



HELLENIC PETROLEUM R.S.S.O.P.P. S.A.
LOADING/UNLOADING INSTALLATION
ASPROPYRGOS REFINERY

COPY

CERTIFICATE OF ORIGIN No 519.

The undersigned, **HELLENIC PETROLEUM R.S.S.O.P.P. S.A.** here certifies that the entire quantity of **Bitumen 50/70**, loaded on the M/T **" SEAPOWER "** on **11th of November 2022**, has been processed.

The product has been produced by the Company's refinery at ASPROPYRGOS, GREECE.

METRIC TONNES in vac.	1.501,577
METRIC TONNES in air	1.500,000
CUBIC METERS AT 15 °C	1.452,053
BARRELS AT 60 °F	

PORT OF : **ASPROPYRGOS.**

DATE : **NOVEMBER 11th, 2022.**

Υπόδ.: 2449


Aristeidis Tsikis
Department Manager
Loading Installations Oil Movement
Aspropyrgos Industrial Complex

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Conform Regulamentului EU Nr. 305/2011

Numele produsului: Bitum și lianți bituminoși 50-70

1.	Cod unic de identificare a produsului – tip	Bitum și lianți bituminoși 50-70
2.	Utilizarea sau utilizările destinate pentru produsul de construcție în conformitate cu specificațiile tehnice armonizate aplicabile, astfel cum este prevăzut de către producător.	Bitum și lianți bituminoși 50-70
3.	Numele, numele de comercializare înregistrat sau marca înregistrată și adresa de contact a producătorului conform cerinței Articolului-11(5):	HELLENIC PETROLEUM S.A. RAFINĂRIILE ASPROPYRGOS Km 17, Autostrada Națională Atena-Corint, 193 00 Aspropyrgos, Grecia
4.	Unde este aplicabil, numele și adresa de contact ale reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă sarcinile specificate la Articolul: 12 (2):	Nu este relevant
5.	Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței de performanță a produsului de construcție astfel cum este specificat în Anexa V:	Sistem 2+
6.a	În cazul unei declarații de performanță referitoare la un produs de construcție acoperit de un standard armonizat:	EN 12591:2009
	Instituția notificată / număr de identificare:	EUROCERT S.A (NB 1128)
	Certificat de conformitate a controlului producției în fabrică:	1128-CPR-0459
6.b	În cazul unei declarații de performanță referitoare la un produs de construcție pentru care a fost emisă o Evaluare Tehnica Europeană:	Nu este relevant
7.	Performanța declarată Cerințe generale și cerințe empirice	

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificații tehnice armonizate
Penetrația la 25°C	50-70x0.1mm	Test standard EN 1426
Punctul de înmuiere	46-54°C	EN 1427
Rezistența la întărire la 163°C	≥50%	EN 12607-1
Penetrația reziduală la 25°C	≤9°C	
Cresterea punctului de înmuiere		
Condițiile de testare au fost selectate conform EN 12591:2009		

8.	Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 9. Această declarație de performanță este emisă în baza responsabilității exclusive a producătorului identificat la punctul 4.
----	---

Semnat pentru și în numele producătorului de:

semnatură indescifrabilă

Dr. Thomas Tsolakis

Șeful Laboratorului Rafinării Aspropyrgos

AUTORIZAREA TRADUCERII

Subsemnata, Voicu Anca, interpret și traducător autorizat pentru limba engleză în temeiul Autorizației nr. 37182 din data de 13.11.2014, eliberată de Ministerul Justiției din România, certific exactitatea traducerii în limba română a textului înscrisului în limba engleză intitulat "Declarație de Performanță", care a fost vizat de mine.

