

## PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

**DOPUSZCZENIE DO STOSOWANIA  
NA LINIACH KOLEJOWYCH ZARZĄDZANYCH PRZEZ  
PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.  
SYSTEMU / URZĄDZENIA / WYROBU / TECHNOLOGII / METODY  
wydane na podstawie procedury SMS PW-17**

1. Przedmiot dopuszczenia do stosowania:

**Grzejniki i płyty grzewcze do elektrycznego ogrzewania rozjazdów:**

- Grzejnik opornicowy EGO: 230V / 900÷1600 W,
- Grzejnik krzyżownicowy: EGK 230V / 600÷1600 W,
- Płyty grzewcze EPG, EPGN, EPGG: 230V / 500 W,
- Grzejnik zamknięciowy EGZU: „U” 230V / 250 W,
- Grzejniki zamknięciowe podopórkowe EGZW, EGZN, EGZO i EGZD  
24V lub 230V / 100W.

2. Dane producenta:

a) pełna nazwa przedsiębiorstwa:

**ELIKO PPUH E. Mońka, R. Mońka - Spółka Jawna**

b) miejsce produkcji:

**ul. Częstochowska 30, 42-274 Konopiska**

c) REGON: **002759278**

3. Okres ważności dopuszczenia: **31 marca 2022 r.**, na warunkach zawartych w Załączniku stanowiącym integralną część niniejszego *Dopuszczenia*.

4. Wnioskodawca: **jak wyżej.**

CZŁONKOWI ZARZĄDKU

.....

(podpis Członka Zarządu  
PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.)



# PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

## ZAŁĄCZNIK

do „Dopuszczenia” nr D/IEN/08/2017, z dnia 16.10.2017 r.  
do stosowania na liniach kolejowych zarządzanych przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

### Warunki dopuszczenia do stosowania wyrobu:

#### Grzejniki i płyty grzewcze do elektrycznego ogrzewania rozjazdów:

- Grzejnik opornicowy EGO: 230V / 900÷1600 W,
- Grzejnik krzyżownicowy: EGK 230V / 600÷1600 W,
- Płyty grzewcze EPG, EPGN, EPGG: 230V / 500 W,
- Grzejnik zamknięciowy EGZU: „U” 230V / 250 W,
- Grzejniki zamknięciowe podopórkowe EGZW, EGZN, EGZO i EGZD  
24V lub 230V / 100W.

produkcji: ELIKO PPUH E. Mońka, R. Mońka - Spółka Jawna  
ul. Częstochowska 30, 42-274 Konopiska.

#### 1. Zakres dopuszczenia do stosowania:

Wyżej wymienione elementy grzewcze przeznaczone są do wytapiania śniegu i lodu z rozjazdów kolejowych, w celu zapewnienia im prawidłowej pracy w warunkach zimowych i stanowią rozszerzenie istniejącej obecnie oferty rynkowej w swoim zakresie.

#### 2. Wykaz i status dokumentów odniesienia:

- 1) Dokumentacja Techniczno-Ruchowa ww. grzejników eor, w tym:
  - rysunki konstrukcyjne grzejników;
  - schematy połączeniowe muf grzejników;
  - Wymagania w zakresie transportu i składowania.Zakres udostępnienia: całkowity/ograniczony;
- 2) Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru  
„Grzejniki typu EG i EGZ do elektrycznego ogrzewania rozjazdów”:  
Zakres udostępnienia: całkowity/ograniczony;
- 3) Dokumenty Normatywne PKP PLK S.A.
  - 01-8/ET/2008 Grzejniki do elektrycznego ogrzewania rozjazdów let-118;
  - 01-9/ET/2008 Uchwyty grzejników eor let-119.

#### 3. Ogólne warunki dostaw:

Dokumenty w języku polskim wymagane przy dostawie:

- Świadczenia odbioru technicznego podzespołów wystawione przez producenta;
- Deklaracja Zgodności WE;
- Karta gwarancyjna;

#### 4. Zobowiązania wnioskodawcy/producenta/dostawcy:

Wnioskodawca zobowiązuje się:

- 1) wytwarzać wyrób wymieniony w punkcie 1 niniejszego Dopuszczenia w całkowitej zgodności z dokumentami określonymi w p. 2 i 3 niniejszych Warunków;
- 2) niezwłocznie poinformować Wystawcę niniejszego Dopuszczenia o wszelkich zdarzeniach prawnych i technicznych, mających wpływ na realizację niniejszych Warunków;
- 3) przestrzegać procedur wdrożonego przez Producenta systemu zarządzania jakością, wykazanego w procesie certyfikacji przedmiotowego wyrobu, a w przypadku jakiegokolwiek zmiany w tym systemie, np. uzyskanie kolejnego certyfikatu, przedstawić Wystawcy Dopuszczenia poświadczoną kopię odpowiedniego dokumentu, jako informację o zaistniałej zmianie;
- 4) wyrazić zgodę na przeprowadzenie przez przedstawicieli Wystawcy Dopuszczenia, audytu sprawdzającego stosowanie procedur jakościowych dla dopuszczonego wyrobu, w każdym czasie okresu ważności Dopuszczenia. Uzyskanie negatywnej oceny z takiego audytu, może oznaczać cofnięcie Dopuszczenia przez Wystawcę;
- 5) stosować się do postanowień instrukcji, wytycznych, warunków technicznych, procedur, standardów technicznych oraz innych regulacji wewnętrznych, wdrażanych w życie zarządzeniami Zarządu PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., w zakresie związanym z dopuszczonym wyrobem.

#### 5. Zobowiązania i prawa Wystawcy:

- 1) W przypadku zakupu wyrobu wymienionego w punkcie 1, Wystawca zobowiązuje się do ewidencji zgłaszanych reklamacji i nieprawidłowości w odniesieniu do produktu na etapie transportu, montażu oraz eksploatacji.
- 2) Wystawca zastrzega sobie prawo do zawieszenia lub cofnięcia „Dopuszczenia do stosowania” dla produktu, w przypadku stwierdzenia istotnych niezgodności jego parametrów z określonymi w dokumentacji technicznej lub ujawnienia wad ukrytych oraz innych wadliwości mających istotny wpływ na funkcjonowanie produktu, a niezidentyfikowanych w procesie certyfikacji.

#### 6. Warunki formalno-prawne:

- 1) Niniejszy dokument stanowi wzajemne zobowiązanie się stron do przestrzegania opisanych tu „Warunków dopuszczenia do stosowania”, wymienionego na wstępie.
- 2) Ewentualne spory, mogące wynikać na tle realizacji niniejszych Warunków, strony zobowiązują się rozstrzygać polubownie.
- 3) Jeśli rozstrzygnięcie polubowne ew. sporów wynikających na tle realizacji niniejszych Warunków nie będzie możliwe lub w przypadkach nie uregulowanych w niniejszym dokumencie, zastosowanie mają przepisy kodeksu cywilnego.

Roman Mońka

**Elko** podpis Wnioskodawcy/Producenta  
SPÓŁKA JAWNA Usługowo-Handlowe

E. Mońka, R. Mońka -5-  
ul. Częstochowska 30, tel. 328 23 21  
42-274 Konopiska  
IDS 002759278, NIP 573-02-52-538

ZASTĘPCA DYREKTORA

BILRA

Michał Kokoń

(podpis Wystawcy)