

527-00-11-878	numer nadany przez organ przyjmujący informację
---------------	---

Informacja o rodzajach i lokalizacjach infrastruktury paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzenia działalności

ZŁOŻENIE INFORMACJI

AKTUALIZACJA INFORMACJI



Podstawa prawna: art. 43e ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220, z późn. zm.)


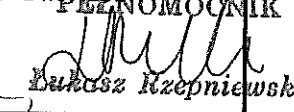
Składający: przedsiębiorstwo energetyczne wykonujące działalność polegającą na wytwarzaniu paliw ciekłych, magazynowaniu lub przeladunku paliw ciekłych, przesyłaniu lub dystrybucji paliw ciekłych, obrocie paliwami ciekłymi, w tym obrocie nimi z zagranicą, oraz podmiot przywożący

Termin składania: 7 dni od dnia rozpoczęcia eksploatacji infrastruktury lub trwałego zaprzestania eksploatacji tej infrastruktury.

Organ, do którego składana jest informacja: Prezes Urzędu Regulacji Energetyki

część A	OZNACZENIE PRZEDSIĘBIORSTWA ENERGETYCZNEGO/ PODMIOTU PRZYWOŻĄCEGO		
1. Pełna nazwa	ANWIM SPÓŁKA AKCYJNA		
2. Regon (jeżeli posiada)	10404971		
3. Pesel (jeżeli posiada)	nie posiada		
4 Rodzaj i numer koncesji	OBRÓT PALIWAMI CIEKŁYMI OPC/236/3727/U/1/2/99/RG		
5. Wpis do rejestru podmiotów przywożących (jeżeli posiada)	nie posiada		
6. Adres siedziby albo miejsce zamieszkania:			
POLSKA	MAZOWIECKIE	M.ST.WARSZAWA	
M.ST. WARSZAWA	ORDONA	1A	nr lokalu: -----
WARSZAWA	01-237	WARSZAWA	

część B		INFRASTRUKTURA PALIW CIEKŁYCH			
B1	INSTALACJE WYTWARZANIA PALIW CIEKŁYCH (bez zmian)				
LP	Rodzaj Instalacji wytwarzania paliw ciekłych	liczba instalacji	wydajność Instalacji		lokalizacja (adres)
			wybierz		
1.	0	0	0	0	0
2.	0	0	0	0	0
3.	0	0	0	0	0
...	0	0	0	0	0
B2	INSTALACJE MAGAZYNOWANIA PALIW CIEKŁYCH (bez zmian)				
LP	Rodzaj Instalacji magazynowania paliw ciekłych	Rodzaj zbiorników	liczba zbiorników	pojemność [m3]	lokalizacja (adres)
1.	0	0	0	0	0
2.	0	0	0	0	0
3.	0	0	0	0	0
...	0	0	0	0	0
B3	INSTALACJE PRZEŁADUNKU PALIW CIEKŁYCH (bez zmian)				
LP	Rodzaj Instalacji przeładunku paliw ciekłych	Rodzaj	liczba zbiorników	wydajność instalacji [m3/godz.]	lokalizacja (adres)
1.	0	0	0	0	0
2.	0	0	0	0	0
3.	0	0	0	0	0
...	0	0	0	0	0
B4	STACJE PALIW CIEKŁYCH				
LP	Stacja Paliw Ciekłych	liczba zbiorników	łącznie pojemność [m3]	rodzaje paliw	lokalizacja (adres)
1.	177 Moya Automat Gdańsk Razem eksploatowanych stacji paliw - 35	2	100	oleje napędowe	80-549 Gdańsk ul. Ku Ujściu 60

B5					
KONTENEROWE STACJE PALIW CIEKŁYCH (bez zmian)					
LP	Kontenerowe stacja paliw ciekłych	liczba komór	łącna pojemność [m3]	rodzaje paliw	lokalizacja (adres)
1.	0	0	0	0	0
2.	0	0	0	0	0
3.	0	0	0	0	0
...	0	0	0	0	0
B6					
ŚRODKI TRANSPORTU PALIW CIEKŁYCH (bez zmian)					
		liczba	Numery identyfikacyjne	dane firmy świadczącej usługę transportu	
Cysterny Drogowe razem (bez zmian)		42	eksploatowane	0	
Cysterny Kolejowe		0	0	0	
Cysterny Kontenerowe		0	0	0	
Statki		0	0	0	
B7					
RUROCIĄGI (bez zmian)					
LP	Rurociąg paliwowy- przebieg A-B	rodzaj rurociągu	Długość [km]	wymiar nominalny DN	wydajność [m3/dobę]
1.	0	0	0	0	0
2.	0	0	0	0	0
3.	0	0	0	0	0
...	0	0	0	0	0
część C		INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH			
Załączniki		Pełnomocnictwo dla p. Łukasza Rzepniewskiego, potwierdzenie dokonania wpłaty opłaty skarbowej			
część D		PODPIS OSOBY UPRAWNIONEJ DO ZŁOŻENIA INFORMACJI			
Imię i nazwisko		RAFAŁ PIETRASINA, ŁUKASZ RZEPNIEWSKI		Data i podpis 14.07.2017	
Telefon kontaktowy		22/ 496 00 00		PEŁNOMOCNIK PRZEDSIĘBIORCY  Rafał Pietrasina  Łukasz Rzepniewski	