	25. Instalacja przeładunku paliw ciekłych	26. Włączona do eksploatacji / wyłączona z eksploatacji		27. Rodzaj instalacji	28. Liczba instalacji	29. Lokalizacja (adres)				
		włączona	wyłączona			29a. Województwo	29b. Miejscowość	29c. Kod pocztowy	29d. Ulica	29e. Nr porządkowy nieruchomości
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

B4. Stacje paliw ciekłych

30. Lp.	31. Stacja paliw ciekłych	32. Włączona do eksploatacji / wyłączona z eksploatacji		33. Liczba zbiorników	34. Łączna pojemność [m³]	35. Rodzaje paliw	36. Rodzaj zasilanych pojazdów	37. Lokalizacja (adres)				
		włączona	wyłączona					37a. Województwo	37b. Miejscowość	37c. Kod pocztowy	37d. Ulica	37e. Nr porządkowy nieruchomości
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> pojazdy kołowe <input type="checkbox"/> statki pływające <input type="checkbox"/> statki powietrzne <input type="checkbox"/> pojazdy szynowe <input type="checkbox"/> inne					

B5. Kontenerowe stacje paliw ciekłych

38. Lp.	39. Kontenerowa stacja paliw ciekłych	40. Włączona do eksploatacji / wyłączona z eksploatacji		41. Liczba zbiorników	42. Łączna pojemność [m³]	43. Rodzaje paliw	44. Przeznaczenie stacji kontenerowej	45. Lokalizacja (adres)				
		włączona	wyłączona					45a. Wojewódz- two	45b. Miejscowość	45c. Kod pocztowy	45d. Ulica	45e. Nr porządkowy nieruchomości
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> Siły Zbrojne <input type="checkbox"/> jednostki pływające żeglugi morskiej i śródlądowej <input type="checkbox"/> realizacja inwestycji o znaczeniu krajowym <input type="checkbox"/> kolejnictwo <input type="checkbox"/> statki powietrzne lotnictwa cywilnego					

B6. Środki transportu paliw ciekłych

	46. Włączona do eksploatacji / wyłączona z eksploatacji		47. Liczba	48. Numery identyfikacyjne	49. Rodzaj cysterny		50. Dane firmy świadczącej usługę transportu
	włączona	wyłączona			ciśnieniowa	bezcisnieniowa	
Cysterny drogowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cysterny kolejowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cysterny kontenerowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Statki	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

B7. Rurociągi

51. Lp.	52. Rurociąg paliwowy – przebieg A–B	53. Włączona do eksploatacji / wyłączona z eksploatacji		54. Rodzaj rurociągu	55. Długość [km]	56. Wymiar nominalny DN	57. Wydajność [m ³ /dobę]
		włączona	wyłączona				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

OBJAŚNIENIA

I. OBJAŚNIENIA OGÓLNE

1. Przedsiębiorstwo energetyczne wykonujące działalność polegającą na wytwarzaniu paliw ciekłych, magazynowaniu lub przeładunku paliw ciekłych, przesyłaniu lub dystrybucji paliw ciekłych, obrocie paliwami ciekłymi, w tym obrocie nimi z zagranicą, a także podmiot przywożący składają Prezesowi Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych informacje o rodzajach i lokalizacji infrastruktury paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzonej działalności, na podstawie art. 43e ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.), za pośrednictwem systemu teleinformatycznego, o którym mowa w art. 43f ust. 1 tej ustawy.
2. Informację oraz aktualizację informacji składa się w terminie 7 dni od dnia rozpoczęcia eksploatacji infrastruktury lub trwałego zaprzestania eksploatacji tej infrastruktury. Wyłączenia infrastruktury celem jej serwisowania, modernizacji lub przebudowy nie uważa się za trwałe zaprzestanie eksploatacji.
3. Składając pierwszą informację, należy w formularzu zaznaczyć pole „Złożenie informacji”. Niewypełnienie danej tabeli będzie równoznaczne z oświadczeniem, że przedsiębiorstwo energetyczne lub podmiot przywożący nie posiada danego typu infrastruktury paliw ciekłych. Składając aktualizację informacji, należy w formularzu zaznaczyć pole „Aktualizacja informacji”. Do tabel wprowadza się wyłącznie dane dotyczące infrastruktury, która została włączona lub wyłączona z eksploatacji. Niewypełnienie pozostałych tabel będzie równoznaczne z oświadczeniem, że stan posiadania przedsiębiorstwa energetycznego lub podmiotu przywożącego w zakresie tego typu infrastruktury paliw ciekłych nie zmienił się.
4. Niewypełnienie któregośkolwiek z pól, w którym wymagana jest wartość liczbową, jest równoznaczne z wpisaniem wartości „zero” (0).
5. Wielkości odnoszące się do jednostek objętościowych, masowych lub wydajnościowych należy wpisywać z dokładnością do trzech miejsc po przecinku.
6. Przedsiębiorstwo energetyczne posiadające różne koncesje oraz wpis do rejestru podmiotów przywożących składa jedną informację.

II. OBJAŚNIENIA SZCZEGÓŁOWE

1. W polu 1 należy wpisać numer identyfikacji podatkowej (NIP) nadany w Polsce podmiotowi składającemu informację.
2. Pole 2 fakultatywnie wypełnia organ przyjmujący sprawozdanie przez ewentualne nadanie przedsiębiorstwu energetycznemu lub podmiotowi przywożącemu składającemu sprawozdanie indywidualnego numeru.
3. Znakiem „X” należy zaznaczyć, czy jest to złożenie informacji, jej korekta czy aktualizacja. Aktualizacja dotyczy tylko zmienianych elementów infrastruktury i należy w niej wskazać tylko elementy infrastruktury, które zostały włączone lub wyłączone z eksploatacji.

III. Część A. OZNACZENIE PRZEDSIĘBIORSTWA ENERGETYCZNEGO albo PODMIOTU PRZYWOŻĄCEGO

1. Znakiem „X” należy zaznaczyć odpowiednio, czy sprawozdanie składa przedsiębiorca energetyczny czy podmiot przywożący. W przypadku przedsiębiorcy energetycznego, który jest równocześnie podmiotem przywożącym, zaznacza się obie informacje.
2. W poz. A1, A2, A3, A4, A5 wpisuje się odpowiednio pełną nazwę, numer PESEL (jeżeli posiada), rodzaj i numer lub numery koncesji (jeżeli posiada), numer wpisu do rejestru podmiotów przywożących (jeżeli posiada) oraz adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego albo adres siedziby lub miejsca zamieszkania podmiotu przywożącego składającego informację.

W przypadku przedsiębiorcy zagranicznego, który prowadzi działalność na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w ramach oddziału z siedzibą na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej utworzonego na warunkach i zasadach określonych w ustawie z dnia 6 marca 2018 r. o zasadach uczestnictwa przedsiębiorców zagranicznych i innych osób zagranicznych w obrocie gospodarczym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2022 r. poz. 470), należy wpisać ww. dane dotyczące oddziału.

IV. Część B. INFRASTRUKTURA PALIW CIEKŁYCH

1. B1. Instalacje wytwarzania paliw ciekłych:

- 1) kolumna 12: liczba porządkowa,
- 2) kolumna 13: należy podać rodzaj instalacji służącej wyłącznie do wytwarzania paliw ciekłych, mogą to być zarówno urządzenia, jak i w przypadku rafinerii – zespoły urządzeń rafineryjnych, a także zbiorniki wykorzystywane w procesie produkcji,
- 3) kolumna 14: w przypadku składania aktualizacji informacji znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
- 4) kolumna 15: należy podać liczbę poszczególnych instalacji wytwarzania paliw ciekłych,
- 5) kolumna 16: należy wskazać adres instalacji wytwarzania paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miejscowość wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji instalacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z układem współrzędnych WGS-84.

2. B2. Instalacje magazynowania paliw ciekłych:

- 1) kolumna 17: liczba porządkowa,
- 2) kolumna 18: należy podać nazwę instalacji magazynowania paliw ciekłych (np. baza paliw, terminal, magazyn),
- 3) kolumna 19: w przypadku składania aktualizacji informacji znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
- 4) kolumna 20: należy podać rodzaj zbiornika (naziemny/podziemny, ciśnieniowy/bezciśnieniowy). Zbiorniki magazynowe będące równocześnie częścią innych instalacji, np. wytwarzania paliw ciekłych lub instalacji przeładunku, powinny być uwzględnione również w tabelach B1 i B3,
- 5) kolumna 21: liczba zbiorników,
- 6) kolumna 22: łączna pojemność nominalna zbiorników wyrażona w m³,
- 7) kolumna 23: należy wskazać adres instalacji magazynowania paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miejscowość wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji instalacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z układem współrzędnych WGS-84.

3. B3. Instalacje przeładunku paliw ciekłych:

- 1) kolumna 24: liczba porządkowa,
- 2) kolumna 25: należy podać nazwę instalacji przeładunkowej (np. instalacja załadunkowa, instalacja rozładunkowa),
- 3) kolumna 26: w przypadku składania aktualizacji informacji znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
- 4) kolumna 27: rodzaj instalacji przeładunkowej (np. cystern samochodowych, cystern kontenerowych, cystern kolejowych, statków),
- 5) kolumna 28: należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów instalacji,

- 6) kolumna 29: należy wskazać adres instalacji przetłokowej paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miejscowość wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji instalacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z układem współrzędnych WGS-84.
4. B4. Stacje paliw ciekłych:
 - 1) kolumna 30: liczba porządkowa,
 - 2) kolumna 31: należy wpisać nazwę lub numer stacji paliw,
 - 3) kolumna 32: w przypadku składania aktualizacji informacji znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
 - 4) kolumna 33: należy podać liczbę wszystkich zbiorników na terenie stacji paliw,
 - 5) kolumna 34: należy wpisać łączną pojemność zbiorników jako ich pojemność nominalną wynikającą z dokumentacji dozoru technicznego,
 - 6) kolumna 35: należy wpisać rodzaje paliw ciekłych, o których mowa w art. 3 pkt 3b ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, jakimi dokonywany jest obrót na stacji paliw,
 - 7) kolumna 36: znakiem „X” należy zaznaczyć rodzaj pojazdów zasilanych na danej stacji,
 - 8) kolumna 37: należy wskazać adres stacji paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miejscowość wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z układem współrzędnych WGS-84.
5. B5. Kontenerowe stacje paliw ciekłych:
 - 1) kolumna 38: liczba porządkowa,
 - 2) kolumna 39: oznaczenie kontenerowej stacji paliw ciekłych,
 - 3) kolumna 40: w przypadku składania aktualizacji informacji znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
 - 4) kolumna 41: należy podać liczbę zbiorników,
 - 5) kolumna 42: należy wpisać łączną pojemność komór, wyrażoną w m³,
 - 6) kolumna 43: należy wpisać rodzaje paliw ciekłych, o których mowa w art. 3 pkt 3b ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, jakimi dokonywany jest obrót na stacji paliw,
 - 7) kolumna 44: znakiem „X” należy zaznaczyć przeznaczenie stacji kontenerowej,
 - 8) kolumna 45: należy wskazać adres kontenerowej stacji paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miejscowość wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z układem współrzędnych WGS-84.
6. B6. Środki transportu paliw ciekłych:
 - 1) kolumna 46: w przypadku składania aktualizacji informacji znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
 - 2) kolumna 47: liczba eksploatowanych środków transportu, odpowiednio w kolejnych wierszach cysterny drogowe, cysterny kolejowe, cysterny kontenerowe oraz statki,
 - 3) kolumna 48: numery identyfikacyjne środków transportu,
 - 4) kolumna 49: w przypadku cystern znakiem „X” należy zaznaczyć rodzaj eksploatowanej cysterny,

- 5) kolumna 50: w przypadku korzystania ze środków transportu innych firm nie wypełnia się kolumn 47–49 – należy wpisać nazwę i adres firmy transportowej świadczącej usługę transportu paliw ciekłych na terytorium Polski.
7. B7. Rurociągi:
 - 1) kolumna 51: liczba porządkowa,
 - 2) kolumna 52: należy wpisać przebieg rurociągu przez wpisanie nazwy punktów połączonych,
 - 3) kolumna 53: w przypadku składania aktualizacji informacji znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
 - 4) kolumna 54: rodzaj rurociągu (przesyłowy lub dystrybucyjny),
 - 5) kolumna 55: długość rurociągu wyrażona w kilometrach,
 - 6) kolumna 56: wymiar nominalny rurociągu,
 - 7) kolumna 57: wydajność wyrażona w m³ na dobę.