


527-00-11-878	numer nadany przez organ przyjmujący informację		
Informacja o rodzajach i lokalizacjach infrastruktury paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzenia działalności			
<input checked="" type="checkbox"/> ZŁOŻENIE INFORMACJI		<input type="checkbox"/> 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			
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			
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			
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.	110 Moya Elbląg	5	109,7	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	82-300 Elbląg, ul. Warszawska 124
2.	115 Moya Czechowice Dziedzice	4	131	oleje napędowe, benzyny silnikowe	43-502 Czechowice-Dziedzice ul. Legionów 251
3.	75 Moya Olsztyn	2	66	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	10-072 Olsztyn ul. Armii Krajowej 2
4.	153 Moya Ruda Śląska	2	69,95	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	41-700 Ruda Śląska, ul. Piastowska 2a

5.	137 Moya Świerklany	3	104,85	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	44-266 Świerklany, ul.Kościelna 8,
6.	169 Moya Michał	6	195	benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	41-100 Siemianowice Śląskie ul.Śląska 104,
	17 Moya Gzowo	4	144,85 stacja	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG oleje napędowe- zbiornik tw. szt.	
7.	samochód ciężarowy Renault Trafic do 3,5 t VIN VF1FLAHA68V312909 + 1 zbiornik version OTM00900DG/B12D bez trwałego zamocowania, wykonany z tworzywa sztucznego	1 nr seryjny M3A1040613QC5 , tworzywo sztuczne	0,9 zbiornik tw. szt.	oleje napędowe oleje napędowe,	06-114 Pokrzywnica, Gzowo 260 41-100 Siemianowice Śląskie
8.	168 Moya Laura	5	175	benzyny silnikowe, gaz	Pl. P. Skargi 2
9.	114 Moya Katowice	4	40	oleje napędowe, benzyny silnikowe	40-507 Katowice, ul. Francuska 78
	106 Moya Miłomłyn	4	125	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	
10.	samochód ciężarowy Renault Trafic do 3,5 t VIN VF1FLBHA69V545991 + 1 zbiornik version OTM00900DG/B12DF bez trwałego zamocowania, wykonany z tworzywa sztucznego	1 nr seryjny M 4B03241114QC6221 tworzywo sztuczne	0,9 zbiornik tw. szt.	oleje napędowe oleje napędowe,	14-140 Miłomłyn, ul.Polna 1A
11.	48 Moya Nowy Dwór Mazowiecki	3	111,8	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	05-100 Nowy Dwór Mazowiecki ul.Okunin 13
12.	171 Moya Warszawa	3	140	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	01-237 Warszawa, ul. Ordona 1a,
13.	170 Moya Sosnowiec	3	130	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	41-205 Sosnowiec,ul.Będzińska 23

14.	160 Moya Katowice Obroki	3	95	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	40-833 Katowice, ul. Obroki 52
15.	131 Moya Tychy	4	129,7	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	41-300 Tychy, ul. Fabryczna 2
16.	901 Moya Opatów	3	66,4	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	27-500 Opatów, ul. Sienkiewicza 21
17.	902 Moya Więcbork	2	39,15	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	89-410 Witunia, ul. Złotowska 1
18.	903 Moya Iłża	4	109,7	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	27-100 Iłża, Błaziny Dolne 217
19.	904 Moya Żygląd	3	89,7	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	86-221 Żygląd 45
20.	905 Moya Siutkówek	5	99,7	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	87-732 Lubanie, Siutkówek 43a
21.	906 Moya Szczekarków	4	40	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	24-313 Wilków, Szczekarków 25a
22.	907 Moya Jagłowice	4	104,85	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	68-212 Jagłowice 28
23.	908 Moya Port Trans	4	59,55	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	80-554 Gdańsk, ul. Śnieżna 1
24.	118 Moya Chełmno samochód ciężarowy Renault Trafic do 3,5 t VIN VF1FLBOA6CY448636 + 1 zbiornik version OTM00900DG/B12DF bez trwałego zamocowania, wykonany z tworzywa sztucznego	4	92,4	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	86-200 Chełmno, Oś. Wybudowanie 3
		1 nr seryjny MA11011215QC5207 , tworzywo sztuczne	0,9 zbiornik tw. szt.	oleje napędowe	


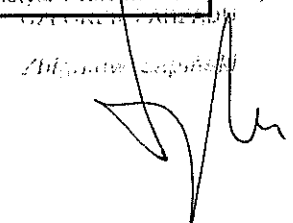
25.	909 Moya Podanin	4	59,7	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	64-800 Chodzież, Podanin 77
26.	Moya Automat Słubice	3	180	oleje napędowe	69-100 Słubice ul. Oś. Przemysłowe 16
27.	Moya Automat Różyniec	1	100	oleje napędowe	59-706 Gromadka ul. Różyniec 83B
28.	Moya Automat Gorzyczki	2	110	oleje napędowe	44-350 Gorzyczki ul Raciborska 100
29.	Moya Automat Rusocin	2	110	oleje napędowe	83-031 Rusocin ul. Dekarska 42
30.	Dzierżawa zbiornika Świecko	1	70	oleje napędowe	69-100 Słubice , Świecko 39
31.	Dzierżawa zbiornika Lublin	1	19,46	oleje napędowe	20-218 Lublin, ul. Hutnicza 3
32.	Dzierżawa zbiornika Gdynia	2	50	oleje napędowe	81-212 Gdynia, ul. Hutnicza 1
33.	Dzierżawa zbiornika Nadarzyn	1	50	oleje napędowe	05-830 Wolica, al. Krakowska 10
34.	Dzierżawa zbiornika Środa Śląska	2	75	oleje napędowe	55-300 Środa Śląska ul. Rakoszycka 2
35.	910 Moya Koziminy/Płońsk trwale wycofana z eksploatacji przez ANWIM S.A., użytkowana od 28.12.2016 do 03.07.2017	3	59,7	oleje napędowe, benzyny silnikowe, gaz płynny LPG	09-100 Płońsk Koziminy-Stachowo 1a

B5	KONTENEROWE STACJE PALIW CIEKŁYCH				
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				
		liczba	Numery identyfikacyjne		dane firmy świadczącej usługę transportu
Cysterny Drogowe razem		42	eksploatowane		0
	Autocysterna		YV2J1F1C9AB569650 eksploatowana		0
	Autocysterna		WDB9302031L261071 eksploatowana		0
	Autocysterna		WDB9302031L262176 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRAS85MCOG009296 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRAS85MCOG009467 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRAS85MCOG010323 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRAS85MCOG009082 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRASM4100G065120 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRASM4100G065283 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRASM4100G065511 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRASM4100G065287 eksploatowana		0
	Autocysterna		XLRASM4100G065181 eksploatowana		0
	Przyczepa		89136 eksploatowana		0
	Przyczepa		5251131 eksploatowana		0
	Przyczepa		YA9AR180205191042 eksploatowana		0
	Przyczepa		SU9SP180206SC1019 eksploatowana		0
	Przyczepa		SU9SP180206SC1017 eksploatowana		0
	Przyczepa		SU9SP180206SC1016 eksploatowana		0
	Przyczepa		SV92PC18A66EZ1792 eksploatowana		0
	Przyczepa		SV92PC18A66EZ1793 eksploatowana		0
	Przyczepa		SV92PC18A66EZ1791 eksploatowana		0

Przyczepa		SU9SP180207SC1032 eksploatowana	0
Przyczepa		SU9SP180207SC1031 eksploatowana	0
Przyczepa		SU9SP180207SC1030 eksploatowana	0
Przyczepa		SU9SP180207SC1034 eksploatowana	0
Przyczepa		YA92AC30BF0191437 eksploatowana	0
Naczepa		SU9SC380306SC1072 eksploatowana	0
Naczepa		SV93NC38A76EZ1147 eksploatowana	0
Naczepa		SV93NC38A76EZ1148 eksploatowana	0
Naczepa		SV93NC38A76EZ1149 eksploatowana	0
Naczepa		SV93NC38A76EZ1146 eksploatowana	0
Naczepa		SV93NC38A91EZ1063 eksploatowana	0
Naczepa		SV93NC38A91EZ1064 eksploatowana	0
Naczepa		SV93NC38A91EZ1065 eksploatowana	0
Naczepa		SV93NC38A91EZ1066 eksploatowana	0
Naczepa		YA93SB03BG1191527 eksploatowana	0
Naczepa		YA93SB03BG1191526 eksploatowana	0
Naczepa		YA93SB03BG1191557 eksploatowana	0
Naczepa		YA93SB03BG1191556 eksploatowana	0
Naczepa		YA93SB03BH1191688 eksploatowana	0
Naczepa		YA93SB03BH1191686 eksploatowana	0
Naczepa		YA93SB03BH1191687 eksploatowana	0
Autocysterna		YV2J1F1C7BB576307 trwale wyłączona z eksploatacji	0
Autocysterna		YV2J1F1C6BB576296 trwale wyłączona z eksploatacji	0
Przyczepa		YA9AR180205191044 trwale wyłączona z eksploatacji	0
Przyczepa		SU9SP180207SC1033 trwale wyłączona z eksploatacji	0
0	0	0	Tomasz Tyszkiewicz ul. Rzemieślnicza 17,72-123 Kliniska Wielkie
0	0	0	PK-TANK Kusz Piotr ul. Krzeszowska 64, 23-400 Biłgoraj

0	0	0	PETRO MOBILE Marcin Czerwiński Al. Jana Pawła II 19 H/, 1 05-250 Radzymin
0	0	0	Firma Handlowo-Usługowa OPALTRANS Waldemar Jankowski Michorzewo 9/2, 62-100 Wągrowiec
0	0	0	Przewóz Towarów Andrzej Augustyniak ul. Wiśniowa 15, 05-270 Marki
Cysterny Kolejowe	0	0	0
Cysterny Kontenerowe	0	0	0
Statki	0	0	0

B7	RUROCIĄGI				
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	0	
część D	PODPIS OSOBY UPRAWNIONEJ DO ZŁOŻENIA INFORMACJI	
Imię i nazwisko	RAFAŁ PIETRASINA, ZBIGNIEW ŁAPIŃSKI	Data i podpis 07.07.2017
Telefon kontaktowy	22/ 496 00 00	 Rafał Pietrasina  Zbigniew Łapiński

RZĄDZĄCY
 Urząd Miejski w Łodzi
 Logistyka i Inżynieria Kolejowa
 ul. Piotrkowska 100, 91-133 Łódź
 tel. 42 252 42 00, fax 42 252 42 01
 e-mail: biuro@um.lodz.pl