

14.10.2020, Gliwice

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DOP NR 02/10/2020

1. Produkt: **Przewód solarny KENO** (4,00mm² : 10mm²), H1Z2Z2-K.

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Typ i numer partii umieszczony na wyrobie/etykiecie

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Przewód elektroenergetyczny do połączeń w instalacjach fotowoltaicznych pomiędzy poszczególnymi panelami jak również pomiędzy panelami a inwerterem. Przewody stosowane do wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Do zastosowań w obiektach objętych uregulowanymi reakcjami wyrobów budowlanych na działanie ognia.

4. Producent oraz adres kontaktowy producenta:

KENO Sp. z o.o., ul. Daszyńskiego 609, 44-151 Gliwice

5. W stosowanych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:

KENO Sp. z o.o., ul. Daszyńskiego 609, 44-151 Gliwice

Mail: biuro@keno-energy.com, Tel. +48 32 230 25 71

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

3

7. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej biorącej udział w ocenie zgodności zakładowej kontroli produkcji:

Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej	Klasyfikacja
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ, 1488	01171.1/20/Z00NZP

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Dca	PN-EN 13501-6:2019

9. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt.1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 8. Niniejsza Deklaracja Właściwości Użytkowych wydana została zgodnie z CPR – Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Tadeusz Ogarek

KENO

KENO Sp. z o.o.

44-151 Gliwice, ul. Daszyńskiego 609
NIP PL6312671983, KRS 0000688578
tel. +48 32 230 25 71, biuro@keno-energy.com