



SEP - BBJ

Firma nagrodzona Złotą Odznaką Honorową SEP  
Company granted with SEP Gold Honour Award

BBJ

SEP - BBJ



AC 012

# STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH BIURO BADAWCZE DS. JAKOŚCI


Strona Page 1 z 1of 2

04-703 Warszawa, ul. Mieczysława Pożaryskiego 28  
tel.: +48 22 812 69 38; fax: +48 22 815 65 80; e-mail: bbj@bbj.pl

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Z

### CERTIFICATE OF CONFORMITY Z

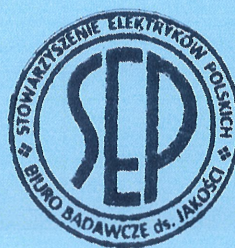
nr Z/12/023/23  
No. Z/12/023/23

<b>Dostawca:</b> (Nazwa i adres) <i>Supplier:</i> (Name and address)	EL-SUN Sp. z o.o. Czarnochowice 288 32-020 Wieliczka, Poland		
<b>Producent:</b> (Nazwa i adres) <i>Manufacturer:</i> (Name and address)	EL-SUN Sp. z o.o. Czarnochowice 288 32-020 Wieliczka, Poland		
<b>Nazwa wyrobu:</b> <i>Name of the product:</i>	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC). Elementy składowe masztów i iglic odgromowych. <i>Lighting Protection System Components (LPSC). Components of masts and lightning spiers.</i>		
<b>Typ (model):</b> <i>Type (model):</i>	Pręt aluminiowy $\varnothing 10$ , rura aluminiowa $\varnothing 16$ , $\varnothing 20$ , $\varnothing 40$ Podstawa masztu MR20.27, MR40.48 <i>Aluminum rod <math>\varnothing 10</math>, aluminum pipe <math>\varnothing 16</math>, <math>\varnothing 20</math>, <math>\varnothing 40</math> Base of the mast MR20.27, MR40.48</i>		
<b>Znak towarowy lub nazwa handlowa:</b> <i>Trade mark or trade name:</i>			
<b>Dane techniczne:</b> <i>Technical data:</i>	Szczegóły patrz strona 2. <i>Details see page No 2.</i>		
<b>Typ programu certyfikacji:</b> <i>Type of certification scheme:</i>	1a według PN-EN ISO/IEC 17067 <i>1a according to PN-EN ISO/IEC 17067</i>	<b>Nazwa programu certyfikacji:</b> <i>Name of scheme certification</i>	PROGRAM Certyfikacji Z <i>Certification Scheme Z</i>

Próbka wymienionego wyżej wyrobu została zbadana i uznana, jako spełniająca wymagania norm(-y) i/lub dokumentów normatywnych:  
A sample of the aforesaid product was tested and found to be in conformity with the requirement of the standard(s) and/or normative document:

Norma(-y) i dokumenty normatywne <i>Standard(s)/normative documents</i>	Raport(-y) z badań nr <i>Test report(s) No.</i>	Wydany(-e) przez <i>Issued by</i>
PN-EN 62561-2:2018-04 (EN 62561-2:2018 IEC 62561-2:2018)	LA-23.073/23.015	SEP - BBJ

Raport z badań stanowi integralną część niniejszego certyfikatu  
*Test Report forms integral part of this Certificate*

Kierownik Jednostki Certyfikującej  
Certification Body Manager

Kamil Misztal

Warszawa, 2023-08-11

**Informacje dodatkowe:**  
Additional information:

Nazwa Name	Typ Type	Materiał Material	Długość Length [m]	Średnica Diameter [mm]
<b>Drut rod</b>	---	<b>Aluminum</b> <i>Aluminum</i>	<b>0,5 ÷ 2</b>	<b>ø10</b>
<b>Rura pipe</b>	---		<b>ø16</b>	
	---		<b>ø20</b>	
	---		<b>ø40</b>	
<b>Podstawa masztu</b> <i>Base of the mast</i>	<b>MR20.27</b>	<b>Stal ocynkowana</b> <i>Hot dipped galvanized steel</i>	---	<b>ø20</b> <b>ø27 – osadzenie rury</b> <i>pipe seating</i>
	<b>MR40.48</b>		---	<b>ø40</b> <b>ø48 – osadzenie rury</b> <i>pipe seating</i>

NC-A 23.181

**Nr rej. S-A-23-015**  
Reg. No. S-A-23-015**Rozdzielnik:**  
Copy to:

1. **EL-SUN Sp. z o.o.**  
Czarnochowice 288  
32-020 Wieliczka, Poland
2. **NC**