

## RAPORT Z KONTROLI NR 94/59/IRE/2018

Towar deklarowany jako	<b>Mieszanina LPG</b>
Kontrola w zakresie	próbobranie oraz analizy chemiczne
Deklarowana wielkość dostawy	<b>19,78 ton</b>
Próbobraniu poddano	<b>autocysterna nr WND68185 / WSKAT34</b>
Miejsce próbobrania	Wasilków
Sprawozdanie z badań numer	<b>1094/LPG/SO/2018</b>
Zleceniodawca	<b>AXAN Sp. z o.o., ul. Słoneczna 5, 08-311 Bielany</b>
Data kontroli/Data analizy	<b>27.06.2018 / 27.06.2018</b>
Data raportu	<b>27.06.2018</b>
Strona	<b>1/1</b>

### Wyniki analizy chemicznej:

Parametr	Wynik analizy	Wymagania wg RME z dnia 14.04.16 (Dz. U. Nr 2016 poz. 540)	Jednostki	Metoda badań
Całkowita zawartość siarki (po wprowadzeniu substancji zapachowej)	14	max 50	mg/kg	ASTM D 6667-14 <sup>A</sup>
Badanie działania korodującego na miedzi (1h w temp. 40 °C)	klasa 1	klasa 1	-	PN-EN ISO 6251:2001 <sup>A</sup>

Badania próbki zostały wykonane przez Laboratorium Badawcze w Sokółce, akredytowane w zakresie metod oznaczonych indeksem A przez Polskie Centrum Akredytacji, Nr AB 1275.

Próbę pobrano wg PN-EN ISO 4257:2004. Akredytacja PCA nr AK 030.

Niniejszy raport zawiera 1 załącznik.

Raport odzwierciedla rezultaty jedynie w czasie i miejscu kontroli.

**ORYGINAŁ**

**ZATWIERDZIŁ**

*Andrzej Makaruk*

**IREast Sp. z o.o.**

21-540 Małaszewicze, ul. Robotnicza 3  
tel. 83 374 13 87, fax 83 374 13 86  
NIP 537-233-62-71, REGON 030951172

*Patrycja Górak*