

## Raport z napełnienia cysterny LNG

Numer	Data	Godzina

### 1. Dane transportowe (wg danych przekazanych przez Użytkownika Terminala LNG w Harmonogramie załadunków)

Napełniający cysternę LNG		GAZ-SYSTEM S.A. (Terminal LNG), ul. Ku Morzu 1, 72-602 Świnoujście
Nadawca/Zlecający napełnienie cysterny LNG		
Właściciel LNG w chwili przekazania napełnionej cysterny Przewoźnikowi		
Przewoźnik LNG		
Kierowca	Nazwisko, imię	
Cysterna	Oznaczenie	
	Nr rejestracyjny	
Ciągnik	Nr rejestracyjny	
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu [kg]		
Żądana ilość LNG wg harmonogramu [kg]		

### 2. Charakterystyka towaru

Nazwa towaru	Skroplony gaz ziemny LNG (Liquefied Natural Gas)
Charakterystyka ADR	UN 1972 Gaz ziemny schłodzony skroplony o wysokiej zawartości metanu, klasa 2, kod klasyfikacyjny 3F, nalepka 2.1, kat. transportowa 2 (B/D), nr rozpoznawczy zagrożenia: 223

### 3. Dane ilościowe

Waga pojazdu-cysterny przed napełnieniem LNG		kg
Waga pojazdu-cysterny po napełnieniu LNG		kg
Waga załadowanego LNG		kg
Energia załadowanego LNG		kWh
Ciepło spalania załadowanego LNG		kWh/kg
Ciepło spalania załadowanego LNG		kWh/Nm <sup>3</sup>

Załączniki	Świadectwo jakości LNG	Nr
	Kwit wagowy	Nr

### 4. Raport wystawił

Imię, nazwisko:	Podpis:
-----------------	---------

### 5. Odbiorca LNG

**Oświadczenie Przewoźnika:** pojazd-cysterna LNG posiada wymagane badania i przeglądy do wykonania przewozu towaru niebezpiecznego o nr UN 1972. Pojazd posiada tabliczki znamionowe oraz oznakowanie wg Umowy ADR, kierowca ma uprawnienia wynikające z tej Umowy.

### 6. Przewoźnik - potwierdzenie odbioru

Imię, nazwisko:	Podpis:
-----------------	---------