

**WYKAZ CERTYFIKATÓW OCENY TYPU WE WYDANYCH PRZEZ CIOP-PIB W 2018 R.**  
**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA 1437 ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ (Dyrektywa 89/686/EWG)**  
 LIST OF EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATES ISSUED BY CIOP-PIB IN 2018  
 NOTIFIED BODY 1437 PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT (DIRECTIVE 89/686/EEC)

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
1.	EC/S/2857/2018	15.01.2018	14.01.2023	Level-dependent earmuffs type: JE306	Ji JUSTNESS INDUSTRIAL COMPANY LIMITED No. 191-11, Yushih Rd., Wugu Dist., New Taipei City 248, Taiwan	EN 352-1:2002 EN 352-4:2001/A1:2005	
2.	WE/S/2858/2018	31.01.2018	30.01.2023	Ubranie antyelektrostatyczne typ: BR/01	PAKT Sp. z o.o. ul. Beethovena 25 58-300 Wałbrzych	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	
3.	EC/S/2859/2018	01.02.2018	31.01.2023	Full Body Harness with Work Positioning Belt type: KP 25	KARAM İS GUVENLİĞİ EKİPMANLARI DIS. TICARET. SAN. LTD. STI. MUTFAKÇILAR SAN. SİT. M-6 BLOK NO:18-20 BASAKSEHIR – ISTANBUL – TURKEY	EN 358:1999 EN 361:2002	
4.	EC/S/2860/2018	09.02.2018	08.02.2023	Leather Welding Shield type: CS-301	Sağdıç İş Güvenliği - Cengiz Sağdıç Güney Mah. Zambak Sk. No.11-B 41780 Körfez/Kocaeli, Turkey	EN 175:1997	
5.	WE/S/2861/2018	14.02.2018	13.02.2023	Ubranie ochronne antystatyczne typ: Kombinezon 21	ARLEN S.A. ul. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	
6.	WE/S/2862/2018	20.02.2018	19.02.2023	Filtr typ: SECAIR 3000.01 P1 R	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Prochowa 42 04-388 Warszawa	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
7.	WE/S/2863/2018	20.02.2018	19.02.2023	Filtr typ: SECAIR 3000.02 P2 R	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Prochowa 42 04-388 Warszawa	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
8.	WE/S/2864/2018	20.02.2018	19.02.2023	Filtr typ: SECAIR 3000.03 P3 R	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Prochowa 42 04-388 Warszawa	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
9.	WE/S/2865/2018	22.02.2018	21.02.2023	Filtr typ: FS 2125 P2 R FS 2128 P2 R	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
10.	WE/S/2866/2018	22.02.2018	21.02.2023	Filtr typ: FS 2135 P3 R FS 2138 P3 R	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
11.	WE/S/2867/2018	22.02.2018	21.02.2023	Pochłaniacz typ: 990 B2	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnicych FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2011/2013
12.	WE/S/2868/2018	27.02.2018	26.02.2023	Ubranie ocieplane BHP wzór 281 typ: Kurtka ocieplana BHP wzór 281 Spodnie ocieplane BHP wzór 281	Przedsiębiorstwo Odzieżowe DRWAL Adam Zieliński ul. Lipowa 6 87-800 Włocławek	PN-EN 342:2006, PN-EN 342:2006/AC:2008 (EN 342:2004, EN 342:2004/AC:2008)	

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
13.	WE/S/2869/2018	27.02.2018	26.02.2023	Kalosze gumowe elektroizolacyjne, klasa 0 typ: AMPER LV art. 10-01	SIGMA Safety Cecylia Błaszczyk ul. Karmelicka 64/9 31-128 Kraków	Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej, Dz. U. 2005, nr 259, poz. 2173 oraz PN-EN 50321:2002 (EN 50321:1999) „Obuwie elektroizolacyjne do prac przy instalacjach niskiego napięcia” z wyłączeniem p. 5.1.1.	
14.	WE/S/2870/2018	01.03.2018	28.02.2023	Filtr typ: SECAIR 2000.10 P3 R - A	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Prochowa 42 04-388 Warszawa	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2015/2013
15.	EC/S/2871/2018	06.03.2018	05.03.2023	Filtering half mask type: ADD AIR ACTIVE 5500 FFP3 NR D ADD AIR ACTIVE 5510 FFP3 V NR D	Düzenli İş Güvenliği Endüstri Malzemeleri ve Madeni Yağlar San. Tic.Ltd.Şti Karlıktepe Mah.Fahri Korutürk Cad.No:47 34870 Kartal-İstanbul /Turkey	EN 149:2001+A1:2009	
16.	EC/S/2872/2018	09.03.2018	13.12.2021	Filtering half mask type: S 210 FFP2 R D S 210SV FFP2 R D	SIFA – M.Jean-Claude Fabre 23, bd Docteur Pontier B.P. 158 81303 Graulhet cedex /France	EN 149:2001+A1:2009	
17.	EC/S/2873/2018	09.03.2018	21.11.2021	Filtering half mask type: S 310SV FFP3 R D	SIFA – M.Jean-Claude Fabre 23, bd Docteur Pontier B.P. 158 81303 Graulhet cedex /France	EN 149:2001+A1:2009	
18.	WE/S/2874/2018	20.03.2018	19.03.2023	Kurtka antyelektrostatyczna typ: MER – Antystatic / Soft	Z.P.U.H. „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	
19.	WE/S/2875/2018	23.03.2018	22.03.2023	Kamizelka ochronna ocieplana trudnopalna typ: OCH-OE-001	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „Flaxpol” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 14058:2007 (EN 14058:2004)	
20.	WE/S/2876/2018	26.03.2018	25.03.2023	Pochłaniacz typ: 3021 A1	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Prochowa 42 04-388 Warszawa	PN-EN 14387+A1:2008 (EN 14387:2004+A1:2008)	
21.	EC/S/2877/2018 Wydanie 2 z 23.04.2018	26.03.2018	15.12.2021	Filtering half mask type: ACE 561278 FFP1 NR D	ACE Handels- & Entwicklungs GmbH Staufenstrasse 1 / Hallen 12-14 83395 Freilassing / Germany	EN 149:2001+A1:2009	
22.	EC/S/2878/2018 Wydanie 2 z 23.04.2018	26.03.2018	14.09.2021	Filtering half mask type: ACE 561279 FFP2 NR D	ACE Handels- & Entwicklungs GmbH Staufenstrasse 1 / Hallen 12-14 83395 Freilassing / Germany	EN 149:2001+A1:2009	
23.	EC/S/2879/2018 Wydanie 2 z 23.04.2018	26.03.2018	17.11.2021	Filtering half mask type: ACE 561280 FFP3 NR D	ACE Handels- & Entwicklungs GmbH Staufenstrasse 1 / Hallen 12-14 83395 Freilassing / Germany	EN 149:2001+A1:2009	

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
24.	EC/S/2880/2018	10.04.2018	04.09.2018	Filtering half mask type: 700206 FFP2 R D	Blinker España, S.A.U. Pol. Industrial las Atalayas, parcelas 11, 12 y 13 03114 Alicante / España	EN 149:2001+A1:2009	
25.	WE/S/2881/2018	10.04.2018	09.04.2023	Rękawice ochronne, dziane z przędzy Kevlar® typ: ROKCL ROKCLV – z nakropieniem PVC	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388:2017-02 (EN 388:2016) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
26.	WE/S/2882/2018	10.04.2018	09.04.2023	Rękawice ochronne, dziane z przędzy Kevlar® i Texcor® typ: ROKG/2 ROKGV/2 (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388:2017-02 (EN 388:2016) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
27.	WE/S/2883/2018	10.04.2018	09.04.2023	Rękawice ochronne, dziane z przędzy Kevlar®/stal typ: ROKXCL ROKXCLV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388:2017-02 (EN 388:2016) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
28.	WE/S/2884/2018	17.04.2018	16.04.2023	Ośłony twarzy typ: OT-1/24, OT-1,5/24	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowo Produkcyjne <i>TECHMAR</i> ul. Sosnowa 3 62-004 Czerwonak	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002)	
29.	WE/S/2885/2018	17.04.2018	16.04.2023	Ośłony twarzy typ: OT-1N/24, OT-1,5N/24	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowo Produkcyjne <i>TECHMAR</i> ul. Sosnowa 3 62-004 Czerwonak	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002)	
30.	WE/S/2886/2018	17.04.2018	16.04.2023	Ośłony twarzy typ: OT-1H/24, OT-1,5H/24	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowo Produkcyjne <i>TECHMAR</i> ul. Sosnowa 3 62-004 Czerwonak	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002)	
31.	WE/S/2887/2018	17.04.2018	16.04.2023	Ośłony twarzy typ: OT-1NH, OT-1NH/24, OT-1DH	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowo Produkcyjne <i>TECHMAR</i> ul. Sosnowa 3 62-004 Czerwonak	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002)	
32.	WE/S/2888/2018	17.04.2018	16.04.2023	Ośłony twarzy typ: OT-1,5NH, OT-1,5NH/24, OT-1,5DH	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowo Produkcyjne <i>TECHMAR</i> ul. Sosnowa 3 62-004 Czerwonak	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002)	
33.	WE/S/2889/2018	20.04.2018	19.04.2023	Półmaska filtrująca typ: NEOPRENE MASK FFP1 NR	HELBO Sp. z o.o. ul. Tadeusza Śliwiaka 14A 30-797 Kraków	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
34.	WE/S/2890/2018	23.04.2018	21.04.2023	Filtropochłaniacz typ: FP 211/1-P3/W-R A2B2E2K2HgP3 D R FP 211/1-P3/W-TS-R A2B2E2K2HgP3 D R	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego „MASKPOL” S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2008 (EN 14387:2004+A1:2008)	zastępuje certyfikat nr WE/S/1481/2010
35.	WE/S/2891/2018	23.04.2018	21.04.2023	Półmaska filtrująca typ: FS-20 FFP2 NR D, FS-20V FFP2 NR D, FS-20V A FFP2 NR D, FS-20V B FFP2 NR D, FS-22V FFP2 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7A 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2025/2013

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
36.	WE/S/2892/2018	27.04.2018	21.04.2023	Ubranie ochronne dla pilarza typ: PIL-MAG-1	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowe MARGO ul. Krasińskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 381-5:2000 (EN 381-5:1995)	
37.	WE/S/2893/2018	02.05.2018	21.04.2023	Filtry chroniące przed podczerwienią typ: BIR (o stopniach ochrony 4-3, 4-4, 4-5, 4-6, 4-7)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Połna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 171:2005 (EN 171:2002)	zastępuje certyfikat nr WE/S/1135/2008
38.	WE/S/2894/2018	02.05.2018	21.04.2023	1. Płaszcz hutniczy typ: P-ALU-W1 2. Nagolenniki hutnicze: N-ALU-W1	KALETNIK POZNAŃ Sp. z o.o. ul. Wałbrzyska 1 60-198 Poznań	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
39.	WE/S/2895/2018	02.05.2018	21.04.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, E6 typ: SECRA-2, Modele: H058S-2 ARC-E6 (PA), H058S-2 ARC-E6 (ABS)	„Hubix” Sp. z o.o. ul. Główna 43, Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 397 + A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 50365:2005 (EN 50365:2002) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002) oraz GS-ET-29:2011-05	zastępuje certyfikat nr WE/S/2382/2015
40.	WE/S/2896/2018	02.05.2018	21.04.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 1, W1 typ: SECRA-1, Modele: H058S-1 ARC-W1 (PA), H058S-1 ARC-W1 (ABS)	„Hubix” Sp. z o.o. ul. Główna 43, Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 397 + A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 50365:2005 (EN 50365:2002) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002) oraz GS-ET-29: 02.2010	zastępuje certyfikat nr WE/S/2381/2015
41.	WE/S/2897/2018	02.05.2018	21.04.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, E12 typ:	„Hubix” Sp. z o.o. ul. Główna 43, Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 397 + A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 50365:2005 (EN 50365:2002) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002) oraz GS-ET-29:2011-05 ASTM F2178-12	zastępuje certyfikat nr WE/S/2636/2016

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
42.	WE/S/2898/2018	02.05.2018	21.04.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, E25 typ: SECRA-2, Modele: H058S-2 ARC-E25 (PA), H058S-2 ARC-E25 (ABS)	„Hubix” Sp. z o.o. ul. Główna 43, Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 397 + A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 50365:2005 (EN 50365:2002) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002) oraz GS-ET-29:2011-05 ASTM F2178-12	zastępuje certyfikat nr WE/S/2693/2016
43.	WE/S/2899/2018	17.05.2018	21.04.2023	Półmaska filtrująca typ: PFS 22 FFP2 NR D, PFS 22V FFP2 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7A 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2035/2013
44.	WE/S/2900/2018	18.05.2018	21.04.2023	Trzewiki bezpieczne typ: Wzór 015	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
45.	WE/S/2901/2018	18.05.2018	21.04.2023	Trzewiki zawodowe typ: Wzór 016	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	
46.	WE/S/2902/2018	22.05.2018	21.04.2023	Belka zaczepowa typ: Nr kat. - AN 508	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) oraz Dokument FprCEN/TS 16415	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2040/2013
47.	WE/S/2903/2018	22.05.2018	21.04.2023	Przemysłowy hełm ochronny typ: Bratek 3	Zakład Tworzyw Sztucznych METALPLAST-KALISZ Sp. z o.o. ul. Niecała 6 62-800 Kalisz	PN-EN 397+A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012)	zastępuje certyfikat nr WE/S/2358/2015
48.	WE/S/2904/2018	22.05.2018	21.04.2023	Ostony twarzy nahałmowe z filtrami chroniącymi przed podczwienią typ:	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 171:2005 (EN 171:2002)	zastępuje certyfikat nr WE/S/1148/2008
49.	WE/S/2905/2018	24.05.2018	21.04.2023	Gogle ochronne Samprey's typ: SA 915-XN X - cyfra od 1 do 5	FARKONEL Sp. z o.o. ul. Boranta 15 Lok. 5 61-608 Poznań	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002)	
50.	WE/S/2906/2018	24.05.2018	21.04.2023	Gogle ochronne Samprey's typ: SA 925-XN X - cyfra od 1 do 6	FARKONEL Sp. z o.o. ul. Boranta 15 Lok. 5 61-608 Poznań	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002)	

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
51.	WE/S/2907/2018	11.06.2018	21.04.2023	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ubranie kwasoochronne typ szwedzki OCH-A-012/012 typ: Bluza kwasoochronna typ szwedzki OCH-A-012 Spodnie kwasoochronne ogrodniczki OCH-A-012</li> <li>2. Ubranie kwasoochronne typ szwedzki wzmacnione OCH-A-015/015 typ: Bluza kwasoochronna typ szwedzki wzmacniona OCH-A-015 Spodnie kwasoochronne ogrodniczki wzmacnione OCH-A-015</li> <li>3. Ubranie kwasoochronne OCH-B-010/010 typ: Bluza kwasoochronna OCH-B-010 Spodnie kwasoochronne do pasa OCH-B-010</li> <li>4. Ubranie kwasoochronne wzmacnione OCH-B-011/011 typ: Bluza kwasoochronna wzmacniona OCH-B-011 Spodnie kwasoochronne do pasa wzmacnione OCH-B-011</li> </ol>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „Flaxpol” Sp. z o.o. ul Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
52.	EC/S/2908/2018 edition 2 of 04.07.2018	13.06.2018	21.04.2023	Filtering half mask type: “Standart” 103 FFP1 NR, “Standart” 113 FFP1 NR “Standart Beauty” 103 FFP1 NR, “Standart Beauty” 113 FFP1 NR	Limited Liability Company Scientific-Production Enterprise “Standart” Knyazya Yaroslava Mudroho Street 3 49000, Dnipro Ukraine	EN 149:2001+A1:2009	
53.	EC/S/2909/2018 edition 2 of 04.07.2018	13.06.2018	21.04.2023	Filtering half mask type: “Standart” 203 FFP2 NR, “Standart” 213 FFP2 NR “Standart Medicine” 203 FFP2 NR, “Standart Medicine” 213 FFP2 NR	Limited Liability Company Scientific-Production Enterprise “Standart” Knyazya Yaroslava Mudroho Street 3 49000, Dnipro Ukraine	EN 149:2001+A1:2009	
54.	WE/S/2910/2018	13.06.2018	21.04.2023	Pochłaniacz typ: 3031 A2	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Prochowa 42 04-388 Warszawa	PN-EN 14387+A1:2008 (EN 14387:2004+A1:2008)	
55.	WE/S/2911/2018	18.06.2018	21.04.2023	Pochłaniacz typ: 3025 ABEK 1	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Prochowa 42 04-388 Warszawa	PN-EN 14387+A1:2008 (EN 14387:2004+A1:2008)	
56.	WE/S/2912/2018	20.06.2018	21.04.2023	Maska typ: PRO PP	DEDAL Jarosław Michalski Armii Krajowej 50A/6 41-909 Bytom	PN-EN 136:2001 (EN 136:1998)	
57.	WE/S/2913/2018	20.06.2018	21.04.2023	Siatkowa osłona twarzy typ: Samprey’s SA 1100 FSM	FARKONEL Sp. z o.o. ul. Boranta 15 Lok. 5 61-608 Poznań	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006)	
58.	WE/S/2914/2018	20.06.2018	21.04.2023	Oslona twarzy typ: Samprey’s: SA 1100 FS10, SA 1100 FS10/alu, SA 1100 FS10N SA 1100 FS15, SA 1100 FS15/alu	FARKONEL Sp. z o.o. ul. Boranta 15 Lok. 5 61-608 Poznań	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
59.	WE/S/2915/2018	20.06.2018	21.04.2023	Spawalnica osłona twarzy typ: Samprey's: SA 1100 FS10-W3/alu, SA 1100 FS10-W5/alu	FARKONEL Sp. z o.o. ul. Boranta 15 Lok. 5 61-608 Poznań	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) (EN 169:2002) PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
60.	WE/S/2916/2018	20.06.2018	21.04.2023	Siatkowa osłona twarzy typ: Samprey's SA 1200 FSM	FARKONEL Sp. z o.o. ul. Boranta 15 Lok. 5 61-608 Poznań	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006)	
61.	WE/S/2917/2018	20.06.2018	21.04.2023	Oszłona twarzy typ: Samprey's: SA 1200 FS10, SA 1200 FS10/alu, SA 1200 FS10N SA 1200 FS15, SA 1200 FS15/alu	FARKONEL Sp. z o.o. ul. Boranta 15 Lok. 5 61-608 Poznań	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
62.	WE/S/2918/2018	20.06.2018	21.04.2023	Spawalnica osłona twarzy typ: Samprey's: SA 1200 FS10-W3/alu, SA 1200 FS10-W5/alu	FARKONEL Sp. z o.o. ul. Boranta 15 Lok. 5 61-608 Poznań	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 169:2005 (EN 169:2002) PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
63.	WE/S/2919/2018	26.06.2018	21.04.2023	Kaptur ochronny typ: KO-1	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 140:2001 (EN 140:1998, EN 140:1998/AC:1999) PN-EN 403:2007 (EN 403:2004) PN-EN 148-1:2002, PN-EN 148-1:2002/Ap1:2003 (EN 148-1:1999)	zastępuje certyfikat nr WE/S/1353/2009
64.	WE/S/2920/2018	26.06.2018	21.04.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, ARC-B7 typ: SECRA-2 Model H058S-2 ARC-B7 (ABS)	„Hubix” Sp. z o.o. ul. Główna 43, Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 397 + A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 50365:2005 (EN 50365:2002) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002) oraz GS-ET-29:2011-05	
65.	WE/S/2921/2018	27.06.2018	21.04.2023	Pochłaniacz typ: P 21/1-W-Me A2B2E2K2 P 21/1-W-ABS A2B2E2K2	P.S.O. MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	zastępuje certyfikat nr WE/S/1156/2008

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
66.	WE/S/2922/2018	06.07.2018	21.04.2023	Odzież ostrzegawcza, wodoszczelna, antyelektrostatyczna, trudnopalna, chroniąca przed ciekłymi chemikaliami typ: Kurtka typ 500/A, Spodnie ogrodnicze typ 501/A, Spodnie do pasa typ 512/A, Płaszcz typ 506/A, Fartuch przedni typ 503/A	AJ GROUP Sp. z o.o. ul. Działkowa 19 65-767 Zielona Góra	PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) PN-EN ISO 20471:2013 (EN ISO 20471:2013) PN-EN 343+A1:2008 (EN 343:2003+A1:2007) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN ISO 14116:2015-12 (EN ISO 14116:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	zastępuje certyfikat nr WE/S/2208/2014, wydanie 2
67.	EC/S/2923/2018	06.07.2018	21.04.2023	Particle filter type: TFM EF92-24-P2 class P2 NR	LLC "TECHNICAL FILTER MATERIALS" 11/61 Lva Tolstoho str., Office No. 32. 01004 Kyiv Ukraine	EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006	
68.	EC/S/2924/2018	12.07.2018	21.04.2023	Full Body Harness with Work Positioning Belt type: KP 10	KARAM IS GUVENLIGI EKIPMANLARI DIS. TICARET. SAN. LTD. STI. MUTFAKCILAR SAN. SIT. M-6 BLOK NO:18-20 BASAKSEHIR – ISTANBUL – TURKEY	EN 358:1999 EN 361:2002	instead of the certificate No. EC/S/2859/2018
69.	WE/S/2925/2018	13.07.2018	21.04.2023	1. Ubranie ochronne ocieplane, niepalne, antyelektrostatyczne dla energetyka, spawacza i pracowników w zawodach pokrewnych z taśmami odblaskowymi lub bez typ: GRS-OC-2018 2. Kombinezon ochronny ocieplany, niepalny, antyelektrostatyczny dla energetyka, spawacza i pracowników w zawodach pokrewnych z taśmami odblaskowymi lub bez typ: KOM-GRS-OC-2018	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowe MARGO ul. Krasińskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:15) PN-EN ISO 14116:2015-12 (EN ISO 14116:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) oraz IEC 61482-2:2009	
70.	WE/S/2926/2018	13.07.2018	21.04.2023	1. Ubranie ochronne, niepalne, antyelektrostatyczne dla energetyka, spawacza i pracowników w zawodach pokrewnych z taśmami odblaskowymi lub bez typ: GRS-2013, GRS-2018 2. Kombinezon ochronny niepalny antyelektrostatyczny dla energetyka, spawacza i pracowników w zawodach pokrewnych z taśmami odblaskowymi lub bez typ: KOM-GRS-2014, KOM-GRS-2018	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowe MARGO ul. Krasińskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:15) PN-EN ISO 14116:2015-12 (EN ISO 14116:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) oraz IEC 61482-2:2018	zastępuje certyfikat nr WE/S/2094/2013 i WE/S/2331/2014



Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
71.	WE/S/2927/2018	16.07.2018	21.04.2023	Półmaska filtrująca typ: ZF A 0/34z FFP3 R D	SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW „ZGODA” ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancin Łódzki	PN-EN 149+A1:2009 (EN 149:2001+A1:2009)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2070/2013
72.	WE/S/2928/2018	02.08.2018	19.05.2021	Półmaska filtrująca typ: MAS-F-FFP1-ZF 0/19 FFP1 NR D MAS-F-FFP1V-ZF 0/19z FFP1 NR D	RAW-POL STEFAŃSKI SPÓŁKA JAWNA Julianów 50 96-200 Rawa Mazowiecka	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
73.	WE/S/2929/2018	06.08.2018	21.04.2023	Fartuch ochronny antyelektrostatyczny typ: OCH-C-002	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	
74.	WE/S/2930/2018	10.08.2018	21.04.2023	Ubranie ochronne dla spawacza, antyelektrostatyczne, kwasoochronne typ szwedzki OCH-A-013/013 typ: Bluza ochronna dla spawacza, antyelektrostatyczna, kwasoochronna typ szwedzki OCH-A-013 (z taśmą odbłaskową lub bez) Spodnie ochronne dla spawacza, antyelektrostatyczne, kwasoochronne, ogrodniczki OCH-A-013 (z taśmą odbłaskową lub bez)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	zastępuje certyfikat nr WE/S/1546/2010
75.	EC/S/2931/2018	20.08.2018	21.04.2023	Electrically Insulating Helmet with Integrated Face Shield type: BSD ErgoS Intec	BSD Bildungs- und Servicezentrum GmbH Lutherstraße 33 01900 Großröhrsdorf Germany	EN 397:2012+A1:2012 EN 166:2001 EN 50365:2002 EN 170:2002 and GS-ET-29:2011-05	
76.	WE/S/2932/2018	23.08.2018	21.04.2023	Aparat regeneracyjny typ: W-70M	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górniczych FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 145:2000 (EN 145:1997)	zastępuje certyfikat nr WE/S/2816/2017
77.	WE/S/2933/2018	30.08.2018	21.04.2023	Siatkowa osłona twarzy z filtrem chroniącym przed podczerwienią typ: 4-N OP-722R (N- stopień ochrony filtra 3,4,5,6,7)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115, 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006) PN-EN 171:2005 (EN 171:2002)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2112/2013
78.	WE/S/2934/2018	03.09.2018	21.04.2023	1. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne OCH-B-012/012 typ: Bluza ochronna antyelektrostatyczna OCH-B-012 (z taśmą odbłaskową lub bez) Spodnie ochronne antyelektrostatyczne do pasa OCH-B-012 (z taśmą odbłaskową lub bez) 2. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne OCH-A-022/022 typ: Bluza ochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki OCH-A-022 (z taśmą odbłaskową lub bez) Spodnie ochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki OCH-A-022 (z taśmą odbłaskową lub bez)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowo - Usługowe FLAXPOL Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
79.	WE/S/2935/2018	03.09.2018	19.04.2023	Półmaska filtrująca typ: NEOPRENE MASK FFP1 NR APTEO CARE	SYNOPTIS PHARMA Sp. z o.o. ul. Krakowiaków 65 02-255 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
80.	WE/S/2936/2018	05.09.2018	21.04.2023	Półmaska filtrująca typ: XC 200 FFP2 R D, XC 210 FFP2 R D, XC 210 SV FFP2 R D, XC 200 V FFP2 R D, XC 210 V FFP2 R D, XC 220 SV FFP2 R D	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2115/2013
81.	WE/S/2937/2018	05.09.2018	21.04.2023	Szelki bezpieczeństwa typ: P04 (nr kat. AB104 01)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002)	
82.	WE/S/2938/2018	05.09.2018	21.04.2023	Szelki bezpieczeństwa typ: P04C (nr kat. AB104 03)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002)	
83.	EC/S/2939/2018	06.09.2018	21.04.2023	Full Body Harness type: KP 27	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİPMANLARI DIŞ TİC SAN LTD ŞTİ Mutsan San.Sit. M6 Blok No:18-20 Başakşehir, İstanbul, Turkey	EN 361:2002	
84.	EC/S/2940/2018	06.09.2018	21.04.2023	Work Positioning Belt type: KB 02	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİPMANLARI DIŞ TİC SAN LTD ŞTİ Mutsan San.Sit. M6 Blok No:18-20 Başakşehir, İstanbul, Turkey	EN 358:1999	
85.	EC/S/2941/2018	20.09.2018	21.04.2023	Filtering half mask type: TEO 330 CARBON FFP2 NR TEO 335 V CARBON FFP2 NR	TEMKA İŞ GÜVENLİĞİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ PİK DÖK. SANAYİ SİTESİ B-2 BLOK NO:14 İKİTELLİ- İSTANBUL, TURKEY	EN 149:2001+A1:2009	
86.	EC/S/2942/2018	20.09.2018	21.04.2023	Filtering half mask type: TEO 310 FFP2 NR TEO 315 V FFP2 NR	TEMKA İŞ GÜVENLİĞİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ PİK DÖK. SANAYİ SİTESİ B-2 BLOK NO:14 İKİTELLİ- İSTANBUL, TURKEY	EN 149:2001+A1:2009	
87.	EC/S/2943/2018	04.10.2018	21.04.2023	Compressed air line breathing apparatus incorporated a helmet for abrasive blasting operations type: BALI, BALI OH SUMATRA, SUMATRA OH	SAS Air Comprime Francais VITCO Zi Du Pontet, 8 Che du Chene, 69380 Civrieux-D Azergues France	EN 14594:2005	
88.	EC/S/2944/2018	04.10.2018	21.04.2023	Compressed air line breathing apparatus incorporated a helmet for abrasive blasting operations type: JAVA, BORNEO, BORNEO OH, SINEW, SINEW-S	SAS Air Comprime Francais VITCO Zi Du Pontet, 8 Che du Chene, 69380 Civrieux-D Azergues France	EN 14594:2005	
89.	WE/S/2945/2018	08.10.2018	21.04.2023	Kurtka SOFTSHELL ostrzegawcza z odpinanymi rękawami typ: LAHTI PRO model L40919 (symbole od L4091901 do L4091906) LAHTI PRO model L40922 (symbole od L4092201 do L4092206)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	zastępuje certyfikat nr WE/S/2806/2017

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
90.	WE/S/2946/2018	11.10.2018	21.04.2023	Aparat powietrzny butlowy sprężonego powietrza typ: SCBA ProffAir APS/4 SN-1600 – Typ 1 SCBA ProffAir APS/4 SN-1800 – Typ 1 SCBA ProffAir APS/4 SN-2040 – Typ 1 SCBA ProffAir APS/4 NS-1600 – Typ 1 SCBA ProffAir APS/4 NS-1800 – Typ 1 SCBA ProffAir APS/4 NS-2040 – Typ 1	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górniczych FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 137:2008 (EN 137:2006)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2128/2013
91.	WE/S/2947/2018	11.10.2018	21.04.2023	Aparat powietrzny butlowy sprężonego powietrza typ: SCBA ProffAir APS/4 NS-1600 – Typ 2 SCBA ProffAir APS/4 NS-1800 – Typ 2 SCBA ProffAir APS/4 NS-2040 – Typ 2 SCBA ProffAir APS/4 NSA-1600 – Typ 2	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górniczych FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 137:2008 (EN 137:2006)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2129/2013
92.	WE/S/2948/2018	24.10.2018	21.04.2023	1. Ubranie ochronne dla spawacza typ szwedzki (w wersji z taśmą odblaskową lub bez) OCH-A-011/011 typ: Bluza ochronna dla spawacza typ szwedzki OCH-A-011 (w wersji z taśmą odblaskową lub bez) Spodnie ochronne dla spawacza ogrodniczki OCH-A-011 (w wersji z taśmą odblaskową lub bez) 2. Ubranie ochronne dla spawacza typ szwedzki wzmocnione (w wersji z taśmą odblaskową lub bez) OCH-A-014/014 typ: Bluza ochronna dla spawacza typ szwedzki wzmocniona OCH-A-014 (w wersji z taśmą odblaskową lub bez) Spodnie ochronne dla spawacza ogrodniczki wzmocnione OCH-A-014 (w wersji z taśmą odblaskową lub bez)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „Flaxpol” Sp. z o.o. ul Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	zastępuje certyfikat nr WE/S/2822/2017
93.	WE/S/2949/2018	06.11.2018	21.04.2023	Półmaska filtrująca typ: XC 100 FFP1 R D, XC 100 V FFP1 R D XC 110 FFP1 R D, XC 110 V FFP1 R D	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
94.	WE/S/2950/2018	06.11.2018	18.04.2021	Półmaska typ: OXYLINE X 1000	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 140:2001 (EN 140:1998)	
95.	WE/S/2951/2018	06.11.2018	21.04.2023	Pochłaniacz wielogazowy typ: 1025 ABEK 1	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 14387+A1:2008 (EN 14387:2004+A1:2008)	
96.	WE/S/2952/2018	07.11.2018	25.03.2023	Pochłaniacz typ: 1021 A1	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 14387+A1:2008 (EN 14387:2004+A1:2008)	
97.	WE/S/2953/2018	09.11.2018	21.04.2023	Pochłaniacz typ: 1031 A2	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 14387+A1:2008 (EN 14387:2004+A1:2008)	
98.	WE/S/2954/2018	15.11.2018	19.02.2023	Filtr typ: 1013 P3 R	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 143:2004 PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000 EN 143:2000/A1:2006)	

Lp.	NUMER CERTYFIKATU (CERTIFICATE NUMBER)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	UWAGI (REMARKS)
99.	WE/S/2955/2018	15.11.2018	19.02.2023	Filtr typ: 1012 P2 R	Oxyline Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 143:2004 PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000 EN 143:2000/A1:2006)	
100.	WE/S/2956/2018	15.11.2018	19.02.2023	Filtr typ: 1011 P1 R	Oxyline Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 143:2004 PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000 EN 143:2000/A1:2006)	
101.	WE/S/2957/2018	30.11.2018	21.04.2023	Particle filter type: TFM EF92-24-P2 class P2 R	LLC "TECHNICAL FILTER MATERIALS" 11/61 Lva Tolstoho str., Office No. 32., 01004, Kyiv Ukraine	EN 143:2000+AC 2002	
102.	WE/S/2958/2018	06.12.2018	21.04.2023	Urządzenie kotwiczące (wózek wewnętrzny) stosowane z suwnicami serii KSB typ: KSB100-320	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) oraz CEN/TS 16415:2013	zastępuje certyfikat nr WE/S/2849/2017
103.	WE/S/2959/2018	06.12.2018	21.04.2023	Urządzenie kotwiczące (wózek wewnętrzny) stosowane z suwnicami serii ASB lub LSB typ: ASB500-250	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) oraz CEN/TS 16415:2013	zastępuje certyfikat nr WE/S/2848/2017
104.	WE/S/2960/2018	11.12.2018	21.04.2023	1. Bluza ochronna trudnopalna, ostrzegawcza z taśmą odblaskową typ OCH-B-038 2. Spodnie ochronne trudnopalne, ostrzegawcze do pasa z taśmą odblaskową typ OCH-B-038 3. Spodnie ochronne trudnopalne, ostrzegawcze ogrodniczeki z taśmą odblaskową typ OCH-A-038	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „Flaxpol” Sp. z o.o. ul Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:15)	
105.	EC/S/2961/2018	21.12.2018	21.04.2023	Self-contained closed-circuit breathing apparatus compressed oxygen type: BioPak 240R (BioPak 240 Revolution)	DEDAL Jarosław Michalski Armii Krajowej 50A/6 41-909 Bytom Poland	EN 145:1997	instead of the certificate No. EC/S/2203/2014
106.	WE/S/2962/2018	24.12.2018	21.04.2023	Ośłona twarzy przeciwdrobnoustrojowa z filtrem chroniącym przed podczzerwienią typ: 4-N OCAM-50R, 4-N OCAM-501R (N - stopień ochrony filtra 3, 4 lub 5)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 171:2005 (EN 171:2002)	przedłużenie ważności certyfikatu nr WE/S/2163/2013