

**Załącznik nr 3
do Zapytania Ofertowego**

Deklaracja właściwości użytkowych

DWU-Nr. 272/KON/2018-03-02

1. Kod identyfikacyjny wyrobu: 290/R014/DWU272/18
2. Zastosowanie: **Okno F21 dwukwaterowe ze skrzydłami w obu kwaterach, o wymiarach 1500x1880 z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną systemu PONZIO PE78N bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i/lub dymoszczelności do stosowania w obiektach budowlanych zgodnie z Art. 2 ust. 3 CPR**
3. System oceny: 3
4. Norma harmonizowana/
Jednostka lub jednostki
notyfikowane: **PN-EN 14351-1+A1:2010**
1ft Rosenheim (Notifield Body Nr.: 0757)
Theodor-Gietl-Str. 79 D-83026 Rosenheim
Przeprowadził wstępne badania typu w zakresie zgodności z normą PN-EN 14351-1+A1:2010 i wydał raport z badań No. 15-001458-PRO I.
5. Deklarowane właściwości:

Cecha zasadnicza	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	PN-EN 14351-1:2006 + A1:2010
Wodoszczelność	Klasa E 1650	
Odporność na obciążenie wiatrem	CS	
Odporność na uderzenie wiatrem	+3000 Pa/-3000 Pa	
Substancje niebezpieczne	npd	
Izolacyjność akustyczna	Wg zał. B nonny PN-EN 14351-1:2006 + A1:2010	
Przenikalność cieplna	Uw =1,3 W/m ² K	
Właściwości związane z promieniowaniem Zastosowana szyba: ESG Cool-Lite ST150 6mm /I8argon/Stadip 44.2 Planitherm One	U _{sz} = 1,0 W/m ² K g=0,31 TL =40%	
Nośność urządzeń zabezpieczających	spełnione	
Odporność na obciążenie w płaszczyźnie skrzydła	Klasa 4	
Odporność na skręcanie statyczne	Klasa 4	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem UE nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 3.