

# Sprawozdanie z posiedzenia Grupy Roboczej ds. środków ochrony indywidualnej, w Brukseli w dniu 6 listopada 2017 r.

Dr inż. Adam Pościk

Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy

ul. Wierzbowa 48

90-133 Łódź

[adpos@ciop.lodz.pl](mailto:adpos@ciop.lodz.pl)

## **Wdrożenie artykułu 47 dot. okresów przejściowych**

### **Zasada ogólna**

➤ Producenci będą mogli wprowadzać środki ochrony indywidualnej po 21 kwietnia 2019 r. do obrotu na podstawie certyfikatów oceny typu WE, wydanych na zgodność z dyrektywa 89/6868/EWG.

➤ Certyfikaty oceny typu WE zachowają swoją ważność do daty wygaśnięcia, a w przypadku certyfikatów bezterminowych maksymalnie do dnia 21 kwietnia 2023 r.

➤ Zasada ta będzie obowiązywać pod warunkiem dostosowania przez producentów swoich wyrobów do wymagań Rozporządzenia 2016/425, w szczególności znakowania, instrukcji użytkowania oraz deklaracji zgodności UE.

# Wdrożenie artykułu 47 dot. okresów przejściowych

## Wykluczenia

Zasady ogólnej nie stosuje się dla przypadków, w których:

- jedno lub więcej wymagań zasadniczych dotyczących bezpieczeństwa lub zdrowia uległo zmianie w Rozporządzeniu, o ile wymagany jest wyższy poziom ochrony niż określony w dyrektywie;
- konstrukcja lub sposób produkcji środka ochrony indywidualnej uległy zmianie (w stosunku do wyrobów poddanych ocenie typu WE);
- stan wiedzy oraz wymagania określone w europejskich normach zharmonizowanych uległy zmianie (**zaktualizowano normę w zakresie wpływającym na bezpieczeństwo wyrobów, wycofano aktualną wersję normy itp.**), co może spowodować, że wyrób jest niezgodny z nowymi wymaganiami.

## **Okres ważności certyfikatów oceny typu UE wydanych przed 21 kwietnia 2018 r.**

Według KE w przypadku certyfikatów wydanych na zgodność z Rozporządzeniem 2016/425 przed 21 kwietnia 2018 r., ich efektywny okres obowiązywania powinien być liczony od tej daty.

Na certyfikatach mogą zostać podane daty:

- wydania,
- obowiązywania,
- utraty ważności certyfikatu.

## Nowy przewodnik do Rozporządzenia 2016/425 - grupa ad-hoc

Zakres prac grupy ekspertów sektorowych:

- Artykuł 2: Zakres
- Artykuł 3: Definicje
- Artykuły 35 i 36: Wymiana doświadczeń między organami notyfikującymi i koordynacja jednostek notyfikowanych
- Artykuł 47: Przepisy przejściowe
- Załącznik I: Kategorie ryzyka ŚOI
- Załącznik II: **Uwagi wstępne i nowe wymagania zasadnicze:**
  - 1.3.4. odzież ochronna zawierająca zdejmowane ochraniacze
  - 1.4. **instrukcje producenta i informacje**
  - 3.1.3. wibracje mechaniczne
  - 3.4.1. zapobieganie utonięciu
  - 3.8.2. sprzęt przewodzący
  - 3.10. ochrona przed substancjami i mieszaninami, które są niebezpieczne dla zdrowia i przed szkodliwymi czynnikami biologicznymi
- Załącznik III: **Dokumentacja techniczna dla ŚOI**
- Załącznik V: **Badanie typu UE**

## Nowe wymaganie - Ocena ryzyka

### Wymagania dla producentów SOI

#### ➤Załącznik II: Uwagi wstępne

Producent przeprowadza ocenę ryzyka oraz określa ryzyko przed którym ma chronić do jego ŚOI.

Następnie projektuje i produkuje ŚOI, biorąc pod uwagę tę ocenę.

#### ➤Załącznika II p. 3.6 Zawartość instrukcji i informacji producenta

h) Ryzyko do ochrony przed którym jest przeznaczony ŚOI

#### ➤Załącznik III: Dokumentacja techniczna ŚOI

a) Pełen opis SOI i jego przeznaczenia

b) Ocena ryzyka zawodowego, przed którym ŚOI jest przeznaczony do ochrony

# Nowe wymaganie - Ocena ryzyka

## Wymagania dla Jednostek Notyfikowanych

### Załącznik V Procedura oceny typu UE (Moduł B)

#### Komentarz KE

➤ Weryfikacja przez jednostkę notyfikowaną skuteczności ochrony zapewnianej przez ŚOI zakłada konkretną znajomość niebezpiecznych sytuacji związanych z ich przeznaczeniem, jak zadeklarowano w informacji producenta i uznanego stanu techniki w danym momencie.

➤ Badanie typu UE przeprowadzane przez jednostkę notyfikowaną wykracza poza zwykłe zastosowanie metod badań określonych w odpowiednich europejskich normach zharmonizowanych i odnotowanie, że wyniki testów są zgodne z poziomami ochrony wymaganymi przez te normy.

## **Nowy mandat normalizacyjny dla CEN**

Opóźnienie w przyjęciu przez KE mandatu dla CEN dotyczącego opracowania norm zharmonizowanych

CEN będzie musiał przygotować listę norm zharmonizowanych z Rozporządzeniem na podstawie bieżącego mandatu.

## Lista jednostek notyfikowanych w NANDO

➤ Jedynie 40 jednostek uzyskało notyfikację w zakresie Rozporządzenia 2016/425 (ze 114 notyfikowanych do dyrektywy 89/686/EWG).

➤ Komisja Europejska prosi PCz o jak najszybsze przestanie projektów procedur notyfikacyjnych, w celu sprawdzenie zgodności tych procedur pod względem formalnym, z Rozporządzeniem.

Wcześniejsze przesłanie dokumentów umożliwi KE ich zatwierdzenie przed 21 kwietnia 2018 r.

➤ Lista jednostek notyfikowanych do dyrektywy 89/686/EWG będzie utrzymywana w bazie NANDO do 21. kwietnia 2019 r.

## Kategoryzacji naramienników do pływania i fartuchów dla rzeźników



Fartuchy dla rzeźników – kategoria II czy III ?

Zagrożenie przekłuciem nożem



Naramienniki , opaski do pływania - kategoria III czy II

Naramienniki są przeznaczone do nauki pływania  
(nie chronią przed utonięciem).

## Poduszki powietrzne dla motocyklistów

Na podstawie wyników głosowania, sprzeciw formalny Francji wobec normy EN 1621-4 został odrzucony

Norma zostanie opublikowana w Oficjalnym Dzienniku UE.



## **Kategoryzacji antypoślizgowych elementów montowanych w obuwiu**

➤ Na posiedzeniu PPE WG w 2015 r. Finlandia zwrócił się do grupy PPE WG z prośbą o zajęcie stanowiska czy antypoślizgowe nakładki na obcasy lub buty wyposażone w system kolców powinny być zakwalifikowane do środków ochrony indywidualnej.

➤ Według opinii większości uczestników spotkania (w tym Niemieckiego Stowarzyszenia Producentów Obuwia i Wyrobów ze Skóry) wyroby te powinny zostać zakwalifikowane do kategorii II

## Odzież ochronna dla motocyklistów z wymiennymi ochraniaczami

➤ **Odzież dla motocyklistów powinna być badana jako całość (w połączeniu z odpowiednimi ochraniaczami)**

➤ **Ochraniacze mogą być wprowadzane do obrotu jako oddzielne wyroby**

W certyfikacji oceny typu WE oraz instrukcji użytkowania ochraniaczy musi zostać określony rodzaj odzieży, z którymi mogą być one stosowane.



## Środki ochrony indywidualnej dla pszczelarzy

➤ **Wizjery i odzież dla pszczelarzy, które zapewniają ochronę przed użądleniem pszczoł, z wyjątkiem odzieży chroniącej przed zabrudzeniem i oddymiaczy zostały zakwalifikowana do środków ochrony indywidualnej kategorii II**



## Sprzeciw formalny Szwecji wobec normy EN ISO 12402:2006 część 2, 3 i 4 (napełnianie kamizelki ratunkowej)

Sprzeciw formalny Szwecji zostanie odrzucony ze względu na różnicę opinii od Państw Członkowskich

**Seria normy EN ISO 12402:2006 pozostanie w wykazie norm zharmonizowanych.**



## Kategoryzacja urządzenia wspomagające podnoszenie przedmiotów

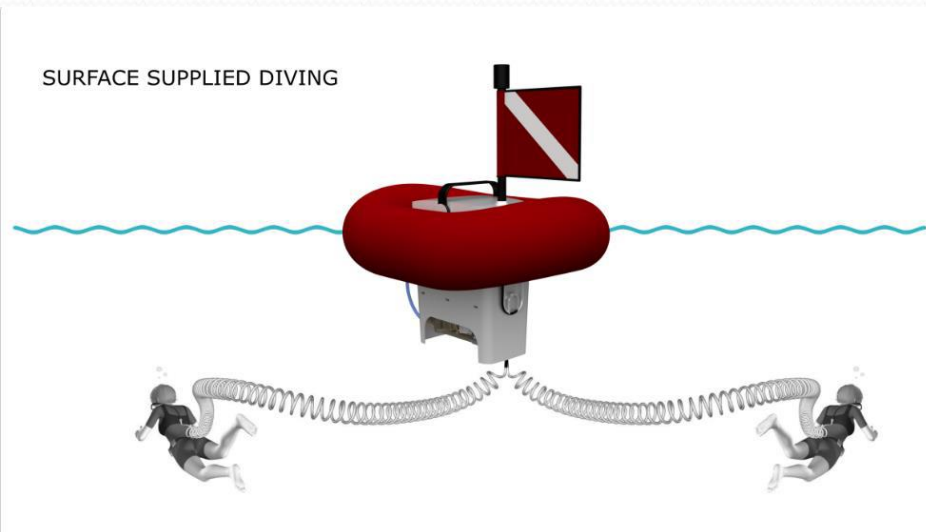
Urządzenie „ErgoSkeleton” stabilizuje kręgosłup oraz przenosi siły działające podczas podnoszenia ciężkich przedmiotów z barków na miednicę użytkownika zmniejszając obciążenie dla kręgosłupa.

**Różne opinie - Brak decyzji**



## Kategoryzacja urządzenia do nurkowania Air Buddy

Urządzenie wyposażone jest w pływający po powierzchni kompresor bateryjny dostarczający powietrze do oddychania, zestaw linii powietrznych, regulator oraz maska (element ustnika).



Według opinii Szwecji, Norwegi Islandii, Polski

Elementy urządzenia dostarczające powietrze: maska, aparat oddechowy, węże powinny zostać zakwalifikowane do środków ochrony indywidualnej.

Pozostałe elementy ponton oraz kompresor (z uwagi na możliwości podłączenia więcej niż 1 użytkownika) powinny zostać wyłączone z zakresu dyrektywy.

## **Kategoryzacja odzieży dla strażaków pracujących w terenie otwartym (EN 15614: 2007)**

Producenci odzieży dla strażaków pracujących w terenie twierdzą, że nie jest ona przeznaczona do ochrony przed wysoką temperaturą środowiska powyżej 100°C. (według art. 8 ust. 4 lit. a)

Zgodnie z przewodnikiem dla wskaźnika przenikania ciepła zakresie  $t > 11$  i  $< 15$  s, odzież ochronna powinna być klasyfikowana do kategorii II.

Część jednostek notyfikowanych wydaje certyfikaty dla tego typu odzieży jako dla kategorii II, na podstawie deklaracji producenta dot. poziomu ochrony przed promieniowaniem cieplnym.

W większości krajów odzież ta jest klasyfikowana do kategorii III.

## **Publikacja norm zharmonizowanych w Dzienniku Urzędowym UE OJEU(ID)**

**Lista norm zharmonizowanych z Rozporządzeniem zostanie ograniczona jedynie do tych, które zawierają wymagania**

**27 norm zharmonizowanych wymaga nowelizacji ze względu na zmianę wymagań zasadniczych.**

CEN prześle projekt listy norm zharmonizowanych z Rozporządzeniem 2016/425 do KE końca grudnia br.

## Normalizacja

Trwają prace na normami dotyczącymi inteligentnych środków ochrony indywidualnej dla strażaków.

Prowadzone są prace nad normami zawierającymi:

- definicje
- metody badań
- zalecenia dotyczące doboru i stosowania tej grupy wyrobów



Dziękuję za uwagę