



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Środek ochrony indywidualnej Kategoria  
**Skórzany fartuch spawalniczy PSW-401, 402** II
2. Nazwa i adres producenta:  
**PSW Protech Sp. z o.o.**  
**Młynarska 42/115**  
**01-171 Warszawa**
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:  
**PSW Protech Sp. z o.o.**  
**Młynarska 42/115**  
**01-171 Warszawa**
4. Przedmiot deklaracji:  
**Skórzany fartuch spawalniczy PSW. Fartuch zakładany na szyję z zapięciem na klamrę z tyłu pleców. Wykonany ze skóry bydlęcej dwoinowej, szyty nićmi aramidowymi. Dostępne kolory: żółty, biały.**
5. Opisany w pkt. 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:  
**Dyrektywa Rady Wspólnot Europejskich nr 89/686/EEC**  
**Rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej (EU) 2016/425.**
6. Odniesienia do właściwych norm zharmonizowanych, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:  
**Class 2 A1+A2 EN ISO 11611:2015**
7. Jednostka notyfikowana: MIRTA-KONTROL d.o.o., Javorinska3, HR-10040 Zagreb-Dubrava, Hrvatska (nr **2474**) przeprowadziła badanie typu UE i wydała certyfikat badania UE nr **OZO785-CPT001/25**
8. Środek ochrony indywidualnej Kategorii II wymieniony w punkcie 4 nie podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowanie kontrolne w losowych odstępach czasu (moduł C2) albo zgodności z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji (moduł D) pod nadzorem jednostki notyfikowanej – nie dotyczy
9. Informacje dodatkowe: nie dotyczy

Podpisano w imieniu:

**PSW PROTECH Sp. z o.o.**  
ul. Młynarska 42/115  
01-171 Warszawa  
NIP: 7831759613  
info@pswprotech.pl Tel. 574-584-734

**Warszawa, 18.03.2025**

Miejsce i data wydania

**PSW Protech Sp. z o.o.**  
**Prezes Zarządu**  
**Muhammad Rizwan**  
**info@pswprotech.pl**

Imię i nazwisko, stanowisko, podpis: