

Centralny Instytut Ochrony Pracy-Państwowy Instytut Badawczy
ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa
e-mail: agste@ciop.lodz.pl, NIP: 5250008270

Polski Rejestr Statków S.A.
Al. Gen. Józefa Hallera 126, 80-416 Gdańsk
e-mail: dc@prs.pl, NIP: 5840304472

riskCE sp. z o.o. sp. k.
Pomorski park Naukowo-Technologiczny
Al. Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia
e-mail: biuro@riskCE.pl, NIP: 5862337740

16 kwietnia 2020 r.

Pani
Jadwiga Emilewicz
Minister Rozwoju
Pl. Trzech Krzyży 3/5
00-507 Warszawa

PETYCJA

w sprawie podjęcia stosownych działań wobec jednostki notyfikowanej ICR Polska Co. Ltd. z siedzibą w Warszawie (NB 2703), działającej poza zakresem otrzymanej notyfikacji

Działając w interesie publicznym na podstawie artykułu 63 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej oraz artykułu 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz.U.2014.1195) **Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, Polski Rejestr Statków SA oraz riskCE sp. z o.o. sp.k.**, jako podmioty posiadające wiedzę i doświadczenie w niniejszej sprawie, **składają niniejszą petycję prosząc o podjęcie stosownych, a dostępnych Ministrowi Rozwoju, działań wobec jednostki notyfikowanej ICR Polska Co. Ltd. (NB 2703)**, która posiadając notyfikację w zakresie unijnych dyrektyw MD 2006/42/WE, ATEX 2014/34/UE EMC 2014/30/UE oraz RED 2014/53/UE **wystawia certyfikaty opatrzone numerem jednostki notyfikowanej poświadczające zgodność środków ochrony indywidualnej z wymaganymi rozporządzenia PPER 2016/425 pomimo tego, że ICR Polska Co. Ltd. nie posiada notyfikacji ani akredytacji w tym zakresie.** Jako potwierdzenie wyżej opisanego faktu, do petycji dołączamy kopie certyfikatów numer ICR Polska/M8205720 oraz ICR Polska/M8811120, wystawionych przez ICR Polska Co. Ltd.

Unijny system nowego podejścia do harmonizacji technicznej i normalizacji został zbudowany w oparciu o ustanowione akty prawne (tj. m. in. rozporządzenia 764/2008 i 765/2008 oraz decyzja 768/2008/EC) oraz zaufanie, że produkty wprowadzone na rynek Wspólnoty spełniają odpowiednie wymagania techniczne i formalne, co wymaga potwierdzenia w wynikach badań wykonanych przez laboratoria akredytowane oraz raportach i certyfikatach wystawionych przez uprawnione jednostki notyfikowane.

Niestety na rynku unijnym pojawiają się jednostki notyfikowane, które wykorzystując swoje uprawnienia wystawiają certyfikaty poza zakresem posiadanej wiedzy i otrzymanej notyfikacji. Przez takie działanie wprowadzają odbiorców w błąd i ułatwiają wprowadzenie na rynek UE produktów, dla których nie wykonano wymaganej oceny zgodności, a które mogą być niezgodne z wymaganiami, a nierzadko stanowią zagrożenie dla użytkowników. Przykładem takiego działania, są certyfikaty wystawione przez ICR Polska Co. Ltd., która wystawiła certyfikaty potwierdzające zgodność maseczek z wymaganiami PPER 2016/425 według EN 149:2001+A1:2009 umieszczając na dokumencie pieczętkę z ze swoim numerem jednostki notyfikowanej.

Należy podkreślić, że tego typu produkt wymaga OBOWIĄZKOWEJ oceny zgodności z wymaganiami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej przez uprawnioną jednostkę notyfikowaną i nawet obecna sytuacja związana z ryzykiem zakażenia wirusem SARS-CoV-2 powodującym chorobę zakaźną COVID-19, stanowiącą zagrożenie dla życia i zdrowia nie zwalnia z tego obowiązku.

Wyrażam zgodę na ujawnienie treści petycji na stronie internetowej podmiotu rozpatrującego oraz wszystkich podmiotów zgłaszających.

Petycję podpisali:

.....
w imieniu Centralnego Instytutu Ochrony Pracy
- Państwowego Instytutu Badawczego
dr inż. Daniel Podgórski, Zastępca Dyrektora ds. Systemów
Zarządzania i Certyfikacji

.....
w imieniu Polskiego Rejestru Statków S.A.
mgr inż. Przemysław Gałka – p. o. Dyrektora Pionu
Certyfikacji

.....
w imieniu riskCE sp. z o.o.sp.k.
mgr inż. Piotr R. Gajos – rzeczoznawca umieszczony na liście
przy Wojewódzkim Inspektoracie Inspekcji Handlowej
w Gdańsku

Załączniki:

Załącznik I – certyfikat ICR Polska/M8205720;

Załącznik II – certyfikat ICR Polska/M8811120.



Certificate

No. ICR Polska/M8811120



Name and address of certificate owner: Dongguan xiangdayang Technology Co.,Ltd.
Wanjiang street,Dongguan City,Guangdong Province Room 102,No.2,Qizhi Road.

Name and address of manufacturer: Dongguan xiangdayang Technology Co.,Ltd.
Wanjiang street,Dongguan City,Guangdong Province Room 102,No.2,Qizhi Road.

Product name: Disposable protective mask

Product types: D2

This certificate confirms that the product meets the requirements of the following standards and within limits of its standards gives presumption of conformity with essential requirements of Regulation 2016/425

EN 149:2001+A1:2009

The certification process has been carried out in accordance with the program PC-P-07-07.

Evaluation has been carried out in accordance with test reports made by EUROPE CERTIFICATION UNION CO., LTD laboratory.

No. of test reports: ESC-DGXD-2020-3

Certificate issue date: 26.03.2020

Expiration date: 25.03.2025

The mutual obligations and rights of the certification are regulated by the contract No. ICR Polska/1020-8811.

This certificate applies to products having the same attributes (parameters), intended use, that have been evaluated and meet the requirements of the aforementioned standards.

东莞祥大洋专用盗图必究
一次口罩专用



Director: Rafał Kalinowski

Warsaw, 26.03.2020



ICR Polska Co. Ltd.

ul. Plac Przymierza 6, 03-944 Warszawa
www.icrpolska.com, e-mail: icrpolska@icrqa.com



Certificate

No. ICR Polska/M8205720



Name and address of certificate owner: Zhejiang Huafu Medical Equipment Co.,Ltd.
688Xinxing 1st Rd., Pinghu, Jiaxing, Zhejiang Province, 314200China

Name and address of manufacturer: Zhejiang Huafu Medical Equipment Co.,Ltd.
688Xinxing 1st Rd., Pinghu, Jiaxing, Zhejiang Province, 314200China

Product name: masks

Product types: HF8111, HF8211, HF8212, HF8311, HF8312

This certificate confirms that the product meets the requirements of the following standards and within limits of its standards gives presumption of conformity with essential requirements of Regulation 2016/425

EN 149:2001+A1:2009

The certification process has been carried out in accordance with the program PC-P-07-07.

Evaluation has been carried out in accordance with test reports made by Shanghai MICEZ Equipment Testing & Technical Co., LTD Laboratory.

No. of test reports: EQT-20(06)3100010A-PPE

Certificate issue date: 11.03.2020

Expiration date: 10.03.2025

The mutual obligations and rights of the certification are regulated by the contract No. ICR Polska/2020-8257.

This certificate applies to products having the same attributes (parameters), intended use, that have been evaluated and meet the requirements of the aforementioned standards.



Director: Rafał Kalinowski

Warsaw, 11. 03. 2020



ICR Polska Co. Ltd.

ul. Plac Przymierza 6, 03-944 Warszawa
www.icrpolska.com, e-mail: icrpolska@icrqa.com