

**WYKAZ CERTYFIKATÓW BADANIA TYPU UE WYDANYCH PRZEZ CIOP-PIB od 29 czerwca 2018 r.**  
**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA 1437 ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ (Rozporządzenie 2016/425)**  
 LIST OF EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATES ISSUED BY CIOP-PIB from 29 June 2018  
 NOTIFIED BODY 1437 PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT (Regulation 2016/425)

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)
<b>2018</b>						
UE/1/2018/1437 wydanie 1	29.06.2018	28.06.2023	Buty bezpieczne typ: Wzór 1413	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
UE/2/2018/1437 wydanie 1	12.07.2018	11.07.2023	Obuwie bezpieczne typ: Półbuty wzór 52N, 62N Trzewiki wzór 72N	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
UE/3/2018/1437 wydanie 1	13.07.2018	12.07.2023	Siatkowa osłona twarzy typ: OST, OST-H	Przedsiębiorstwo-Handlowo-Uslugowo- Produkcyjne TECHMAR ul. Sosnowa 3 62-004 Czerwonak	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006)	
UE/4/2018/1437 wydanie 1	20.07.2018	19.07.2023	Odzież kwasoochronna, antyelektrostatyczna, trudnopalna dla spawacza typ: Ubrania typ: MER-AN/T 1004, MER-AN/T 1026 Kurtka typ MER-AN/T K Kombinezon typ MER-AN/T 300 Fartuch typ MER-ANT/T F1 Kamizelka typ MER-AN/T 250 Czapka typ MER-ANT/T	Zakład Pracy Chronionej Zakład Produkcyjno-Uslugowo-Handlowy MERCORD Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) 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)	
UE/5/2018/1437 wydanie 1	20.07.2018	19.07.2023	Odzież ciepłochronna, kwasoochronna, antyelektrostatyczna, trudnopalna dla spawacza typ: Ubrania typ: MER-AN/T 1008-C, MER-AN/T 1008-CO MER-AN/T 1026-C, MER-AN/T 1026-CO MER-AN/T 1028-C, MER-AN/T 1028-CO Kurtka typ: MER-AN/T K-C, MER-AN/T K-CO Kombinezon typ MER-AN/T 300-C Kamizelka typ: MER-AN/T 250-C, MER-AN/T 250-CO Czapka typ MER-ANT/TC	Zakład Produkcyjno-Uslugowo-Handlowy MERCORD Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) PN-EN 342:2006 (EN 342:2004) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) 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)	

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)
UE/6/2018/1437 wydanie 1	02.08.2018	01.08.2023	Ubranie kwasoługoochronne MAT AC-1 typ: Kurtka kwasoługoochronna MAT AC-1 art. 0110 Spodnie ogrodniczki kwasoługoochronne MAT AC-1 art. 0303 Spodnie w pas kwasoługoochronne MAT AC-1 art. 0209 Fartuch przedni kwasoługoochronny typ: MAT AC-1 art. 0607 Kapuza kwasoługoochronna typ: MAT AC-1 art. 0505	MAT Spółka z o.o. Józwin 10 62-530 Kazimierz Biskupi	PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/7/2018/1437 wydanie 1 <b>(unieważniony 29.11.2018, zastąpiony przez UE/47/2018/1437)</b>	14.08.2018	13.08.2023	Pochłaniacz ochronny górniczy typ: POG – 8M klasy FSR 1 A	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnich FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 404:2008 (EN 404:2005)	
UE/8/2018/1437 wydanie 1	21.08.2018	20.08.2023	Półbuty bezpieczne typ: wzór 41	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
UE/9/2018/1437 wydanie 1	21.08.2018	20.08.2023	Półbuty zawodowe typ: wzór 40	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	
UE/10/2018/1437 wydanie 1	23.08.2018	22.08.2023	Osłona twarzy typ: P1.2-PC	Przedsiębiorstwo-Produkcyjno-Ustugowo- Handlowe „SELECT” Sp. z o.o. ul. Panewnicka 375 40-773 Katowice	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/11/2018/1437 wydanie 1 <b>(unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/80/2019/1437)</b>	24.08.2018	23.08.2023	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym, ostrzegawcza typ: ZIM-110A NAKŁO SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAKŁO BLUZA ZIM-112A NAKŁO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAKŁO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAKŁO KURTKA ZIM-115A NAKŁO KOMBINEZON ZIM-116A NAKŁO CZAPKA i ZIM-116A NAKŁO OC CZAPKA ZIM-117A NAKŁO KAPTUR ZIM-118A NAKŁO KAMIZELKA ZIM-119A NAKŁO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013) oraz IEC 61482-2:2009	

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)
UE/12/2018/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/81/2019/1437)	24.08.2018	23.08.2023	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, ostrzegawcza typ: ZIM-110A NAKO SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAKO BLUZA ZIM-112A NAKO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAKO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAKO KURTKA ZIM-115A NAKO KOMBINEZON ZIM-116A NAKO CZAPKA i ZIM-116A NAKO OC CZAPKA ZIM-117A NAKO KAPTUR ZIM-118A NAKO KAMIZELKA ZIM-119A NAKO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/13/2018/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/82/2019/1437)	24.08.2018	23.08.2023	Odzież antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, ostrzegawcza typ: ZIM-110A AKO SPODNIE DO PASA ZIM-111A AKO BLUZA ZIM-112A AKO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A AKO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A AKO KURTKA ZIM-115A AKO KOMBINEZON ZIM-116A AKO CZAPKA i ZIM-116A AKO OC CZAPKA ZIM-117A AKO KAPTUR ZIM-118A AKO KAMIZELKA ZIM-119A AKO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/14/2018/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/83/2019/1437)	24.08.2018	23.08.2023	Odzież trudnopalna, dla spawacza, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, ostrzegawcza typ: ZIM-110A NKO SPODNIE DO PASA ZIM-111A NKO BLUZA ZIM-112A NKO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NKO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NKO KURTKA ZIM-115A NKO KOMBINEZON ZIM-116A NKO CZAPKA i ZIM-116A NKO OC CZAPKA ZIM-117A NKO KAPTUR ZIM-118A NKO KAMIZELKA ZIM-119A NKO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	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) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	

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)
UE/15/2018/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/84/2019/1437)	24.08.2018	23.08.2023	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, ostrzegawcza typ: ZIM-110A NAO SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAO BLUZA ZIM-112A NAO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAO KURTKA ZIM-115A NAO KOMBINEZON ZIM-116A NAO CZAPKA i ZIM-116A NAO OC CZAPKA ZIM-117A NAO KAPTUR ZIM-118A NAO KAMIZELKA ZIM-119A NAO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/16/2018/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/85/2019/1437)	24.08.2018	23.08.2023	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: ZIM-110A NAKŁ SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAKŁ BLUZA ZIM-112A NAKŁ SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAKŁ BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAKŁ KURTKA ZIM-115A NAKŁ KOMBINEZON ZIM-116A NAKŁ CZAPKA i ZIM-116A NAKŁ OC CZAPKA ZIM-117A NAKŁ KAPTUR ZIM-118A NAKŁ KAMIZELKA ZIM-119A NAKŁ FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) oraz IEC 61482-2:2009	
UE/17/2018/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/86/2019/1437)	24.08.2018	23.08.2023	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi typ: ZIM-110A NAK SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAK BLUZA ZIM-112A NAK SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAK BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAK KURTKA ZIM-115A NAK KOMBINEZON ZIM-116A NAK CZAPKA i ZIM-116A NAK OC CZAPKA ZIM-117A NAK KAPTUR ZIM-118A NAK KAMIZELKA ZIM-119A NAK FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	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)	

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)
UE/18/2018/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/87/2019/1437)	24.08.2018	23.08.2023	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna typ: ZIM-110A NA SPODNIE DO PASA ZIM-111A NA BLUZA ZIM-112A NA SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NA BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NA KURTKA ZIM-115A NA KOMBINEZON ZIM-116A NA CZAPKA i ZIM-116A NA OC CZAPKA ZIM-117A NA KAPTUR ZIM-118A NA KAMIZELKA ZIM-119A NA FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	
UE/19/2018/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.02.2019, zastąpiony przez UE/88/2019/1437)	24.08.2018	23.08.2023	Odzież trudnopalna, dla spawacza typ: ZIM-110A N SPODNIE DO PASA ZIM-111A N BLUZA ZIM-112A N SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A N BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A N KURTKA ZIM-115A N KOMBINEZON ZIM-116A N CZAPKA i ZIM-116A N OC CZAPKA ZIM-117A N KAPTUR ZIM-118A N KAMIZELKA ZIM-119A N FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/20/2018/1437 wydanie 1 wydanie 2 wydanie 3	24.08.2018 26.03.2019 31.12.2021	23.08.2023	Trzewiki bezpieczne typ: art. 891M	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	CESJA - do 30.12.2021: Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/21/2018/1437 wydanie 1 wydanie 2 wydanie 3	29.08.2018 26.03.2019 31.12.2021	28.08.2023	Trzewiki bezpieczne typ: art. 823 M	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	CESJA - do 30.12.2021: Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/22/2018/1437 wydanie 1 wydanie 2 wydanie 3	10.09. 2018 26.03.2019 31.12.2021	09.09.2023	Buty bezpieczne typ: art. 86	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	CESJA - do 30.12.2021: Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/23/2018/1437 wydanie 1	19.09. 2018	18.09.2023	Ubranie trudnopalne, antyelektrostatyczne SUPRz 17 typ: Bluza ubrania: SUPRz 17/1 i SUPRz 17/3 Spodnie ubrania: SUPRz 17/2, SUPRz 17/4 i SUPRz 17/5	PHT SUPON Sp. z o.o. w Rzeszowie ul. Miłocińska 17 35-232 Rzeszów	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	

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)
UE/24/2018/1437 wydanie 1	20.09.2018	19.09.2023	Półbuty bezpieczne typ: Wzory: 41W, 45	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
UE/25/2018/1437 wydanie 1	25.09.2018	24.09.2023	Ubranie kwasoochronne, antyelektrostatyczne, ciepłochronne typ: MER-1008-OC/DINOX MER-1026-OC/DINOX MER-1028-OC/DINOX	Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy MERCORD Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	
UE/26/2018/1437 wydanie 1	28.09.2018	27.09.2023	Koszula antyelektrostatyczna typ: MER-ESD-3 MER-ESD-4 MER-ESD-5	Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy MERCORD Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	
UE/27/2018/1437 wydanie 1	05.10.2018	04.10.2023	Filtr typ: FS-ZI25 P2 R FS-ZI28 P2 R	FILTER SERVICE Sp. z o.o. Sadowa 7a 95-100 Żgierz	PN-EN 143:2004 (EN 143:2000) PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000/A1:2006)	
UE/28/2018/1437 wydanie 1	08.10.2018	07.10.2023	Rękawice ochronne, dziane typ: ROPEN ROPENV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk Spółka Jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388:2017-02 (EN 388:2016)	
UE/29/2018/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	10.10.2018 <a href="#">26.03.2019</a>	09.10.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 1, ARC-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 (wydanie 02-2010)	
UE/30/2018/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	10.10.2018 <a href="#">26.03.2019</a>	09.10.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, ARC-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	

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)
UE/31/2018/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	10.10.2018 <a href="#">26.03.2019</a>	09.10.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, ARC-E12 typ: SECRA-2, Modele: H058S-2 ARC-E12 (PA), H058S-2 ARC-E12 (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	
UE/32/2018/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	10.10.2018 <a href="#">26.03.2019</a>	09.10.2023	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, ARC-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	
UE/33/2018/1437 wydanie 1	12.10.2018	11.10.2023	Filtr typ: FS-ZI35 P3 R FS-ZI38 P3 R	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 143:2004 (EN 143:2000) PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000/A1:2006)	
UE/34/2018/1437 wydanie 1	12.10.2018	11.10.2023	Ubrania ochronne o intensywnej widzialności typ: Kurtka ostrzegawcza LAHTI PRO: model L40411 (symbole od L40401101 do L4041106) model L40412 (symbole od L4041201 do L4042106) Spodnie ostrzegawcze do pasa LAHTI PRO: model L40511 (symbole od L4051101 do L4051106) model L40512 (symbole od L4051201 do L4051206) Spodnie ostrzegawcze ogrodniczki LAHTI PRO: model L40610 (symbole od L4061001 do L4061006) model L40611 (symbole od L4061101 do L4061106)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/35/2018/1437 wydanie 1	12.10.2018	11.10.2023	Ubrania ochronne o intensywnej widzialności typ: Kurtka ostrzegawcza ocieplana z odpinanymi rękawami LAHTI PRO: model L40925 (symbole od L4092501 do L4092506) model L40926 (symbole od L4092601 do L4092606) Kamizelka ostrzegawcza dwustronna LAHTI PRO: model L41313 (symbole od L4131301 do L4131306) model L41314 (symbole od L4131401 do L4131406)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/36/2018/1437 wydanie 1	17.10.2018	16.10.2023	Trzewiki zawodowe typ: wzory: 031, 0161	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	

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)
UE/37/2018/1437 wydanie 1	18.10.2018	17.10.2023	Trzewiki bezpieczne typ: wzór: 0151	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
UE/38/2018/1437 wydanie 1	24.10.2018	23.10.2023	Szelki bezpieczeństwa typ: P-30N (nr kat. AB 131 01)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002)	
UE/39/2018/1437 wydanie 1	24.10.2018	23.10.2023	Szelki bezpieczeństwa typ: P-50N (nr kat. AB 151 01)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2002 (EN 358:1999)	
UE/40/2018/1437 wydanie 1	25.10.2018	24.10.2023	Bluza chroniąca przed przecięciem typ: ORPEL PB-2	Spółdzielnia Usług Techniczno-Handlowych i Wdrożeń „ORPEL” ul. Lodowa 101 93-232 Łódź	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013)	
UE/41/2018/1437 wydanie 1	26.10.2018	25.10.2023	Trzewiki bezpieczne typ: Wzory: 331, 332	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
UE/42/2018/1437 wydanie 1	26.10.2018	25.10.2023	Spodnie ochronne dla drwali z wkładką antyprecięciową typ: TIMBERPRO BASIC	TIMBERPRO Sp. z o.o. ul. Leszczyńskiego 4/25 50-078 Wrocław	PN-EN 381-5:2000 (EN 381-5:1995)	
UE/43/2018/1437 wydanie 1	29.10.2018	28.10.2023	Półmaska filtrująca typ: FS-33V F FFP3 R D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/44/2018/1437 wydanie 1 wydanie 2	13.11.2018 03.06.2019	12.11.2023	Półmaska filtrująca typ: FS-O/30V FFP3 NR D ArCoTek FS-O/30V FFP3 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/45/2018/1437 wydanie 1 wydanie 2	14.11.2018 03.06.2019	13.11.2023	Półmaska filtrująca typ: FS-O/17 FFP1 NR D ArCoTek FS-O/17 FFP1 NR D FS-O/17V FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/46/2018/1437 wydanie 1 wydanie 2	14.11.2018 03.06.2019	13.11.2023	Półmaska filtrująca typ: FS-O/21 FFP2 NR D FS-O/21V FFP2 NR D ArCoTek FS-O/21V 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)	
UE/47/2018/1437 wydanie 1 zastąpił UE/7/2018/1437	29.11.2018	28.11.2023	Pochłaniacz ochronny górniczy typ: POG – 8M klasy FSR 1 A	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnich FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 404:2008 (EN 404:2005)	
UE/48/2018/1437 wydanie 1	30.11.2018	29.11.2023	Okulary ochronne SAFETY typ: SF001, SF002, SF003, SF004, SF006	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/49/2018/1437 wydanie 1	30.11.2018	29.11.2023	Okulary ochronne SAFETY typ: SF007, SF008, SF010	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	



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)
UE/50/2018/1437 wydanie 1	30.11.2018	29.11.2023	Okulary ochronne SAFETY typ: SF011 (DIVA)	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/51/2018/1437 wydanie 1	30.11.2018	29.11.2023	Okulary ochronne SAFETY typ: SF012 (HERCULES)	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/52/2018/1437 wydanie 1	30.11.2018	29.11.2023	Okulary ochronne SAFETY typ: SF013 (XTREME)	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/53/2018/1437 wydanie 1	30.11.2018	29.11.2023	Okulary ochronne SAFETY typ: SF014 (JEREZ)	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/54/2018/1437 wydanie 1 wydanie 2 wydanie 3	30.11.2018 03.04.2019 25.10.2021	29.11.2023	Hełm ochronny TYTAN typ: HOT 101.00	Brandbull Polska S. A. ul. Daniszewska 22C/1 03-230 Warszawa	PN-EN 397+A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012)	CESJA - do 24.10.2021: Kaliskie Zakłady Przemysłu Terenowego w Kaliszu S.A. ul. Przybrzeżna 37 62-800 Kalisz
UE/55/2018/1437 wydanie 1 wydanie 2 wydanie 3	30.11.2018 03.04.2019 28.05.2021	29.11.2023	Hełm dla energetyków TYTAN typ: HOT 101.02	Brandbull Polska S. A. ul. Daniszewska 22C/1 03-230 Warszawa	PN-EN 397+A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	CESJA - do 27.05.2021: Kaliskie Zakłady Przemysłu Terenowego w Kaliszu S.A. ul. Przybrzeżna 37 62-800 Kalisz
UE/56/2018/1437 wydanie 1	06.12.2018	05.12.2023	Półmaska filtrująca typ: PFS 12 FFP1 NR D PFS 12 V FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Żgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/57/2018/1437 wydanie 1	06.12.2018	05.12.2023	Szynowy system asekuracji pionowej typ: AC 520	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 353-1:2018-03 (EN 353-1:2014+A1:2017)	
UE/58/2018/1437 wydanie 1	06.12.2018	05.12.2023	Ubranie ochronne ORION typ: Bluza ochronna ORION Spodnie ochronne ogrodniczeki ORION Spodnie ochronne do pasa ORION	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe GONDROPOL Bhp i P. Poż Lidia Gońda ul. Kasztelańska 7, Ruda 98-300 Wieluń	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2009 (EN 1149-5:2008)	
UE/59/2018/1437 wydanie 1	10.12.2018	09.12.2023	Obuwie zawodowe: Półbuty wzór 38 Trzewiki wzór 333	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	
UE/60/2018/1437 wydanie 1	18.12.2018	17.12.2023	Okulary ochronne SAFETYLINE typ: SL001	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/61/2018/1437 wydanie 1	18.12.2018	17.12.2023	Okulary ochronne SAFETYLINE typ: SL003, SL008	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

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)
UE/62/2018/1437 wydanie 1	18.12.2018	17.12.2023	Okulary ochronne SAFETYLINE typ: SL004, SL005	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/63/2018/1437 wydanie 1	18.12.2018	17.12.2023	Okulary ochronne SAFETYLINE typ: SL006, SL007, SL009	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 172:2000 (EN 172:1994)	
UE/64/2018/1437 wydanie 1	19.12.2018	18.12.2023	Kurtka ochronna ocieplana, trudnopalna, ostrzegawcza z taśmą odblaskową typ OCH-OF-005 Spodnie ochronne ocieplane trudnopalne, ostrzegawcze z taśmą odblaskową typ OCH-OB-003	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 11612:2015) PN-EN 14058:2018-02 (EN 14058:2017)	
<b>2019</b>						
UE/65/2019/1437 wydanie 1 <b>(unieważniony 16.03.2023, zastąpiony przez UE/851/1437)</b>	15.01.2019	14.01.2024	Wkładki przeciwhałasowe typ: Stopper ELA	Mark Kubik Stanmark ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	
UE/66/2019/1437 wydanie 1 <b>wydanie 2 wydanie 3</b>	17.01.2019 <b>26.03.2019 31.12.2021</b>	16.01.2024	Trzewiki bezpieczne ocieplane typ: art. 891 OC art. 891 POC	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	<b>CESJA - do 30.12.2021:</b> Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/67/2019/1437 wydanie 1	18.01.2019	17.01.2024	Obuwie bezpieczne typ: Półbuty wzór 52 Półbuty wzór 62 Trzewiki wzór 72	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2012)	
UE/68/2019/1437 wydanie 1	21.01.2019	20.01.2024	Odzież antyelektrostatyczna typ: Ubrania: ZIM-74Y Spodnie do pasa, ZIM-75Y Bluza ZIM-76Y Spodnie ogrodniczki, ZIM-77Y Bluza szwedzka ZIM-79Y Kombinezon ZIM-96Y Kurtka ZIM-101Y Fartuch ZIM-K1Y Kamizelka ZIM-74YK Spodnie krótkie ZIM-93Y Czapka ZIM-93YOC Czapka ocieplana	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/69/2019/1437 wydanie 1 <b>wydanie 2 wydanie 3</b>	28.01.2019 <b>26.03.2019 31.12.2021</b>	27.01.2024	Trzewiki bezpieczne typ: art. 823 A, art. 823 P Trzewiki bezpieczne ocieplane typ: art. 823 TC, art. 823 PTC	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	<b>CESJA - do 30.12.2021:</b> Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard

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)
UE/70/2019/1437 wydanie 1	28.01.2019	27.01.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-910 FFP1 NR D FS-910 A FFP1 NR D FS-913V FFP1 NR D FS-913V A FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/71/2019/1437 wydanie 1 wydanie 2	01.02.2019 25.09.2019	31.01.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-930V FFP3 NR D FS-930V A FFP3 NR D FS COLOURS SERIES CODE C30V FFP3 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/72/2019/1437 wydanie 1 wydanie 2	04.02.2019 20.10.2020	28.10.2023	Filtering half mask type: Feinstaubmaske H-PLUS 8442 FFP3 R D	HABERKORN GmbH HOHE BRÜCKE, 6961 WOLFURT AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	
UE/73/2019/1437 wydanie 1 wydanie 2	11.02.2019 24.02.2021	10.02.2024	Półmaska filtrująca typ: ZF O/27z FFP3 NR D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul 8-go Marca 1 95-050 Konstantynów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/74/2019/1437 wydanie 1 (unieważniony 16.03.2023, zastąpiony przez UE/852/1437)	14.02.2019	13.02.2024	Wkładki przeciwchłapowe typ: Stopper MWD-12	Mark Kubik Stanmark ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	
UE/75/2019/1437 wydanie 1 (unieważniony 16.03.2023, zastąpiony przez UE/853/1437)	14.02.2019	13.02.2024	Wkładki przeciwchłapowe typ: Stopper MWD-11	Mark Kubik Stanmark ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	
UE/76/2019/1437 wydanie 1	19.02.2019	18.02.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-33V FFP3 R D FS-33V W FFP3 R D INV-731V FFP3 R D	FILTER SERVICE Sp. z o. o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/77/2019/1437 wydanie 1	27.02.2019	26.02.2024	Obuwie bezpieczne typ: Półbuty wzór 0391	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
UE/78/2019/1437 wydanie 1	27.02.2019	26.02.2024	Półmaska filtrująca typ: X-MM500 FFP1 NR	ALTERSON POLSKA Sp. z o.o. Pl. Hallera 5/14A 03-464 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/79/2019/1437 wydanie 1	27.02.2019	26.02.2024	Półmaska filtrująca X-MM700 FFP1 NR	ALTERSON POLSKA Sp. z o.o. Pl. Hallera 5/14A 03-464 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/80/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/11/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym, ostrzegawcza typ: ZIM-110A NAKŁO SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAKŁO BLUZA ZIM-112A NAKŁO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAKŁO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAKŁO KURTKA ZIM-115A NAKŁO KOMBINEZON ZIM-116A NAKŁO CZAPKA i ZIM-116A NAKŁO OC CZAPKA ZIM-117A NAKŁO KAPTUR ZIM-118A NAKŁO KAMIZELKA ZIM-119A NAKŁO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013) oraz IEC 61482-2:2009	
UE/81/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/12/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, ostrzegawcza typ: ZIM-110A NAKO SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAKO BLUZA ZIM-112A NAKO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAKO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAKO KURTKA ZIM-115A NAKO KOMBINEZON ZIM-116A NAKO CZAPKA i ZIM-116A NAKO OC CZAPKA ZIM-117A NAKO KAPTUR ZIM-118A NAKO KAMIZELKA ZIM-119A NAKO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/82/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/13/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, ostrzegawcza typ: ZIM-110A AKO SPODNIE DO PASA ZIM-111A AKO BLUZA ZIM-112A AKO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A AKO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A AKO KURTKA ZIM-115A AKO KOMBINEZON ZIM-116A AKO CZAPKA i ZIM-116A AKO OC CZAPKA ZIM-117A AKO KAPTUR ZIM-118A AKO KAMIZELKA ZIM-119A AKO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	

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)
UE/83/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/14/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież trudnopalna, dla spawacza, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, ostrzegawcza typ: ZIM-110A NKO SPODNIE DO PASA ZIM-111A NKO BLUZA ZIM-112A NKO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NKO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NKO KURTKA ZIM-115A NKO KOMBINEZON ZIM-116A NKO CZAPKA i ZIM-116A NKO OC CZAPKA ZIM-117A NKO KAPTUR ZIM-118A NKO KAMIZELKA ZIM-119A NKO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	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) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/84/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/15/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, ostrzegawcza typ: ZIM-110A NAO SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAO BLUZA ZIM-112A NAO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAO KURTKA ZIM-115A NAO KOMBINEZON ZIM-116A NAO CZAPKA i ZIM-116A NAO OC CZAPKA ZIM-117A NAO KAPTUR ZIM-118A NAO KAMIZELKA ZIM-119A NAO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/85/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/16/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: ZIM-110A NAKŁ SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAKŁ BLUZA ZIM-112A NAKŁ SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAKŁ BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAKŁ KURTKA ZIM-115A NAKŁ KOMBINEZON ZIM-116A NAKŁ CZAPKA i ZIM-116A NAKŁ OC CZAPKA ZIM-117A NAKŁ KAPTUR ZIM-118A NAKŁ KAMIZELKA ZIM-119A NAKŁ FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) oraz IEC 61482-2:2009	

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)
UE/86/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/17/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi typ: ZIM-110A NAK SPODNIE DO PASA ZIM-111A NAK BLUZA ZIM-112A NAK SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NAK BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NAK KURTKA ZIM-115A NAK KOMBINEZON ZIM-116A NAK CZAPKA i ZIM-116A NAK OC CZAPKA ZIM-117A NAK KAPTUR ZIM-118A NAK KAMIZELKA ZIM-119A NAK FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	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)	
UE/87/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/18/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna typ: ZIM-110A NA SPODNIE DO PASA ZIM-111A NA BLUZA ZIM-112A NA SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A NA BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A NA KURTKA ZIM-115A NA KOMBINEZON ZIM-116A NA CZAPKA i ZIM-116A NA OC CZAPKA ZIM-117A NA KAPTUR ZIM-118A NA KAMIZELKA ZIM-119A NA FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/88/2019/1437 wydanie 1 zastąpił UE/19/2018/1437	28.02.2019	27.02.2024	Odzież trudnopalna, dla spawacza typ: ZIM-110A N SPODNIE DO PASA ZIM-111A N BLUZA ZIM-112A N SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113A N BLUZA SZWEDZKA ZIM-114A N KURTKA ZIM-115A N KOMBINEZON ZIM-116A N CZAPKA i ZIM-116A N OC CZAPKA ZIM-117A N KAPTUR ZIM-118A N KAMIZELKA ZIM-119A N FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/89/2019/1437 wydanie 1	01.03.2019	29.02.2024	Półmaska filtrująca typ: MB-CYTO FFP3 NR	MB FILTER POLSKA ul. Różana 22 32-040 Świątniki Górne	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/90/2019/1437 wydanie 1 wydanie 2	01.03.2019 25.09.2019	29.02.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-920 FFP2 NR D, FS-920 A FFP2 NR D FS-923V FFP2 NR D, FS-923V A FFP2 NR D FS COLOURS SERIES CODE C20 FFP2 NR D FS COLOURS SERIES CODE C23V 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)	
UE/91/2019/1437 wydanie 1	01.03.2019	29.02.2024	Koszula trudnopalna typ: ZIM-KN	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 14116:2015-12 (EN ISO 14116:2015)	

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)
UE/92/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	06.03.2019 <a href="#">20.11.2019</a>	05.03.2024	Tarcze spawalnicze typ: TM1-A, TM1-B, TM3-A, TM3-B	PROHELM spol. s r.o. Sibirska 39 080 01 Prešov Słowacja	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997) z wyłączeniem pkt 5.2.2 Wymiary	<a href="#">CESJA - do 19.11.2019:</a> DAKAR Dariusz Golba Popowo 1E 64-510 Wronki
UE/93/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	06.03.2019 <a href="#">20.11.2019</a>	05.03.2024	Tarcze spawalnicze typ: TM2-A, TM2-B, TM2-P	PROHELM spol. s r.o. Sibirska 39 080 01 Prešov Słowacja	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	<a href="#">CESJA - do 19.11.2019:</a> DAKAR Dariusz Golba Popowo 1E 64-510 Wronki
UE/94/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	12.03.2019 <a href="#">16.09.2022</a>	11.03.2024	Półmaska filtrująca typ: X 200 FFP2 R D, X 200V FFP2 R D X 210 FFP2 R D, X 210V FFP2 R D X 210SV FFP2 R D, X 220SV FFP2 R D	OXYLINE Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/95/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	12.03.2019 <a href="#">16.09.2022</a>	11.03.2024	Półmaska filtrująca typ: X 200 FFP2 NR D, X 200V FFP2 NR D X 210 FFP2 NR D, X 210V FFP2 NR D X 210SV FFP2 NR D, X 220SV FFP2 NR D	OXYLINE Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/96/2019/1437 wydanie 1	13.03.2019	12.03.2024	Obuwie zawodowe typ: Półbuty wzór 0381	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	
UE/97/2019/1437 wydanie 1	12.03.2019	11.03.2024	Półmaska filtrująca typ: FX 2026V FFP2 R D FX 2027V FFP2 R D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/98/2019/1437 wydanie 1	18.03.2019	17.03.2024	Koszula ochronna antyelektrostatyczna typ: OCH-D-005	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/99/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	26.03.2019 <a href="#">31.12.2021</a>	25.03.2024	Trzewiki zawodowe ocieplane typ: art. 73 art. 73 POC	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	<a href="#">CESJA - do 30.12.2021:</a> Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/100/2019/1437 wydanie 1	01.04.2019	11.03.2024	Filtering half-mask type: T.200 FFP2 NR D	Brati Ritoša d.o.o. Šlime Kurelića 20/3, 52000 Pazin Croatia	EN 149:2001+A1:2009	
UE/101/2019/1437 wydanie 1	01.04.2019	11.03.2024	Filtering half-mask type: 210.1012 FFP2 NR D	Granberg A.S. Bjoavegen 1442, 5584 Bjoa Norway	EN 149:2001+A1:2009	
UE/102/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">(unieważniony 12.10.2021, zastąpiony przez UE/675/1437)</a>	05.04.2019	04.04.2024	Szelki bezpieczeństwa typ: ATOM, nr kat. CA 142	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2002 (EN 358:1999) PN-EN 813:2008 (EN 813:2008)	
UE/103/2019/1437 wydanie 1	08.04.2019	07.04.2024	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, dziane typ: ROC5 ROC5V (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	

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)
UE/104/2019/1437 wydanie 1	08.04.2019	07.04.2024	Półmaska filtrująca typ: FILTROSTAT FS CODE 823V 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)	
UE/105/2019/1437 wydanie 1	08.04.2019	07.04.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-17 FFP1 NR D FS-17V FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/106/2019/1437 wydanie 1	08.04.2019	07.04.2024	Obuwie zawodowe typ: Półbuty wzór 02 Trzewiki wzór 03	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	
UE/107/2019/1437 wydanie 1	09.04.2019	08.04.2024	Nagolennik z nastopnikiem – getry skórzane dla spawacza typ: REN 007	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe-Usługowe „RENOMA” Elżbieta N. Kęska ul. Sadowa 6A m 1 26-600 RADOM	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015)	
UE/108/2019/1437 wydanie 1	11.04.2019	10.04.2024	Koszulka T-SHIRT ostrzegawcza LAHTI: model L40225 (symbole od L4022501 do L4022506) model L40226 (symbole od L4022601 do L4022606)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/109/2019/1437 wydanie 1	15.04.2019	14.04.2024	Rękaw ochronny skórzany typ: REN 012	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe-Usługowe „RENOMA” Elżbieta N. Kęska ul. Sadowa 6A m 1 26-600 RADOM	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015)	
UE/110/2019/1437 wydanie 1	15.04.2019	14.04.2024	Ubranie ochronne dla pilarza PIL-MAG typ: Bluza PIL-MAG Spodnie dla pilarza PIL-MAG-1 wzór A Spodnie dla pilarza PIL-MAG-2 wzór B Spodnie dla pilarza PIL-MAG-3 wzór C	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe MARGO ul. Krasieńskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 381-5:2000 (EN 381-5:1995)	
UE/111/2019/1437 wydanie 1	15.04.2019	14.04.2024	Szelki bezpieczeństwa typ: STANDARD nr kat. CA131, CA131Q STANDARD ELASTIC nr kat. CA131E, CA131EQ	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002)	
UE/112/2019/1437 wydanie 1 (unieważniony 28.07.2021, zastąpiony przez UE/639/2021/1437)	15.04.2019	14.04.2024	Szelki bezpieczeństwa typ: ELEKTRON nr kat. CA121, CA121Q ELEKTRON ELASTIC nr kat. CA121E, CA121EQ	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2002 (EN 358:1999)	
UE/113/2019/1437 wydanie 1	15.04.2019	14.04.2024	Półmaska filtrująca typ: FILTROSTAT FS CODE 813V FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/114/2019/1437 wydanie 1 wydanie 2	15.04.2019 31.12.2021	14.04.2024	Sztyblety zawodowe typ: art. 51, art. 51 OC, art. 51 POC	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	CESJA - do 30.12.2021: Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard



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)
UE/115/2019/1437 wydanie 1	19.04.2019	18.04.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-21V 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)	
UE/116/2019/1437 wydanie 1	19.04.2019	18.04.2024	Półmaska filtrująca typ: FILTROSTAT FS CODE 830V FFP3 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/117/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	24.04.2019 <a href="#">17.06.2019</a>	23.04.2024	Wkładki przeciwhałasowe typ: TP_01	Ton Institute Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa ul. Grzybowska 2 lok. 29 00-131 Warszawa	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	
UE/118/2019/1437 wydanie 1	24.04.2019	23.04.2024	Wkładki przeciwhałasowe typ: TP_02	Ton Institute Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa ul. Grzybowska 2 lok. 29 00-131 Warszawa	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	
UE/119/2019/1437 wydanie 1	24.04.2019	23.04.2024	Wkładki przeciwhałasowe typ: TP_03	Ton Institute Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa ul. Grzybowska 2 lok. 29 00-131 Warszawa	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	
UE/120/2019/1437 wydanie 1	24.04.2019	23.04.2024	Wkładki przeciwhałasowe typ: TP_04	Ton Institute Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa ul. Grzybowska 2 lok. 29 00-131 Warszawa	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	
UE/121/2019/1437 wydanie 1 <b>(unieważniony 18.03.2024, zastąpiony przez UE/980/2023/1437)</b>	25.04.2019	24.04.2024	Odzież antyelektrostatyczna trudnopalna dla spawaczy (...YK) typ: Ubrania: Bluza typ ZIM-60YK, Spodnie do pasa typ ZIM-50YK, Bluza szwedzka typ ZIM-30YK, Spodnie ogrodniczki typ ZIM-20YK Odzież trudnopalna dla spawaczy (...YKS) typ: Ubrania: Bluza typ ZIM-60YKS, Spodnie do pasa typ ZIM-50YKS, Spodnie ogrodniczki typ ZIM-20YKS, Kaptur typ ZIM-1YKS	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/122/2019/1437 wydanie 1	29.04.2019	28.04.2024	Kamizelka ostrzegawcza typ: VEST 2 (kolor fluorescencyjny żółty lub fluorescencyjny pomarańczowy)	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe” ART.MAS” Export-Import Jacek Bińczyk, Wojciech Bińczyk sp. j. ul. Żółkiewskiego 64 26-600 Radom	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/123/2019/1437 wydanie 1	29.04.2019	28.04.2024	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, dziane z przędzy Kevlar® i Texcor® typ: ROKG, ROKGV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/124/2019/1437 wydanie 1	29.04.2019	28.04.2024	Ochroniacz przedramienia dziany z przędzy 100% Kevlar® typ: ZOK	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/125/2019/1437 wydanie 1	06.05.2019	05.05.2024	Rękawice ochronne, jednopalcowe, piekarnicze typ: RPŻ-p, RPŻ-pd, RPŻ-c/1, RPŻ-c/2	Firma Produkcyjno-Handlowo-Uslugowa „Ge-eM” Maria Augustyn ul. Pytlasińskiego 44c 30-698 Kraków	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	

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)
UE/126/2019/1437 wydanie 1	06.05.2019	05.05.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-54V 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)	
UE/127/2019/1437 wydanie 1	06.05.2019	05.05.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-58V FFP3 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/128/2019/1437 wydanie 1	06.05.2019	05.05.2024	Półmaska filtrująca typ: Millenium FS-74V 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)	
UE/129/2019/1437 wydanie 1	07.05.2019	06.05.2024	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, z gumy naturalnej, szorstkowane typ: LUDWIK	LARKIS Sp. z o.o. ul. Obwodowa 4 32-410 Dobczyce	PN-EN ISO 374-1:2017-01, PN-EN ISO 374-1:2017-01/A1:2018-09 (EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-1:2016/A1:2018) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/130/2019/1437 wydanie 1	07.05.2019	06.05.2024	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, z gumy naturalnej typ: ANTEK	LARKIS Sp. z o.o. ul. Obwodowa 4 32-410 Dobczyce	PN-EN ISO 374-1:2017-01, PN-EN ISO 374-1:2017-01/A1:2018-09 (EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-1:2016/A1:2018) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/131/2019/1437 wydanie 1	14.05.2019	13.05.2024	Rękawice ochronne, dziane, pięciopalcowe, z przędzy poliamid i bawełna typ: ROPBL ROPBLV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk sp. j. ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/132/2019/1437 wydanie 1	17.05.2019	18.02.2024	Filtering half mask type: WORKSAFE 33V FFP3 R D	PROCURATOR AB PO Box 9504, SE-200 39 Malmö Källvattengatan 5, 212 23 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/133/2019/1437 wydanie 1	21.05.2019	20.05.2024	Ubranie ochronne trudnopalne z taśmą odblaskową lub bez typ: OCH-A-034/OCH-B-034 (bluza szwed typ OCH-A-034 i spodnie do pasa typ OCH-B-034) Kombinezon ochronny trudnopalny z taśmą odblaskową lub bez typ: OCH-G-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)	
UE/134/2019/1437 wydanie 1	22.05.2019	21.05.2024	Rękawice ochronne, dziane z przędzy Kevlar® typ: ROK/2 ROKV/2 (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk sp. j. ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	

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)
UE/135/2019/1437 wydanie 1	22.05.2019	21.05.2024	Rękawice ochronne, dziane, pięciopalcowe, z przędzy poliestrowej typ: ROS ROSV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk sp. j. ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/136/2019/1437 wydanie 1	23.05.2019	13.11.2023	Filtering half mask type: H-PLUS 8412 FFP1 NR D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hoke Brücke Austria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/137/2019/1437 wydanie 1	23.05.2019	13.11.2023	Filtering half mask type: H-PLUS 8422 FFP2 NR D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hoke Brücke Austria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/138/2019/1437 wydanie 1	28.05.2019	27.05.2024	Odzież antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi typ: Ubrania typ: ZIM-74C (spodnie do pasa), ZIM-75C (bluza) ZIM-76C (spodnie ogrodniczki), ZIM-77C (bluza szwedzka) Kombinezon typ ZIM-78C Kurtka typ ZIM-95C Fartuch typ ZIM-100C Czapka typ ZIM-91C	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe ZIM-POMTÓR Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/139/2019/1437 wydanie 1	28.05.2019	27.05.2024	Odzież antyelektrostatyczna, ciepłochronna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi typ: Ubrania typ: ZIM-74C OC (spodnie do pasa), ZIM-75C OC (bluza) ZIM-76C OC (spodnie ogrodniczki), ZIM-77C OC (bluza szwedzka) Kurtka typ ZIM-95C OC Kamizelka typ ZIM-K OC Czapka typ ZIM-91C OC Podpinka dopinana: bluza typ ZIM-B spodnie typ ZIM-S	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe ZIM-POMTÓR Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/140/2019/1437 wydanie 1	30.05.2019	29.05.2024	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, dziane z przędzy bawełnianej typ: ROBF ROBFM (z mankietem płóciennym)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/141/2019/1437 wydanie 1	03.06.2019	14.04.2024	Filtering half mask type: AES11 FFP1 NR D	FILTER SERVICE Jablonski e.K Garnbleiche 19 28219 Bremen Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/142/2019/1437 wydanie 1	03.06.2019	07.04.2024	Filtering half mask type: AES20 FFP2 NR D	FILTER SERVICE Jablonski e.K Garnbleiche 19 28219 Bremen Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/143/2019/1437 wydanie 1	03.06.2019	18.04.2024	Filtering half mask type: AES30 FFP3 NR D	FILTER SERVICE Jablonski e.K Garnbleiche 19 28219 Bremen Germany	EN 149:2001+A1:2009	

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)
UE/144/2019/1437 wydanie 1	03.06.2019	18.02.2024	Filtering half mask type: H-PLUS 8432 FFP3 R D	HABERKORN GmbH Hoke Brücke, 6961 Wolfurt Austria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/145/2019/1437 wydanie 1	03.06.2019	02.06.2024	Kominiarka ochronna strażacka typ: FIRE-GUARD KOMFORT model: KS-1	BOXMET MEDICAL Sp. z o.o. Piskorzów 51 58-250 Pieszycy	PN-EN 13911:2017-10 (EN 13911:2017)	
UE/146/2019/1437 wydanie 1	04.06.2019	03.06.2024	Ochroniacz przedramienia dziany typ: ZRC5	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/147/2019/1437 wydanie 1	04.06.2019	03.06.2024	Ochroniacz przedramienia dziany typ: ZRC3	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/148/2019/1437 wydanie 1	06.06.2019	05.06.2024	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, dziane typ: ROC3 ROC3V (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/149/2019/1437 wydanie 1	06.06.2019	05.06.2024	Półmaska filtrująca typ: FX 2024V 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)	
UE/150/2019/1437 wydanie 1	06.06.2019	05.06.2024	Półmaska filtrująca typ: FX 2014V FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/151/2019/1437 wydanie 1	06.06.2019	05.06.2024	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, tkaninowe, operatorskie typ: Srz	PHT Supon Sp. z o.o. w Rzeszowie ul. Miłocińska 17 35-232 Rzeszów	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/152/2019/1437 wydanie 1	13.06.2019	12.06.2024	Filtropochłaniacz typ: FP 211/1-P3/B-R B2P3D R FP 211/1-P3/B-TS-R B2P3D R	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/153/2019/1437 wydanie 1	13.06.2019	12.06.2024	Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® z wkładem bawełnianym typ: ROKHB	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/154/2019/1437 wydanie 1	13.06.2019	13.11.2023	Filtering half mask type: AES10 FFP1 NR D	FILTER SERVICE Jablonski e.K Garnbleiche 19 28219 Bremen Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/155/2019/1437 wydanie 1	13.06.2019	18.02.2024	Filtering half mask type: AES32 FFP3 R D	FILTER SERVICE Jablonski e.K Garnbleiche 19 28219 Bremen Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/156/2019/1437 wydanie 1	13.06.2019	28.10.2023	Filtering half mask type: AES33 FFP3 R D	FILTER SERVICE Jablonski e.K Garnbleiche 19 28219 Bremen Germany	EN 149:2001+A1:2009	

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)
UE/157/2019/1437 wydanie 1	14.06.2019	13.06.2024	Ubranie kwasoochronne antyelektrostatyczne typ szwedzki typ OCH-A-040/040: Bluza kwasoochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki OCH-A-040 Spodnie kwasoochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki OCH-A-040 Ubranie kwasoochronne antyelektrostatyczne typ szwedzki wzmacnione typ OCH-A-041/041: Bluza kwasoochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki wzmacniona OCH-A-041 Spodnie kwasoochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki wzmacnione OCH-A-041 Ubranie kwasoochronne antyelektrostatyczne typ OCH-B-040/040 Bluza kwasoochronna antyelektrostatyczna OCH-B-040 Spodnie kwasoochronne antyelektrostatyczne do pasa OCH-B-040 Ubranie kwasoochronne antyelektrostatyczne wzmacnione typ OCH-B-041/041: Bluza kwasoochronna antyelektrostatyczna wzmacniona OCH-B-041 Spodnie kwasoochronne antyelektrostatyczne do pasa wzmacnione OCH-B-041	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe FLAXPOL Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/158/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	24.06.2019 <a href="#">28.02.2023</a>	23.06.2024	Półmaska filtrująca typ: MB 10 VC FFP1 NR D	MB FILTER POLSKA Marek Strzebak ul. Spacerowa 20 32-406 Czechówka	EN 149:2001+A1:2009	<a href="#">CESJA - do 27.02.2023:</a> MB FILTER POLSKA Marek Strzebak ul. Różana 22 32-040 Świątniki Górne
UE/159/2019/1437 wydanie 1	25.06.2019	24.06.2024	Ubranie dla spawacza typ: ROBI: Bluza ochronna Ogrodniczki ochronne	Zakład Produkcyjno-Handlowy ROBI s.c. Piotr Petrasz, Ewa Petrasz Pl. Zawiszy Czarnego 1B 70-212 Szczecin	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/160/2019/1437 wydanie 1	26.06.2019	25.06.2024	Electrically Insulating Safety 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	
UE/161/2019/1437 wydanie 1	01.07.2019	30.06.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe dziane z przędzy poliamidowej typ: ROP ROPV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/162/2019/1437 wydanie 1	01.07.2019	30.06.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe dziane z przędzy Kevlar® typ: ROKL ROKLV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	

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)
UE/163/2019/1437 wydanie 1	04.07.2019	03.07.2024	Półmaska filtrująca typ: XC 100 FFP1 R D, XC 100V FFP1 R D XC 110 FFP1 R D, XC 110V FFP1 R D	OXYLINE Sp. z o.o. ul Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/164/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	04.07.2019 <a href="#">31.12.2021</a>	03.07.2024	Sztyblety bezpieczne typ: art. 87 art. 87 P	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	<a href="#">CESJA - do 30.12.2021:</a> Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/165/2019/1437 wydanie 1	05.07.2019	04.07.2024	Bluza ochronna trudnopalna antyelektrostatyczna kwasoochronna dla spawacza typ szwedzki (z taśmą odbłaskową lub bez) typ: OCH-A-039 Spodnie ochronne trudnopalne antyelektrostatyczne kwasoochronne dla spawacza ogrodniczki (z taśmą odbłaskową lub bez) typ: OCH-A-039	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uługowe 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 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/166/2019/1437 wydanie 1	05.07.2019	04.07.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe dziane z przędzy poliamid + poliester typ: ROPS ROPSV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/167/2019/1437 wydanie 1	05.07.2019	04.07.2024	Rękawice ochronne dziane pięciopalcowe z przędzy Kevlar® z wkładem bawełnianym typ: ROKFB	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/168/2019/1437 wydanie 1	05.07.2019	04.07.2024	Fartuch skórzany przedni dla spawacza typ: REN 001 REN 001/A REN 001/B	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uługowe „RENOMA” Elżbieta Kęska ul. Sadowa 6A m 1 26-600 Radom	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015)	
UE/169/2019/1437 wydanie 1	05.07.2019	04.07.2024	Fartuch skórzany przedni dla spawacza typ: REN 002 REN 002/A REN 002/B	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uługowe „RENOMA” Elżbieta Kęska ul. Sadowa 6A m 1 26-600 Radom	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015)	
UE/170/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	05.07.2019 <a href="#">17.12.2021</a>	04.07.2024	Półmaska filtrująca typ: X 310 FFP3 R D X 310 SV FFP3 R D X 320 FFP3 R D X 320 SV FFP3 R D	OXYLINE Sp. z o. o. ul Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/171/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	05.07.2019 <a href="#">17.12.2021</a>	04.07.2024	Półmaska filtrująca typ: X 310 FFP3 NR D X 310 SV FFP3 NR D X 320 FFP3 NR D X 320 SV FFP3 NR D	OXYLINE Sp. z o. o. ul Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/172/2019/1437 wydanie 1	05.07.2019	05.12.2023	Półmaska filtrująca typ: BOLL FFP1 NR D	Agencja Handlowa BOLL Wojciech Dalewski Sp. Jawna ul. Chemiczna 3 65-713 Zielona Góra	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/173/2019/1437 wydanie 1	10.07.2019	09.07.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe dziane z przędzy poliamid/poliester/bawełna, pętelkowe typ: ROEPF	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/174/2019/1437 wydanie 1	11.07.2019	10.07.2024	Urządzenie samohamowne typ: CR250V (nr kat. CR250V 06, CR250V 10, CR250V 12, CR250V 15)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 360:2005 (EN 360:2002)	
UE/175/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	11.07.2019 <a href="#">31.12.2021</a>	10.07.2024	Sztyblety bezpieczne typ: art. 87 OC art. 87 POC	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	<a href="#">CESJA - do 30.12.2021:</a> Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/176/2019/1437 wydanie 1	12.07.2019	11.07.2024	Rękawice ochronne dziane z przędzy poliester/bawełna typ: ROSB ROSBV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/177/2019/1437 wydanie 1	12.07.2019	11.07.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe dziane z przędzy poliamidowej HT i bawełnianej typ: ROTBL ROTBLV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/178/2019/1437 wydanie 1	12.07.2019	11.07.2024	Ubranie niepalne antyelektrostatyczne typ: UNA-1 UNA-1A	P.P.U.H. MEGATEX Janusz Kuśnierz ul. Wygoda 10a 41-208 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/179/2019/1437 wydanie 1	12.07.2019	11.07.2024	Bluza ostrzegawcza typ: LAHTI PRO model L40124 (symbole od L4012401 do L4012406) LAHTI PRO model L40125 (symbole od L4012501 do L4012506)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/180/2019/1437 wydanie 1	22.07.2019	21.07.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe dziane z przędzy Kevlar® typ: ROKH ROKHV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/181/2019/1437 wydanie 1	22.07.2019	21.07.2024	Tarcza spawalnicza typ: OT-1p OT-2, OT-2A, OT-2p, OT-2podgląd T-13, T-13p	SYRO Sp. z o.o. ul. Krakowska 127 43-512 Bestwina	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	

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)
UE/182/2019/1437 wydanie 1	22.07.2019	21.07.2024	Tarcza spawalnicza typ: OT-3p	SYRO Sp. z o.o. ul. Krakowska 127 43-512 Bestwina	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 PN-EN 175:1999 (EN 175:1997) (z wyłączeniem pkt. 5.2.2 Wymiary)	
UE/183/2019/1437 wydanie 1	22.07.2019	21.07.2024	Koszule antyelektrostatyczne typ: MER-AN/1, MER-AN/2 Fartuchy antyelektrostatyczne typ: MER-AN/F1, MER-AN/F2	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/184/2019/1437 wydanie 1	22.07.2019	21.07.2024	Ubranie strażackie specjalne typ: CROSSFIRE	SCANTEK s.c. K.K. Koćmiel ul. Piekarnicza 26 80-126 Gdańsk	PN-EN 469:2008 (EN 469:2005, EN 469:2005/A1:2006, EN 469:2005/AC:2006) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/185/2019/1437 wydanie 1	23.07.2019	22.07.2024	Ciężki fartuch ochronny 0,5 mm Pb typ: JLe, JAe, JCe, JMe, STe, SKe, SPe	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/186/2019/1437 wydanie 1	23.07.2019	22.07.2024	Ciężki zamknięty fartuch ochronny 0,5 mm Pb typ: DSe, DOe, DGe	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/187/2019/1437 wydanie 1	23.07.2019	22.07.2024	Ciężki zamknięty fartuch ochronny 0,35 mm Pb typ: DSe, DOe, DGe	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/188/2019/1437 wydanie 1	23.07.2019	22.07.2024	Lekki zamknięty fartuch ochronny 0,25 mm Pb typ: DOe	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/189/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	23.07.2019 <a href="#">01.06.2023</a>	22.07.2024	Lekki fartuch ochronny 0,25 mm Pb typ: JLe, JAe, JCe, JMe	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	<a href="#">od 01.06.2023:</a> unieważnienie typów: STe, SKe, SPe
UE/190/2019/1437 wydanie 1	23.07.2019	22.07.2024	Ciężki fartuch ochronny 0,35 mm Pb typ: JLe, JAe, JCe, JMe, STe, SKe, SPe	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	



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)
UE/191/2019/1437 wydanie 1	23.07.2019	22.07.2024	Aksesoria ochronne - ochrona tarczycy 0,5 mm Pb typ: ATe	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/192/2019/1437 wydanie 1	23.07.2019	22.07.2024	Aksesoria ochronne - ochrona tarczycy 0,35 mm Pb typ: ATe	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/193/2019/1437 wydanie 1	25.07.2019	24.07.2024	Ochroniacze przedramienia typ: ZOC4	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/194/2019/1437 wydanie 1	29.07.2019	28.07.2024	Electrically Insulating Safety Helmet with Integrated Face Shield type: BSD ErgoS Intec plus	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 ASTM F2178-17b	
UE/195/2019/1437 wydanie 1	29.07.2019	28.07.2024	Electrically Insulating Safety Helmet with Integrated Face Shield type: BSD ErgoS Intec power	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 ASTM F2178-17b	
UE/196/2019/1437 wydanie 1	30.07.2019	29.07.2024	Pozioma regulowana lina kotwicząca typ: AE 321 (Nr kat. AE 321 10, AE 321 20, AE 321 30)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) CEN/TS 16415:2013	
UE/197/2019/1437 wydanie 1	30.07.2019	29.07.2024	Buty gumowe, zawodowe typ: Art. 6189 antyelektrostatyczne Art. 6192	FAGUM-STOMIL Sp. z o.o. ul. Łapiguz 118 21-400 Łuków	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	
UE/198/2019/1437 wydanie 1	31.07.2019	30.07.2024	Półmaska filtrująca typ: XC 200 FFP2 R D, XC 210 FFP2 R D XC 200 V FFP2 R D, XC 210 V FFP2 R D XC 210 SV FFP2 R D, XC 220 SV FFP2 R D	OXYLINE Sp. z o.o. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/199/2019/1437 wydanie 1	31.07.2019	30.07.2024	Półmaska filtrująca typ: X 100 FFP1 R D, X 110 FFP1 R D X 100V FFP1 R D, X 110V FFP1 R D	OXYLINE Sp. z o.o. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/200/2019/1437 wydanie 1	31.07.2019	30.07.2024	Półmaska filtrująca typ: X 100 FFP1 NR D, X 110 FFP1 NR D X 100V FFP1 NR D, X 110V FFP1 NR D	OXYLINE Sp. z o.o. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/201/2019/1437 wydanie 1	14.08.2019	13.08.2024	Kurtka ochronna ocieplana trudnopalna antyelektrostatyczna kwasoochronna dla spawacza (z taśmą odbłaskową lub bez) typ: OCH-OF-007	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe 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 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 14058:2018-02 (EN 14058:2017)	
UE/202/2019/1437 wydanie 1	14.08.2019	13.08.2024	Rękawice ochronne typ: PG-002 PG-004	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „EUROMAC” Jacek Trznadel ul. Piekarska 81-193 Gdynia	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425	
UE/203/2019/1437 wydanie 1 wydanie 2	19.08.2019 08.08.2022	18.08.2024	Zaczep taśmowy typ: nr kat. CB 200 L (gdzie L oznacza długość całkowitą)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/204/2019/1437 wydanie 1	22.08.2019	21.08.2024	Pozioma regulowana lina kotwicząca typ: AE 320 (nr kat. AE 320 10, AE 320 20)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) oraz CEN/TS 16415:2013	
UE/205/2019/1437 wydanie 1	22.08.2019	21.08.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-20V CU FFP2 R D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/206/2019/1437 wydanie 1	22.08.2019	21.08.2024	Kaptur uciezkowy oczyszczający chroniący przed dymem typ: Ratunek – Poż klasa S	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 403:2007 (EN 403:2004)	
UE/207/2019/1437 wydanie 1	26.08.2019	25.08.2024	Rękawice ochronne typ: D - 27	Spółdzielnia Inwalidów „ZGODA” ul. 8 Marca 1 95-050 Konstantynów Łódzki	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/208/2019/1437 wydanie 1	05.09.2019	04.09.2024	Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® z wkładem bawełnianym typ: ROKB	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/209/2019/1437 wydanie 1	09.09.2019	30.07.2024	Filtering half mask type: 42350 FFP1 NR D	Schuller Eh'klar GmbH Europe Im Astenfeld 6 A-4490 St Florian Austria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/210/2019/1437 wydanie 1	09.09.2019	11.03.2024	Filtering half mask type: 42380 FFP2 NR D	Schuller Eh'klar GmbH Europe Im Astenfeld 6 A-4490 St Florian Austria	EN 149:2001+A1:2009	

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)
UE/211/2019/1437 wydanie 1	09.09.2019	04.07.2024	Filtering half mask type: 42360 FFP3 NR D	Schuller Eh'klar GmbH Europe Im Astenfeld 6 A-4490 St Florian Austria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/212/2019/1437 wydanie 1	11.09.2019	10.09.2024	Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® typ: ROK i ROKV	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/213/2019/1437 wydanie 1	12.09.2019	11.09.2024	Automatic welding filter type: Aketek NOVA	Aketek Industries AB Bernhard Erikssons vag 1B SE-791 32 Falun Sweden	EN 169:2002 EN 379:2003+A1:2009	
UE/214/2019/1437 wydanie 1	17.09.2019	16.09.2024	Zestaw odzieżowy o właściwościach trudnopalnych i antyelektrostatycznych typ GÓRNIK: Koszulka typu T-shirt Koszulka z długim rękawem Krótkie spodnie – bokserki (wersja 1, wersja 2) Długie spodnie typu dres (wersja 1, wersja 2)	Związek Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej Wytwórnia Umundurowania Strażackiego ul. Żeromskiego 3 95-060 Brzeziny	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/215/2019/1437 wydanie 1 (unieważniony 03.11.2021 zastąpiony przez UE/681/2021/1437)	18.09.2019	17.09.2024	Linka regulowana – bezpieczeństwa, ustalająca pozycję podczas pracy typ: nr kat. CL xxxx RXY (gdzie: xxxx oznacza maks. długość całkowitą w cm, a X i Y oznaczają rodzaje zatrzaśników)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010) PN-EN 358:2002 (EN 358:1999)	
UE/216/2019/1437 wydanie 1	18.09.2019	17.09.2024	Szelki bezpieczeństwa typ: P 30 NR (nr kat. AB 131 02)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 1497:2009 (EN 1497:2007)	
UE/217/2019/1437 wydanie 1	23.09.2019	22.09.2024	Odzież antyelektrostatyczna trudnopalna, chroniąca przed chemikaliami typ: Bluza art. AP-13, AP-13a, AP-13b Spodnie ogrodniczki art. AP-10 Spodnie w pasek art. AP-12 Kombinezon art. AP-20 Kurtka art. AP-14, AP-14a Bezrękawnik art. AP-22 Spodnie ogrodniczki ocieplane art. AP-11	ARLEN S.A. ul. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/218/2019/1437 wydanie 1	26.09.2019	25.09.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe dziane typ: RODGL i RODGLV	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/219/2019/1437 wydanie 1	27.09.2019	26.09.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe z dzianiny powlekanej nitylem typ: CEZAR	SUPON S.A. ul. Przestrzenna 6 70-800 Szczecin	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/220/2019/1437 wydanie 1	27.09.2019	26.09.2024	Przyłbice spawalnicze typ: PS-17, PS-17p, PS-17p+f	SYRO Sp. z o.o. ul. Krakowska 127 43-512 Bestwina	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	

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)
UE/221/2019/1437 wydanie 1	30.09.2019	29.09.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe dziane typ: RODG/2 i RODGV/2	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/222/2019/1437 wydanie 1 wydanie 2	01.10.2019 07.10.2020	29.09.2024	Anti-vibration gloves type: EX Gloves, Art. 107.4330	Granberg AS Bjoavegen 1442, 5584 Bjoa Norway	EN ISO 10819:2013, EN ISO 10819:2013/A1:2019 EN 388:2016+A1:2018	
UE/223/2019/1437 wydanie 1	04.10.2019	03.10.2024	Rękawice ochronne dziane z przędzy akryl/wełna typ: RRAW i RRAWV	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 511:2009 (EN 511:2006)	
UE/224/2019/1437 wydanie 1	04.10.2019	03.10.2024	Rękawice ochronne dziane z przędzy poliester/bawełna typ: ROEF i ROEFM (z mankietem płóciennym)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/225/2019/1437 wydanie 1	11.10.2019	10.10.2024	Full face mask type: Range 5400 Rd40 model 54301	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 136:1998	
UE/226/2019/1437 wydanie 1	15.10.2019	21.08.2024	Filtering half mask type: AES23 FFP2 R D	FILTER-SERVICE Jablonski e.K. Garnbleiche 19 28219 Bremen Niemcy	EN 149:2001+A1:2009	
UE/227/2019/1437 wydanie 1	16.10.2019	15.10.2024	Level Dependent Earplugs type: MP9-15BN Music•Pro™	Etymotic Research, Inc. 61 Martin Lane, Elk Grove Village Illinois 60007 USA	EN 352-2:2002 EN 352-7:2002	
UE/228/2019/1437 wydanie 1	16.10.2019	15.10.2024	Rękawice ochronne pięciopalcowe, pętłkowe, dziane z przędzy Kevlar® z wkładem bawełnianym typ: ROKFBH	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/229/2019/1437 wydanie 1	16.10.2019	15.10.2024	Rękawice ochronne dziane typ: ROPB ROPBV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/230/2019/1437 wydanie 1	18.10.2019	17.10.2024	Rękawice ochronne dziane z użyciem przędzy Dyneema® Diamond Technology typ: ROD5 ROD5V (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/231/2019/1437 wydanie 1	18.10.2019	17.10.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-20V W FFP2 R D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/232/2019/1437 wydanie 1	21.10.2019	20.10.2024	Ośłona twarzy typ: P1, P1.1, P2, P3	Przedsiębiorstwo-Produkcyjno-Ustugowo-Handlowe „SELECT” Sp. z o.o. ul. Panewnicka 300 40-773 Katowice	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

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)
UE/233/2019/1437 wydanie 1	24.10.2019	23.10.2024	Półmaska filtrująca typ: SMOG 4U FFP2 NR SMOG 5U FFP2 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/234/2019/1437 wydanie 1	29.10.2019	28.10.2024	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, dziane z przędzy poliamidowej HT i bawełnianej typ: ROTB ROTBV (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/235/2019/1437 wydanie 1	29.10.2019	28.10.2024	Rękawice ochronne, dziane z użyciem przędzy Dyneema® Diamond Technology typ: ROD3 ROD3V (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/236/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	30.10.2019 <a href="#">25.10.2021</a>	29.10.2024	Hełm dla ratowników typ: TYTAN typ HOT 101.03	Brandbull Polska S. A. ul. Daniszewska 22C/1 03-230 Warszawa	PN-EN 12492:2012 (EN 12492:2012) PN-EN 397+A1:2013-04, (EN 397:2012+A1:2012), pkt. 5.1.1, 5.1.2, 5.2.4 PN-EN 443:1999 (EN 443:1997), pkt. 5.6 PN-EN 443:2008 (EN 443:2008), pkt. 4.12.1, 4.12.3, 4.13.1	<a href="#">CESJA - do 24.10.2021:</a> Kaliszkie Zakłady Przemysłu Terenowego w Kaliszu S.A. ul. Przybrzeżna 37 62-800 Kalisz
UE/237/2019/1437 wydanie 1	30.10.2019	29.10.2024	Ośłona twarzy typ: OO-50, OO-57	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/238/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	31.10.2019 <a href="#">28.02.2023</a>	30.10.2024	Półmaska filtrująca typ: MB 10 FFP1 NR D MB 10 V FFP1 NR D	MB FILTER POLSKA ul. Spacerowa 20 32-406 Czechówka	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	<a href="#">CESJA - do 27.02.2023:</a> MB FILTER POLSKA Marek Strzebak ul. Różana 22 32-040 Świątniki Górne
UE/239/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	31.10.2019 <a href="#">28.02.2023</a>	30.10.2024	Półmaska filtrująca typ: MB 20 FFP2 NR D MB 20 V FFP2 NR D MB 20 VC FFP2 NR D	MB FILTER POLSKA ul. Spacerowa 20 32-406 Czechówka	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	<a href="#">CESJA - do 27.02.2023:</a> MB FILTER POLSKA Marek Strzebak ul. Różana 22 32-040 Świątniki Górne
UE/240/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	31.10.2019 <a href="#">28.02.2023</a>	30.10.2024	Półmaska filtrująca typ: MB 30 V FFP3 NR D MB 30 VC FFP3 NR D	MB FILTER POLSKA ul. Spacerowa 20 32-406 Czechówka	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	<a href="#">CESJA - do 27.02.2023:</a> MB FILTER POLSKA Marek Strzebak ul. Różana 22 32-040 Świątniki Górne
UE/241/2019/1437 wydanie 1	31.10.2019	30.10.2024	Filtropochłaniacz typ: FP 211/1-P3/A-R A2P3D R FP 211/1-P3/A-TS-R A2P3D R	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	

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)
UE/242/2019/1437 wydanie 1	31.10.2019	30.10.2024	Filtropochłaniacz typ: FP 211/1-P3/E-R E2P3D R FP 211/1-P3/E-TS-R E2P3D R	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/243/2019/1437 wydanie 1	31.10.2019	30.10.2024	Buty gumowe zawodowe art. 6250 BORYNA 6251 6271 LEŚNIK	FAGUM STOMIL Sp. z o.o. ul. Łapiguz 118 21 - 400 Łuków	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	
UE/244/2019/1437 wydanie 1	12.11.2019	11.11.2024	Półmaska filtrująca typ: SMOG 1U FFP2 NR, SMOG 1S FFP2 NR SMOG 2U FFP2 NR, SMOG 2S FFP2 NR SMOG 3U FFP2 NR, SMOG 3S FFP2 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/245/2019/1437 wydanie 1	13.11.2019	12.11.2024	Tarcza spawalnicza typ: Td-1, Td-2	PROHELM spol. s r.o. Sibirska 39 080 01 Prešov Slovensko	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
UE/246/2019/1437 wydanie 1	18.11.2019	17.11.2024	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, ARC-E6HT typ: SECRA-2, Model: H058S-2 ARC-E6HT (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	
UE/247/2019/1437 wydanie 1	21.11.2019	20.11.2024	Osłona twarzy typ: P6-SELECT z szybką S7.2 (P6/S7.2) P6-SELECT z szybką S7.3 LONG (P6/S7.3 LONG)	Przedsiębiorstwo-Produkcyjno-Uslugowo- Handlowe „SELECT” Sp. z o.o. ul. Panewnicka 300 40-773 Katowice	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/248/2019/1437 wydanie 1	22.11.2019	21.11.2024	Power assisted filtering devices incorporating full face mask or half mask type: Primair 700 series PA710 EU Primair 700 series PA710C EU – connected version	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 12942:1998+A1:2002+A2:2008	
UE/249/2019/1437 wydanie 1	02.12.2019	12.11.2023	Filtering half mask type: DME3021U FFP3 V NR D	GVS SpA Via Roma n.50 40069 ZOLA PREDOSA (BOLOGNA) ITALY	EN 149:2001+A1:2009	
UE/250/2019/1437 wydanie 1	06.12.2019	05.12.2024	Półmaska filtrująca typ: FS-16 FFP1 NR D FS-16V FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/251/2019/1437 wydanie 1	12.12.2019	09.10.2023	Electrically insulating safety helmet with integrated face shield type: TC402, model: TC402B24	SIBILLE FAMECA ELECTRIC (SFE) 815 B, Chemin du Razas, ZI Les Plaines 26780 MALATAVERNE France	EN 397:2012+A1:2012 EN 166:2001 EN 50365:2002 EN 170:2002 and GS-ET-29:2011-05 ASTM F2178-12	
UE/252/2019/1437 wydanie 1	12.12.2019	09.10.2023	Electrically insulating safety helmet with integrated face shield type: TC402, model: TC402B24-PTA	SIBILLE FAMECA ELECTRIC (SFE) 815 B, Chemin du Razas, ZI Les Plaines 26780 MALATAVERNE France	EN 397:2012+A1:2012 EN 166:2001 EN 50365:2002 EN 170:2002 and GS-ET-29:2011-05 ASTM F2178-12	
UE/253/2019/1437 wydanie 1	12.12.2019	09.10.2023	Electrically insulating safety helmet with integrated face shield type: TC402, model: TC402B	SIBILLE FAMECA ELECTRIC (SFE) 815 B, Chemin du Razas, ZI Les Plaines 26780 MALATAVERNE France	EN 397:2012+A1:2012 EN 166:2001 EN 50365:2002 EN 170:2002 and GS-ET-29:2011-05 ASTM F2178-12	
UE/254/2019/1437 wydanie 1	12.12.2019	09.10.2023	Electrically insulating safety helmet with integrated face shield type: TC402, model: TC402B-PTA	SIBILLE FAMECA ELECTRIC (SFE) 815 B, Chemin du Razas, ZI Les Plaines 26780 MALATAVERNE France	EN 397:2012+A1:2012 EN 166:2001 EN 50365:2002 EN 170:2002 and GS-ET-29:2011-05 ASTM F2178-12	
UE/255/2019/1437 wydanie 1	13.12.2019	12.12.2024	Filtr typ: S 953 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)	
UE/256/2019/1437 wydanie 1	13.12.2019	12.12.2024	Półmaska filtrująca typ: INV-739V FFP2 R D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/257/2019/1437 wydanie 1	13.12.2019	12.12.2024	Pochłaniacz typ: P 21/1-A-Me A2 P 21/1-A-TS A2	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/258/2019/1437 wydanie 1	13.12.2019	12.12.2024	Pochłaniacz typ: P 21/1-E-Me E2 P 21/1-E-TS E2	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/259/2019/1437 wydanie 1	13.12.2019	12.12.2024	Pochłaniacz typ: P 21/1-K-Me K2 P 21/1-K-TS K2	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	

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)
UE/260/2019/1437 wydanie 1	13.12.2019	12.12.2024	Filtropochłaniacz typ: FP 211/1-P3/K-R K2P3D R FP 211/1-P3/K-TS-R K2P3D R	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/261/2019/1437 wydanie 1	13.12.2019	12.12.2024	Filtropochłaniacz typ: FP 211/1-P3/NO-NR NOP3D NR FP 211/1-P3/NO-TS-NR NOP3D NR	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/262/2019/1437 wydanie 1	18.12.2019	17.12.2024	Trudnopalna linka bezpieczeństwa typ: LE211 (nr kat. LE211) Trudnopalna, podwójna linka bezpieczeństwa typ: 2LE211 (nr kat. 2LE211)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/263/2019/1437 wydanie 1	18.12.2019	17.12.2024	Amortyzator bezpieczeństwa z trudnopalną linką typ: AW170/LE211 (nr kat. AW170/LE211) Amortyzator bezpieczeństwa z podwójną, trudnopalną linką typ: AW170/2LE211 (nr kat. AW170/2LE211)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/264/2019/1437 wydanie 1	18.12.2019	17.12.2024	Amortyzator bezpieczeństwa z trudnopalną linką typ: ABM/LE211 (nr kat. BW200/LE211) Amortyzator bezpieczeństwa z podwójną, trudnopalną linką typ: ABM/2LE211 (nr kat. BW200/2LE211)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/265/2019/1437 wydanie 1	18.12.2019	17.12.2024	Rękawice ochronne typ: D-3, D-3a, D-3b	Spółdzielnia Inwalidów „ZGODA” ul. 8 Marca 1 95-050 Konstantynów Łódzki	PN-EN 407:2007 (EN 407:2004) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/266/2019/1437 wydanie 1	18.12.2019	17.12.2024	Rękawice ochronne, dziane z użyciem przędzy Dyneema® Diamond Technology typ: ROD4 ROD4V (z nakropieniem PVC)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/267/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	18.12.2019 <a href="#">18.11.2020</a>	17.12.2024	Półmaska typ: SECURA 3000 SECURA 3100	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14, bud. B7 03-876 Warszawa	PN-EN 140:2001 (EN 140:1998)	
UE/268/2019/1437 wydanie 1	18.12.2019	17.12.2024	Filtr typ: SECAIR 3000.01 P1 R	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14, bud. B7 03-876 Warszawa	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
UE/269/2019/1437 wydanie 1	18.12.2019	17.12.2024	Filtr typ: SECAIR 3000.02 P2 R	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14, bud. B7 03-876 Warszawa	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
UE/270/2019/1437 wydanie 1	18.12.2019	17.12.2024	Filtr typ: SECAIR 3000.03 P3 R	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14, bud. B7 03-876 Warszawa	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
UE/271/2019/1437 wydanie 1	19.12.2019	18.12.2024	Kolumnowy punkt kotwiczenia typ: AE 100	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) oraz Dokument CEN/TS 16415:2013	



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)
UE/272/2019/1437 wydanie 1	19.12.2019	18.12.2024	Koszula trudnopalna typ: MER – TR/1 MER – TR/1 – T	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 14116:2015-12 (EN ISO 14116:2015)	
UE/273/2019/1437 wydanie 1	19.12.2019	18.12.2024	Kombinezon dla piaskarza i śrutownika typ: Res-DUSTER	Przedsiębiorstwo RESIN s.c. Marek Gawlik & Jacek Janiszewski Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN ISO 14877:2005 (EN ISO 14877:2002)	
UE/274/2019/1437 wydanie 1	19.12.2019	18.12.2024	Pyłochronny kombinezon dla piaskarza i śrutownika typ: Res-AERO	Przedsiębiorstwo RESIN s.c. Marek Gawlik & Jacek Janiszewski Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN ISO 14877:2005 (EN ISO 14877:2002)	
UE/275/2019/1437 wydanie 1	19.12.2019	18.12.2024	Pyłoszczelny skafander dla piaskarza i śrutownika typ: Res-SANDER	Przedsiębiorstwo RESIN s.c. Marek Gawlik & Jacek Janiszewski Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN ISO 14877:2005 (EN ISO 14877:2002)	
UE/276/2019/1437 wydanie 1	19.12.2019	14.01.2024	Earplugs with cord type: CS1	QUIES 4 rue Ambroise Croizat 91120 Palaiseau France	EN 352-2:2002	
UE/277/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	05.12.2014	Filtering half mask type: AES12 FFP1 NR D	FILTER - SERVICE Jablonski e.K Garnbleiche19 28219 Bremen Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/278/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Gogle spawalnicze odchylnie typ: B11/S	Spółdzielnia „Bielsin” ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko - Biąta	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
UE/279/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Koszula trudnopalna, antyelektrostatyczna typ: SUPRz 18	PHT SUPON Sp. z o.o. w Rzeszowie ul. Miłocińska 17 35-232 Rzeszów	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/280/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Odzież antyelektrostatyczna ciepłochronna typ: Ubranie antyelektrostatyczne, ciepłochronne z czapką typ: MER – ANTISTATIC 1008-OC (MER – ANTISTATIC 1008-OC-T) MER – ANTISTATIC 1026-OC (MER – ANTISTATIC 1026-OC-T) MER – ANTISTATIC 1028-OC (MER – ANTISTATIC 1028-OC-T) Czapka ubrania typ MER-ANTISTATIC-OC Kurtka wielofunkcyjna antyelektrostatyczna, ciepłochronna typ MER – ANTISTATIC 200 (MER – ANTISTATIC 200/T)	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	

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)
UE/281/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Odzież antyelektrostatyczna BB7 typ: Bluza typ BB7/11, Spodnie do pasa typ BB7/12 Bluza szwedzka typ BB7/21, Spodnie ogrodniczki typ BB7/22 Kurtka ocieplana typ BB7/31	BUKSAN-BUKOWSKI s.c. Marcin Bukowski, Krystyna Bukowska ul. Sienkiewicza 22 B 38-500 Sanok	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/282/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar®/stal typ: ROKXCL ROKXCLV (z nakropieniem PCV)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/283/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Full Body Harnesses type: KP 30	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİP.DİŞ.TİC.SAN.LTD.ŞTİ MUTSAN SAN.SİT. M6 BLOK NO:18-20 BAŞAKŞEHİR - ISTANBUL TÜRKİYE	EN 358:1999 EN 361:2002	
UE/284/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Full Body Harnesses type: KP 37	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİP.DİŞ.TİC.SAN.LTD.ŞTİ MUTSAN SAN.SİT. M6 BLOK NO:18-20 BAŞAKŞEHİR - ISTANBUL TÜRKİYE	EN 361:2002	
UE/285/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Full Body Harnesses type: KP 36	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİP.DİŞ.TİC.SAN.LTD.ŞTİ MUTSAN SAN.SİT. M6 BLOK NO:18-20 BAŞAKŞEHİR - ISTANBUL TÜRKİYE	EN 358:1999 EN 361:2002	
UE/286/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Odzież antyelektrostatyczna BB7 typ: Bluza typ BB7/11, Spodnie do pasa typ BB7/12 Bluza szwedzka typ BB7/21, Spodnie ogrodniczki typ BB7/22 Kurtka ocieplana typ BB7/31	G.T.M. BUKOWSKI s.c. Grzegorz Bukowski, Tomasz Bukowski ul. Sienkiewicza 22 B 38-500 Sanok	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/287/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Akcesoria ochronne 1,0 mm Pb typ: Ochrona na gonady dziecięce typ: AGd Ochrona jajników typ: AGz Ochrona moszny typ: AGs	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/288/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Ciężki zamknięty fartuch ochronny 0,5 mm Pb typ: DS, DO, DG	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/289/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Ciężki fartuch ochronny 0,5 mm Pb typ: JL, JA, JC, JM, JP, ST, SK, SP	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	

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)
UE/290/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Akcesoria ochronne 0,5 mm Pb typ: Ochrona tarczycy typ: AT Jednopalcowa ochrona rąk typ: AD Ochrona ciała do prześwietleń kręgosłupa typ: AK Ochrona ramienia typ: AR Ochrona głowy typ: AH Ochrona na gonady dziecięce typ: AGd	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/291/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Ciężki zamknięty fartuch ochronny 0,35 mm Pb typ: DS, DO, DG	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/292/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Ciężki fartuch ochronny 0,35 mm Pb typ: JL, JA, JC, JM, JP, ST, SK, SP	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/293/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Akcesoria ochronne 0,35 mm Pb typ: Ochrona tarczycy typ: AT Jednopalcowa ochrona rąk typ: AD Ochrona ciała do prześwietleń kręgosłupa typ: AK Ochrona ramienia typ: AR	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/294/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Lekki zamknięty fartuch ochronny 0,25 mm Pb typ: DS, DO, DG	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/295/2019/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	20.12.2019 <a href="#">01.06.2023</a>	19.12.2024	Lekki fartuch ochronny 0,25 mm Pb typ: JL, JA, JC, JM, JP	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	<a href="#">od 01.06.2023:</a> unieważnienie typów: ST, SK, SP
UE/296/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Akcesoria ochronne 0,25 mm Pb typ: Jednopalcowa ochrona rąk typ: AD Ochrona ciała do prześwietleń kręgosłupa typ: AK Ochrona ramienia typ: AR Ochrona głowy typ: AH	Biuro Handlowo – Usługowe „BETA” s.c. Beata Berendt, Henryk Berendt, Karolina Berendt ul. Bukowiecka 25 03-676 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/297/2019/1437 wydanie 1	20.12.2019	19.12.2024	Anti-vibration gloves type: 7602	Shanghai Hygloves Co., Ltd. Suite 1002, Building No. 6, 3611 Zhang Yang Road, Pudong New Area, Shanghai China	EN ISO 10819:2013, EN ISO 10819:2013/A1:2019 EN 388:2016+A1:2018	
<b>2020</b>						
UE/298/2020/1437 wydanie 1	07.01.2020	06.01.2025	Rękawice ochronne pięciopalcowe powlekane typ: P5-277 Żaby Sipro P5-277 Żaby Sipro/P	Spółdzielnia Inwalidów „SIPRO” ul. Zaściankowa 2 51-501 Wrocław	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	

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)
UE/299/2020/1437 wydanie 1	08.01.2020	07.01.2025	Ośłona twarzy przeciwodpryskowa typ: OTP-2A, OTP-2D, OTP-2, OTP-3, OTP-2 MAXI, OTP-3 MAXI, OTP-2K, OTP-3K	Przedsiębiorstwo-Produkcyjno-Uslugowo- Handlowe DAKAR Dariusz Golba Popowo 1E 64-510 Wronki	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/300/2020/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	14.01.2020 <a href="#">29.09.2020</a>	13.01.2025	Maxiochronne ubranie letnie typ: NAWI-1	Wyrób Rękawic i Konfekcji Technicznej Miroslaw Czerwiński ul. Wygoda 10 A 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) 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 11612:2015) IEC 61482-2:2018	
UE/301/2020/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	14.01.2020 <a href="#">29.09.2020</a>	13.01.2025	Maxiochronne ubranie ocieplane typ: NAWI-2	Wyrób Rękawic i Konfekcji Technicznej Miroslaw Czerwiński ul. Wygoda 10 A 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) 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 11612:2015) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) IEC 61482-2:2018	
UE/302/2020/1437 wydanie 1	15.01.2020	14.01.2025	Rękawice ochronne jednopalcowe piekarnicze typ: KP1-97	Spółdzielnia Inwalidów „SIPRO” ul. Zaściankowa 2 51-501 Wrocław	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/303/2020/1437 wydanie 1	15.01.2020	14.01.2025	Double arm shock absorber lanyard type: KA 341	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİP.DİŞ.TİC.SAN.LTD.ŞTİ MUTSAN SAN.SİT. M6 BLOK NO:18-20 BAŞAKŞEHİR - ISTANBUL TÜRKİYE	EN 355:2002 EN 354:2010	
UE/304/2020/1437 wydanie 1	15.01.2020	14.01.2025	Energy absorber type: KA 300	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİP.DİŞ.TİC.SAN.LTD.ŞTİ MUTSAN SAN.SİT. M6 BLOK NO:18-20 BAŞAKŞEHİR - ISTANBUL TÜRKİYE	EN 355:2002	
UE/305/2020/1437 wydanie 1	16.01.2020	15.01.2025	Amortyzator włókienniczy typ: ABW (nr kat. CE201 lub CE201 X)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002)	

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)
UE/306/2020/1437 wydanie 1	16.01.2020	15.01.2025	Amortyzator włókienniczy z linką bezpieczeństwa nieregulowaną typ ABWL (nr kat. CE201 L, CE201 L Y, CE201 L XY) Amortyzator włókienniczy z linkami bezpieczeństwa nieregulowanymi typ ABW2L (nr kat. CE201 2L, CE201 2L Y, CE201 2L XY) Amortyzator włókienniczy z regulowaną linką bezpieczeństwa typ ABWL (nr kat. CE201 R, CE201 R Y, CE201 R XY) Amortyzator włókienniczy z regulowanymi linkami bezpieczeństwa typ ABW2L (nr kat. CE201 2LR, CE201 2LR Y, CE201 2LR XY)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/307/2020/1437 wydanie 1	16.01.2020	30.07.2024	Filtering half mask type: RAVA 100 FFP1 NR D, RAVA 110 FFP1 NR D RAVA 100V FFP1 NR D, RAVA 110V FFP1 NR D	Iskoruma IGM SAN.TIC.LTD.STI PERPA TIC.MERK.B BLOK KAT 8 Okmeydani, NO980 Istanbul Turkey	EN 149:2001+A1:2009	
UE/308/2020/1437 wydanie 1	16.01.2020	11.03.2024	Filtering half mask type: RAVA 200 FFP2 NR D, RAVA 200V FFP2 NR D RAVA 220 FFP2 NR D, RAVA 220V FFP2 NR D RAVA 230SV FFP2 NR D, RAVA 240SV FFP2 NR D	Iskoruma IGM SAN.TIC.LTD.STI PERPA TIC.MERK.B BLOK KAT 8 Okmeydani, NO980 Istanbul Turkey	EN 149:2001+A1:2009	
UE/309/2020/1437 wydanie 1	16.01.2020	04.07.2024	Filtering half mask type: RAVA 330SV FFP3 NR D RAVA 340SV FFP3 NR D	Iskoruma IGM SAN.TIC.LTD.STI PERPA TIC.MERK.B BLOK KAT 8 Okmeydani, NO980 Istanbul Turkey	EN 149:2001+A1:2009	
UE/310/2020/1437 wydanie 1	16.01.2020	30.07.2024	Filtering half mask type: RAVA 240AC FFP2 R D	Iskoruma IGM SAN.TIC.LTD.STI PERPA TIC.MERK.B BLOK KAT 8 Okmeydani, NO980 Istanbul Turkey	EN 149:2001+A1:2009	
UE/311/2020/1437 wydanie 1	22.01.2020	11.03.2024	Filtering half mask type: 93314 FFP2 NR D	OX-ON A/S Egelund 23 6200 Aabenraa Denmark	EN 149:2001+A1:2009	
UE/312/2020/1437 wydanie 1	22.01.2020	14.07.2024	Filtering half mask type: 93315 FFP3 NR D	OX-ON A/S Egelund 23 6200 Aabenraa Denmark	EN 149:2001+A1:2009	
UE/313/2020/1437 wydanie 1	27.01.2020	13.11.2023	Filtering half mask type: WORKSAFE W21 FFP2 NR D WORKSAFE W21V FFP2 NR D	PROCURATOR AB PO Box 9504, SE-200 39 Malmö Källvattengatan 5, 212 23 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/314/2020/1437 wydanie 1	27.01.2020	26.01.2025	Półmaska filtrująca typ: FS-20 FFP2 NR D FS-20V FFP2 NR D FS-20V B 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)	

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)
UE/315/2020/1437 wydanie 1	27.01.2020	26.01.2025	Filtering half mask type: AES22 FFP2 NR D	Filter-Service Jablonski e.K. Garbleiche 19 28219 BREMEN Niemcy	EN 149:2001+A1:2009	
UE/316/2020/1437 wydanie 1	27.01.2020	26.01.2025	Rękawice ochronne dziane z przędzy rdzeniowej antyprzecięciowej typ: RRDG	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/317/2020/1437 wydanie 1 wydanie 2	27.01.2020 30.03.2022	26.01.2025	Half mask type: HM501 HM502	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S.55288 – 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33.rue des Vanesses-VILLEPINTE FRANCE	EN 140:1998	
UE/318/2020/1437 wydanie 1	29.01.2020	28.01.2025	Ochraniacz przedramienia dziany z przędzy 100% Kevlar®, zapinany na rzep typ: ZRKR	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/319/2020/1437 wydanie 1	29.01.2020	28.01.2025	Ubranie ciepłochronne typ: MKP	Zakład Produkcyjno – Handlowy Fundacji MIELNICA Zakład Pracy Chronionej ul. Kaliska 15 62-500 Konin	PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017)	
UE/320/2020/1437 wydanie 1	30.01.2020	29.01.2025	Ubranie chroniące przed czynnikami gorącymi i płomieniem typ: IZO-TERM U-10-C350 wersja podstawowa i z pakietami (opcjami) wyposażenia: A, B, C, D, E, F, G, I, J, K IZO-TERM U-10-C480 wersja podstawowa i z pakietami (opcjami) wyposażenia: A, B, C, D, E, F, G, I, J, K	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych "IZO-TERM" Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/321/2020/1437 wydanie 1	30.01.2020	29.01.2025	Fartuch chroniący przed czynnikami gorącymi i płomieniem typ: IZO-TERM F-25-C350 wersja podstawowa i z pakietami (opcjami) wyposażenia: A, B, C, D, E, F, G, H IZO-TERM F-25-C480 wersja podstawowa i z pakietami (opcjami) wyposażenia: A, B, C, D, E, F, G, H IZO-TERM F-24-C350 wersja podstawowa i z pakietami (opcjami) wyposażenia: A, B, C, D, E IZO-TERM F-24-C480 wersja podstawowa i z pakietami (opcjami) wyposażenia: A, B, C, D, E	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych "IZO-TERM" Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	

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)
UE/322/2020/1437 wydanie 1	30.01.2020	29.01.2025	Wyroby odzieżowe chroniące przed czynnikami gorącymi i płomieniem typ: Getry typ IZO-TERM G-01-C350 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Getry typ IZO-TERM G-01-C480 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Kaptur z osłoną twarzy typ IZO-TERM U-03-C350 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Kaptur z osłoną twarzy typ IZO-TERM U-03-C480 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Osłona twarzy typ IZO-TERM T-13-C350 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Osłona twarzy typ IZO-TERM T-13-C480 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Osłona karku typ IZO-TERM K-38-C350 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Osłona karku typ IZO-TERM K-38-C480 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Osłona głowy i karku typ IZO-TERM GK-38-C350 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A Osłona głowy i karku typ IZO-TERM GK-38-C480 wersja podstawowa i z pakietem (opcją) wyposażenia: A	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych "IZO-TERM" Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/323/2020/1437 wydanie 1	31.01.2020	30.01.2025	Tarcza spawalnicza typ: OT-14 OT-14B	Spółdzielnia „Bielsin” ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko - Biała	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
UE/324/2020/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	06.02.2020 <a href="#">14.02.2020</a>	05.02.2025	Filtr typ: SECAIR 2000.02 P3 R	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 143:2004 PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000 EN 143:2000/A1:2006)	
UE/325/2020/1437 wydanie 1	06.02.2020	05.02.2025	Amortyzator włókienniczy z linką bezpieczeństwa nieregulowaną typ: ABWL A (nr kat. CE202 L, CE202 L Y, CE202 L XY) Amortyzator włókienniczy z linkami bezpieczeństwa nieregulowanymi typ: ABW2L A (nr kat. CE202 2L, CE201 2L Y, CE202 2L XY) Amortyzator włókienniczy z regulowaną linką bezpieczeństwa typ: ABWL A (nr kat. CE202 R, CE202 R Y, CE202 R XY) Amortyzator włókienniczy z regulowanymi linkami bezpieczeństwa typ: ABW2L A (nr kat. CE202 2LR, CE202 2LR Y, CE202 2LR XY)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) PN-EN 354:2012 (EN 354:2010) oraz Recommendation for use CNB/P/11.063	

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)
UE/326/2020/1437 wydanie 1	06.02.2020	05.02.2025	Amortyzator włókienniczy z taśmą bezpieczeństwa nieregulowaną typ: ABWL B (nr kat. CE203 L, CE203 L Y, CE203 L XY) Amortyzator włókienniczy z taśmami bezpieczeństwa nieregulowanymi typ: ABW2L B (nr kat. CE203 2L, CE203 2L Y, CE203 2L XY)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) PN-EN 354:2012 (EN 354:2010) oraz Recommendation for use CNB/P/11.063	
UE/327/2020/1437 wydanie 1	06.02.2020	05.02.2025	Amortyzator włókienniczy z elastyczną taśmą bezpieczeństwa nieregulowaną typ: ABWL BE (nr kat. CE205 L, CE205 L Y, CE205 L XY) Amortyzator włókienniczy z elastycznymi taśmami bezpieczeństwa nieregulowanymi typ: ABW2L BE (nr kat. CE205 2L, CE205 2L Y, CE205 2L XY)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) PN-EN 354:2012 (EN 354:2010) oraz Recommendation for use CNB/P/11.063	
UE/328/2020/1437 wydanie 1	11.02.2020	10.02.2025	Aparat regeneracyjny typ: W-70M	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnich FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 145:2000 (EN 145:1997)	
UE/329/2020/1437 wydanie 1	12.02.2020	11.02.2025	Nauszniki przeciwhałasowe typ: TM_01	Ton Institute Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k. ul. Grzybowska 2 lok. 29 00-131 Warszawa	PN-EN 352-1:2005 (EN 352-1:2002)	
UE/330/2020/1437 wydanie 1	12.02.2020	11.02.2025	Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® i Texcor® typ: ROKG/2 ROKGV/2 (z nakropieniem PCV)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	
UE/331/2020/1437 wydanie 1	12.02.2020	11.02.2025	Półmaska filtrująca typ: FS-623V 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)	
UE/332/2020/1437 wydanie 1	19.02.2020	18.02.2025	Kombinezon dla Metalizatora, Spawacza typ: ReS-ORION 8 Pro	Przedsiębiorstwo RESIN s.c. Marek Gawlik & Jacek Janiszewski Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015)	
UE/333/2020/1437 wydanie 1	27.02.2020	26.02.2025	Double arm lanyard type: KI 231	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİP.DİŞ.TİC.SAN.LTD.ŞTİ MUTSAN SAN.SİT. M6 BLOK NO:18-20 BAŞAKŞEHİR - ISTANBUL TÜRKİYE	EN 354:2010	
UE/334/2020/1437 wydanie 1	04.03.2020	03.03.2025	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+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2007 (EN 407:2004)	



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)
UE/335/2020/1437 wydanie 1	09.03.2020	08.03.2025	Rękawice ochronne elektroizolacyjne do pracy pod napięciem typ: ELSEC 2,5 - klasa 00, kategoria RC ELSEC 5 - klasa 0, kategoria RC ELSEC 10 - klasa 1, kategoria RC ELSEC 20 - klasa 2, kategoria RC ELSEC 30 - klasa 3, kategoria RC	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 60903:2006 (EN 60903:2003+AC2:2005) PN-EN 420+A1:2012 (EN 420:2003+A1:2009)	
UE/336/2020/1437 wydanie 1	16.03.2020	15.03.2025	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznym, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: ZIM-110C NAKŁ SPODNIE DO PASA ZIM-111C NAKŁ BLUZA ZIM-112C NAKŁ SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113C NAKŁ BLUZA SZWEDZKA ZIM-114C NAKŁ KURTKA ZIM-115C NAKŁ KOMBINEZON ZIM-116C NAKŁ CZAPKA i ZIM 116C NAKŁ OC CZAPKA ZIM-117C NAKŁ KAPTUR ZIM-118C NAKŁ KAMIZELKA ZIM-119C NAKŁ FARTUCH  Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznym, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym, ostrzegawcza typ: ZIM-110C NAKŁO SPODNIE DO PASA ZIM-111C NAKŁO BLUZA ZIM-112C NAKŁO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113C NAKŁO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114C NAKŁO KURTKA ZIM-115C NAKŁO KOMBINEZON ZIM-116C NAKŁO CZAPKA i ZIM 116C NAKŁO OC CZAPKA ZIM-117C NAKŁO KAPTUR ZIM-118C NAKŁO KAMIZELKA ZIM-119C NAKŁO FARTUCH	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) oraz: IEC 61482-2:2018  dodatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej (typ ZIM-...C NAKŁO...): PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	

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)
UE/337/2020/1437 wydanie 1	16.03.2020	15.03.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznym typ:</p> <p>ZIM-110C NAK SPODNIE DO PASA ZIM-111C NAK BLUZA ZIM-112C NAK SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113C NAK BLUZA SZWEDZKA ZIM-114C NAK KURTKA ZIM-115C NAK KOMBINEZON ZIM-116C NAK CZAPKA i ZIM 116C NAK OC CZAPKA ZIM-117C NAK KAPTUR ZIM-118C NAK KAMIZELKA ZIM-119C NAK FARTUCH</p> <p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznym, ostrzegawcza typ:</p> <p>ZIM-110C NAKO SPODNIE DO PASA ZIM-111C NAKO BLUZA ZIM-112C NAKO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113C NAKO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114C NAKO KURTKA ZIM-115C NAKO KOMBINEZON ZIM-116C NAKO CZAPKA i ZIM 116C NAKO OC CZAPKA ZIM-117C NAKO KAPTUR ZIM-118C NAKO KAMIZELKA ZIM-119C NAKO FARTUCH</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)</p> <p>dodatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej (typ ZIM-...C NAKO...): PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	

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)
UE/338/2020/1437 wydanie 1	16.03.2020	15.03.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna typ:</p> <p>ZIM-110C NA SPODNIE DO PASA ZIM-111C NA BLUZA ZIM-112C NA SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113C NA BLUZA SZWEDZKA ZIM-114C NA KURTKA ZIM-115C NA KOMBINEZON ZIM-116C NA CZAPKA i ZIM 116C NA OC CZAPKA ZIM-117C NA KAPTUR ZIM-118C NA KAMIZELKA ZIM-119C NA FARTUCH</p> <p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, ostrzegawcza typ:</p> <p>ZIM-110C NAO SPODNIE DO PASA ZIM-111C NAO BLUZA ZIM-112C NAO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113C NAO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114C NAO KURTKA ZIM-115C NAO KOMBINEZON ZIM-116C NAO CZAPKA i ZIM 116C NAO OC CZAPKA ZIM-117C NAO KAPTUR ZIM-118C NAO KAMIZELKA ZIM-119C NAO FARTUCH</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)</p> <p>dotatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej (typ ZIM-...C NAO...): PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	
UE/339/2020/1437 wydanie 1	16.03.2020	15.03.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza typ:</p> <p>ZIM-110C N SPODNIE DO PASA ZIM-111C N BLUZA ZIM-112C N SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113C N BLUZA SZWEDZKA ZIM-114C N KURTKA ZIM-115C N KOMBINEZON ZIM-116C N CZAPKA i ZIM 116C N OC CZAPKA ZIM-117C N KAPTUR ZIM-118C N KAMIZELKA ZIM-119C N FARTUCH</p> <p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, ostrzegawcza typ:</p> <p>ZIM-110C NO SPODNIE DO PASA ZIM-111C NO BLUZA ZIM-112C NO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113C NO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114C NO KURTKA ZIM-115C NO KOMBINEZON ZIM-116C NO CZAPKA i ZIM 116C NO OC CZAPKA ZIM-117C NO KAPTUR ZIM-118C NO KAMIZELKA ZIM-119C NO FARTUCH</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)</p> <p>dotatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej (typ ZIM-...C NO...): PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	

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)
UE/340/2020/1437 wydanie 1	16.03.2020	15.03.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznym, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym typ:</p> <p>ZIM-110B NAKŁ SPODNIE DO PASA ZIM-111B NAKŁ BLUZA ZIM-112B NAKŁ SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113B NAKŁ BLUZA SZWEDZKA ZIM-114B NAKŁ KURTKA ZIM-115B NAKŁ KOMBINEZON ZIM-116B NAKŁ CZAPKA i ZIM 116B NAKŁ OC CZAPKA ZIM-117B NAKŁ KAPTUR ZIM-118B NAKŁ KAMIZELKA ZIM-119B NAKŁ FARTUCH</p> <p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznym, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym, ostrzegawcza typ:</p> <p>ZIM-110B NAKŁO SPODNIE DO PASA ZIM-111B NAKŁO BLUZA ZIM-112B NAKŁO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113B NAKŁO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114B NAKŁO KURTKA ZIM-115B NAKŁO KOMBINEZON ZIM-116B NAKŁO CZAPKA i ZIM 116B NAKŁO OC CZAPKA ZIM-117B NAKŁO KAPTUR ZIM-118B NAKŁO KAMIZELKA ZIM-119B NAKŁO FARTUCH</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) oraz: IEC 61482-2:2018</p> <p>dodatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej (typ ZIM-...B NAKŁO...): PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	

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)
UE/341/2020/1437 wydanie 1	16.03.2020	15.03.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznym typ:</p> <p>ZIM-110B NAK SPODNIE DO PASA ZIM-111B NAK BLUZA ZIM-112B NAK SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113B NAK BLUZA SZWEDZKA ZIM-114B NAK KURTKA ZIM-115B NAK KOMBINEZON ZIM-116B NAK CZAPKA ZIM 116B NAK OC CZAPKA ZIM-117B NAK KAPTUR ZIM-118B NAK KAMIZELKA ZIM-119B NAK FARTUCH</p> <p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznym, ostrzegawcza typ:</p> <p>ZIM-110B NAKO SPODNIE DO PASA ZIM-111B NAKO BLUZA ZIM-112B NAKO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113B NAKO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114B NAKO KURTKA ZIM-115B NAKO KOMBINEZON ZIM-116B NAKO CZAPKA i ZIM 116B NAKO OC CZAPKA ZIM-117B NAKO KAPTUR ZIM-118B NAKO KAMIZELKA ZIM-119B NAKO FARTUCH</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)</p> <p>dodatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej (typ ZIM-...B NAKO...): PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	

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)
UE/342/2020/1437 wydanie 1	16.03.2020	15.03.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna typ:</p> <p>ZIM-110B NA SPODNIE DO PASA ZIM-111B NA BLUZA ZIM-112B NA SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113B NA BLUZA SZWEDZKA ZIM-114B NA KURTKA ZIM-115B NA KOMBINEZON ZIM-116B NA CZAPKA i ZIM 116B NA OC CZAPKA ZIM-117B NA KAPTUR ZIM-118B NA KAMIZELKA ZIM-119B NA FARTUCH</p> <p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, ostrzegawcza typ:</p> <p>ZIM-110B NAO SPODNIE DO PASA ZIM-111B NAO BLUZA ZIM-112B NAO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113B NAO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114B NAO KURTKA ZIM-115B NAO KOMBINEZON ZIM-116B NAO CZAPKA i ZIM 116B NAO OC CZAPKA ZIM-117B NAO KAPTUR ZIM-118B NAO KAMIZELKA ZIM-119B NAO FARTUCH</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)</p> <p>dotatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej (typ ZIM-...B NAO...): PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	
UE/343/2020/1437 wydanie 1	16.03.2020	15.03.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza typ:</p> <p>ZIM-110B N SPODNIE DO PASA ZIM-111B N BLUZA ZIM-112B N SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113B N BLUZA SZWEDZKA ZIM-114B N KURTKA ZIM-115B N KOMBINEZON ZIM-116B N CZAPKA i ZIM 116B N OC CZAPKA ZIM-117B N KAPTUR ZIM-118B N KAMIZELKA ZIM-119B N FARTUCH</p> <p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, ostrzegawcza typ:</p> <p>ZIM-110B NO SPODNIE DO PASA ZIM-111B NO BLUZA ZIM-112B NO SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113B NO BLUZA SZWEDZKA ZIM-114B NO KURTKA ZIM-115B NO KOMBINEZON ZIM-116B NO CZAPKA i ZIM 116B NO OC CZAPKA ZIM-117B NO KAPTUR ZIM-118B NO KAMIZELKA ZIM-119B NO FARTUCH</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)</p> <p>dotatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej (typ ZIM-...B NO...): PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	

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)
UE/344/2020/1437 wydanie 1	19.03.2020	18.03.2021	Kombinezon izolacyjny jednoczęściowy typ: KOM-1	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) PN-EN ISO 13982-1:2008 PN-EN ISO 13982-1:2008/A1:2011 (EN ISO 13982-1:2004 EN ISO 13982-1:2004/A1:2010) oraz: PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003)	
UE/345/2020/1437 wydanie 1	24.03.2020	23.03.2025	Półmaska filtrująca typ FS-610 FFP1 NR D FS-613V FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/346/2020/1437 wydanie 1	24.03.2020	23.03.2025	Ubranie ochronne ocieplane, niepalne, antyelektrostatyczne dla energetyka, spawacza i pracowników w zawodach pokrewnych z taśmami odblaskowymi lub bez typ: GRS-OC-2018 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. Krasieńskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) 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 normy: IEC 61482-2:2018	
UE/347/2020/1437 wydanie 1 unieważniony 31.08.2023	30.03.2020	29.03.2025	Rękawice dla piaskarza i śrutownika typ: Rękawice do obróbki strumieniowo-ściernej typ ReS-Max T Rękawice do inżektorowych oczyszczarek kabinowych typ ReS-2SPEC T	Przedsiębiorstwo RESIN S.C. Marek Gawlik, Jacek Janiszewski Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN ISO:14877:2005 (EN ISO 14877:2002)	unieważnienie na wniosek producenta
UE/348/2020/1437 wydanie 1	30.03.2020	29.03.2025	Rękawice dla piaskarza i śrutownika typ: Rękawice do obróbki strumieniowo-ściernej typ ReS-Max J Rękawice do inżektorowych oczyszczarek kabinowych typ ReS-2SPEC J	Przedsiębiorstwo RESIN S.C. Marek Gawlik, Jacek Janiszewski Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN ISO:14877:2005 (EN ISO 14877:2002)	
UE/349/2020/1437 wydanie 1	31.03.2020	27.01.2024	Półmaska filtrująca typ: S-228 FFP1 NR D	AGRECOL Sp. z o.o. Mesznary 2 98-400 Wieruszów	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/350/2020/1437 wydanie 1 (unieważniony 29.09.2022, zastąpiony przez UE/797/2022/1437)	31.03.2020	30.03.2025	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/30a FFP1 NR D ZF 0/30az FFP1 NR D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/351/2020/1437 wydanie 1	31.03.2020	30.03.2025	Pochłaniacz typ: P 21/1-B-Me B2 P 21/1-B-TS B2	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/352/2020/1437 wydanie 1	31.03.2020	30.03.2025	Pochłaniacz typ: P 21/1-W-Me A2B2E2K2 P 21/1-W-TS A2B2E2K2	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/353/2020/1437 wydanie 1	03.04.2020	02.04.2025	Koszula antyelektrostatyczna letnia typ: MER-AN/FL Koszula antyelektrostatyczna ocieplana typ: MER-AN/FL/OC	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. 66-200 Świebodzin ul. Poznańska 56	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/354/2020/1437 wydanie 1	06.04.2020	05.04.2025	Filtering half mask type: GVS BIODUST MASK 3ML FFP3 NR D GVS BIODUST MASK 3VML FFP3 NR D	GVS S.p.A VIA ROMA N. 50 40069 ZOLA PREDOSA (BO) ITALY	EN 149:2001+A1:2009	
UE/355/2020/1437 wydanie 1	21.04.2020	20.04.2025	Odzież chroniąca przed czynnikami biologicznymi (infekcyjnymi) oraz przed ciekłymi chemikaliami Kombinezon ochronny COVIR typ [3, 4, 6]-B Fartuch ochronny COVIR typ PB [3, 4, 6]-B Ochronniki nóg COVIR typ PB [3, 4, 6]-B	ARLEN S.A. ul. Branicckiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003 EN 14126:2003+AC:2004) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/356/2020/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	22.04.2020 <a href="#">09.02.2022</a>	21.04.2025	Półmaska filtrująca typ: ZF A 0/32az FFP2 R D ZF B 0/32az FFP2 R D ZF E 0/32az FFP2 R D	Spółdzielnia Inwalidów “ZGODA” ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/357/2020/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	22.04.2020 <a href="#">17.12.2021</a>	21.04.2025	Półmaska filtrująca typ: ZF A 0/37z FFP2 R D	Spółdzielnia Inwalidów “ZGODA” ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/358/2020/1437 wydanie 1	22.04.2020	21.08.2024	Adjustable horizontal lifeline type: SX 102 449 for 20 m length	PROF.PRAXIS NV/SA Scheibekstraat 25-29 1540 Herne Belgium	EN 795:2012 and CEN/TS 16415:2013	
UE/359/2020/1437 wydanie 1	22.04.2020	10.07.2024	Retractable type fall arrester type: SX 102 462 for 10 m length SX 102 464 for 15 m length	PROF.PRAXIS NV/SA Scheibekstraat 25-29 1540 Herne Belgium	EN 360:2002	
UE/360/2020/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	23.04.2020 <a href="#">25.05.2020</a>	22.04.2025	Siatkowa nahałmowa osłona twarzy z filtrem chroniącym przed podczewieniem typ: 4-N OCAM-72 4-N OCAM-721 4-N OCAM-711	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006 PN-EN 171:2005 (EN 171:2002) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) – dotyczy osłony karku typ OK-1	



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)
UE/361/2020/1437 wydanie 1	28.04.2020	08.03.2025	Electrical insulating gloves type: 07603N TYRON 2,5 - class 00, category RC 07607N TYRON 5 - class 0, category RC 07612N TYRON 10 - class 1, category RC 07621N TYRON 20 - class 2, category RC 07631N TYRON 30 - class 3, category RC	INDUSTRIAL STARTER S.p.A. Via Lago d'Iseo 26 36077 Altavilla Vicentina (Vicenza) Italy	EN 60903:2003+AC2:2005 EN 420:2003+A1:2009	
UE/362/2020/1437 wydanie 1	28.04.2020	21.08.2024	Adjustable horizontal lifeline type: 27998 for 20 m length 27889 for 20 m length	Morganti S.p.A. Via S. Egidio 12 23900 Lecco Italy	EN 795:2012 and CEN/TS 16415:2013	
UE/363/2020/1437 wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	28.04.2020 <a href="#">25.05.2020</a>	27.04.2025	Ośłona twarzy z opaską regulacyjną typ: K 335.0103	HUBIX Sp. z o.o. ul. Główna 43 Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/364/2020/1437 wydanie 1	30.04.2020	29.04.2025	Half-mask type: PREMIER 6000 series model 6100M PREMIER 6000 series model 6100L	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 – 95958 ROISSY CDG Cedex ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses – VILLEPINTE FRANCE	EN 140:1998	
UE/365/2020/1437 wydanie 1	30.04.2020	29.04.2025	Half-mask type: VALUAIR PLUS model 6100VM VALUAIR PLUS model 6100VL	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 – 95958 ROISSY CDG Cedex ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses – VILLEPINTE FRANCE	EN 140:1998	
UE/366/2020/1437 wydanie 1	04.05.2020	03.05.2025	Odzież ostrzegawcza typ: Meduza: Bluza Spodnie do pasa Spodnie ogrodniczki Kurtka ocieplana Spodnie do pasa ocieplane Spodnie ogrodniczki ocieplane	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowo- Usługowe GONDPOL BHP i P.POŻ Lidia Gońda ul. Kasztelańska 7, Ruda 98-200 Wieluń	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/367/2020/1437 wydanie 1	05.05.2020	04.05.2025	Ear-plugs type: Plastifons	Detecha, chemické výrobní družstvo Husovo náměstí 1208 54901 Nové Město nad Metují Czech Republic	EN 352-2:2002	
UE/368/2020/1437 wydanie 1	05.05.2020	04.05.2025	Level Dependent Earplugs type: ER125-GSP15-BN GunSport•PRO®	Etymotic Research, Inc. 61 Martin Lane, Elk Grove Village Illinois 60007 USA	EN 352-2:2002 EN 352-7:2002	

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)
UE/369/2020/1437 wydanie 1	05.05.2020	04.05.2021	Kombinezon ochronny typ: ANS-MED	ANS Sylwester Jurek ul. Patriotyczna 17 93-452 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) - w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) - w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/370/2020/1437 wydanie 1 <b>(unieważniony 26.02.2021, zastąpiony przez UE/549/2021/1437)</b>	05.05.2020	04.05.2021	Kombinezon ochronny typ: TechCoat PUR-e	P.P.H.U. WAMATEX Andrzej Wieczorek ul. Zgierska 32 95-070 Aleksandrów Łódzki	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) - w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) - w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/371/2020/1437 wydanie 1 <b>wydanie 2</b>	12.05.2020 <b>31.12.2021</b>	11.05.2025	Trzewiki bezpieczne DOKER, typ: art. 851 TO art. 851 OC art. 851 P art. 851 POC	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	<b>CESJA - do 30.12.2021:</b> Przedsiębiorstwo Państwowe GARDIA ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/372/2020/1437 wydanie 1	14.05.2020	13.05.2025	Półmaska filtrująca, typ: BS1 FFP1 NR	BISAF Sp. z o.o. ul. Rdestowa 5 54-530 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/373/2020/1437 wydanie 1	14.05.2020	13.05.2021	Filtering half mask type: SK-302 FFP3 NR	ESFIL TEHNO AS Tööstuse 6 40231, Sillamäe Estonia	EN 149:2001+A1:2009	
UE/374/2020/1437 wydanie 1	18.05.2020	17.05.2021	Kombinezon ochronny typ: Kombinezon 104/B Fartuch ochronny typ: Fartuch 121/B	AJ Group Sp. z o.o. ul. Działkowa 19 65-767 Zielona Góra	PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009)  PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt. 4.1.4.1	
UE/375/2020/1437 wydanie 1	20.05.2020	19.05.2021	Kombinezon ochronny typ: Huzztec	P.P.H.U Modern Line Renata Malinowska 95-060 Brzeziny ul. Sejmu Wielkiego 25	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003+AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	

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)
UE/376/2020/1437, wydanie 1	21.05.2020	20.05.2025	Kombinezon chroniący przed chemikaliami typ: L-2	„LUBAWA” S.A. ul. Staroprzygodzka 117 63-400 Ostrów Wielkopolski Oddział w Grudziądzu ul. Waryńskiego 32-36 86-300 Grudziądz	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009)	
UE/377/2020/1437, wydanie 1	22.05.2020	21.05.2025	Osłona twarzy z opaską regulacyjną typ: K 335.0106	HUBIX Sp. z o.o. ul. Główna 43 Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/378/2020/1437, edition 1	25.05.2020	24.05.2025	Welding helmet with auto darkening welding filter type: SERVOGLAS®4000V New SERVOGLAS®4000V Classic	SERVORE CO., LTD. 367-18 Cheong-roCheongbuk-eup Pyeongtaek-siGyeonggi-do Korea	EN 166:2001 EN 169:2002 EN 175:1997 EN 379:2003+A1:2009	
UE/379/2020/1437, wydanie 1	27.05.2020	26.05.2021	Kombinezon ochronny typ: IMPECO	IMPECO Sp. z o.o. spółka komandytowa ul. Mydlana 1 51-502 Wrocław	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/380/2020/1437, wydanie 1	28.05.2020	27.05.2021	Kombinezon ochronny typ: 015/20	PPH PIWI FEMMA ul. Pomorska 41 90-203 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/381/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2	29.05.2020 <a href="#">19.08.2020</a>	28.05.2021	Kombinezon ochronny i Fartuch ochronny typ: AQUA PROTECT SPU 4/J	Przedsiębiorstwo Produkcyjne JOAN s.c. Piotr Nowicki, Dominika Siuda ul. Brukowa 10 91-341 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003+AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	

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)
UE/382/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2	01.06.2020 27.07.2020	31.05.2021	Kombinezon ochronny ERGIS MED typ: PROFESSIONAL	ERGIS S.A. Oddział w Wąbrzeźnie ul. Dąbrowskiego 2 87-200 Wąbrzeźno	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2  PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 5.2	
UE/383/2020/1437, wydanie 1	01.06.2020	31.05.2025	Ośłona twarzy, typ: BASIC	Rapid Crafting Rafał Grabowski ul. Baley 3A/48 02-132 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/384/2020/1437, wydanie 1	01.06.2020	31.05.2021	Kombinezon ochronny i Ochraniacze na nogi typ: X-C19	UNIFEQ Europe Sp. z o.o. ul. Flory 9/6 00-586 Warszawa	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/385/2020/1437, wydanie 1	04.06.2020	03.06.2021	Kombinezon barierowy i Fartuch barierowy typ: 1SANMED C-460	PPH MARGO Małgorzata Lewandowska – Szpak ul. Krasieńskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	

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)
UE/386/2020/1437, wydanie 1	08.06.2020	07.06.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym, typ:</p> <p>ZIM-110X NAKŁ SPODNIE DO PASA ZIM-111X NAKŁ BLUZA ZIM-112X NAKŁ SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113X NAKŁ BLUZA SZWEDZKA ZIM-114X NAKŁ KURTKA ZIM-115X NAKŁ KOMBINEZON ZIM-116X NAKŁ CZAPKA i ZIM-116X NAKŁ OC CZAPKA ZIM-117X NAKŁ KAPTUR ZIM-118X NAKŁ KAMIZELKA ZIM-119X NAKŁ FARTUCH</p> <p>Uwaga – oznaczenie dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej: Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, chroniąca przed termicznymi zagrożeniami spowodowanymi łukiem elektrycznym, ostrzegawcza typ ZIM-...X NAKŁO ...</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe ZIM-POMTÓR Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) IEC 61482-2:2018</p> <p>dotatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej: PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	
UE/387/2020/1437, wydanie 1	08.06.2020	07.06.2025	<p>Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, typ:</p> <p>ZIM-110X NAK SPODNIE DO PASA ZIM-111X NAK BLUZA ZIM-112X NAK SPODNIE OGRODNICZKI ZIM-113X NAK BLUZA SZWEDZKA ZIM-114X NAK KURTKA ZIM-115X NAK KOMBINEZON ZIM-116X NAK CZAPKA i ZIM-116X NAK OC CZAPKA ZIM-117X NAK KAPTUR ZIM-118X NAK KAMIZELKA ZIM-119X NAK FARTUCH</p> <p>Uwaga – oznaczenie dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej: Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, ostrzegawcza typ ZIM-...X NAKO ...</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe ZIM-POMTÓR Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)</p> <p>dotatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej: PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p>	

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)
UE/388/2020/1437, wydanie 1	08.06.2020	07.06.2025	Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, typ: ZIM-110X NA SPODNIĘ DO PASA ZIM-111X NA BLUZA ZIM-112X NA SPODNIĘ OGRODNICZKI ZIM-113X NA BLUZA SZWEDZKA ZIM-114X NA KURTKA ZIM-115X NA KOMBINEZON ZIM-116X NA CZAPKA i ZIM-116X NA OC CZAPKA ZIM-117X NA KAPTUR ZIM-118X NA KAMIZELKA ZIM-119X NA FARTUCH Uwaga – oznaczenie dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej: Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, ostrzegawcza typ ZIM-...X NAO ...	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe ZIM-POMTÓR Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)  dodatkowo dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej: PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/389/2020/1437, wydanie 1	08.06.2020	07.06.2025	Odzież trudnopalna, dla spawacza, typ: ZIM-110X N SPODNIĘ DO PASA ZIM-111X N BLUZA ZIM-112X N SPODNIĘ OGRODNICZKI ZIM-113X N BLUZA SZWEDZKA ZIM-114X N KURTKA ZIM-115X N KOMBINEZON ZIM-116X N CZAPKA i ZIM-116X N OC CZAPKA ZIM-117X N KAPTUR ZIM-118X N KAMIZELKA ZIM-119X N FARTUCH Uwaga – oznaczenie dla odzieży wykonanej w połączeniu z tkaniną o barwie fluorescencyjnej żółtej: Odzież trudnopalna, dla spawacza, ostrzegawcza typ ZIM-...X NO ...	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe ZIM-POMTÓR Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/390/2020/1437, wydanie 1	08.06.2020	07.06.2025	Ośłona twarzy z więźbą typ: K 335.0104 K 335.0105	HUBIX Sp. z o.o. ul. Główna 43 Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/391/2020/1437, wydanie 1	08.06.2020	07.06.2021	Fartuch ochronny typ: ANS-MED	ANS Sylwester Jurek ul. Patriotyczna 17 93-452 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009 w zakresie pkt. 4.3.4.2)	

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)
UE/392/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a> <a href="#">wydanie 3</a> <a href="#">wydanie 4</a>	09.06.2020 <a href="#">09.03.2021</a> <a href="#">09.09.2021</a> <a href="#">12.10.2022</a>	08.06.2025	Półmaska filtrująca typ: BS2 FFP2 NR BS2 A FFP2 NR BS2 M FFP2 NR BS2 MA FFP2 NR	BISAF Sp. z o.o. ul. Rdestowa 5 54-530 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/393/2020/1437, wydanie 1	10.06.2020	09.06.2021	Kombinezon ochronny typ: Med-X Comfort Plus	P.P.H.U. „MAJA” s.c. Marcin Samulski, Jadwiga Samulska, Małgorzata Samulska ul. Wolności 43 95-070 Aleksandrów Łódzki	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzielanie, wytrzymałość na przekucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009 w zakresie pkt. 4.3.4.2)	
UE/394/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	15.06.2020 <a href="#">09.10.2020</a>	14.06.2021	Kombinezon ochronny typ: PF - PROTECT 650 PF - PROTECT 650+	POLFELT B. Górzyński, K. Grzelak Sp. J. ul. Konstantynowska 62/70 95-100 Zgierz	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzielanie, wytrzymałość na przekucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/395/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	16.06.2020 <a href="#">27.01.2021</a>	15.06.2021	Jednorazowy kombinezon ochronny przed czynnikami infekcyjnymi typ: AQUA PROTECT SPU 4	AQUA – ART. Rafał Cygański ul. Spółdzielcza 28/18 26-110 Skarżysko-Kamienna	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzielanie, wytrzymałość na przekucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/396/2020/1437, wydanie 1	18.06.2020	17.06.2025	Półmaska filtrująca typ: FS-24V W 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)	
UE/397/2020/1437, wydanie 1	18.06.2020	17.06.2021	Kombinezon ochronny typ: SANTI PROSAFE#201	SANTI Sp. z o.o. ul. Tadeusza Wendy 7/9 81-341 Gdynia	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzielanie, wytrzymałość na przekucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	

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)
UE/398/2020/1437, wydanie 1 (unieważniony 16.03.2021, zastąpiony przez UE/558/2020/1437)	19.06.2020	18.06.2021	Kombinezon ochronny typ: SIT-SIT 2	SIT- SIT Sp. z o.o. Sp. k. ul. Piastowska 39 B 46-380 Dobrodzień	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/399/2020/1437, wydanie 1 (unieważniony 14.12.2020, zastąpiony przez UE/506/2020/1437)	22.06.2020	21.06.2021	Kombinezon ochronny typ: N-460	NITEX W. Mucha spółka komandytowo-akcyjna Płużnica 58L 87-214 Płużnica	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/400/2020/1437, wydanie 1	24.06.2020	23.06.2025	Half-mask type: MX/PF Model F950 M/L	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 – 95958 ROISSY CDG Cedex ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses – VILLEPINTE FRANCE	EN 140:1998	
UE/401/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2	24.06.2020 13.01.2023	23.06.2025	Powered filtering device incorporating a hood type: Primair PA 500 – GRIDEL PA710 Primair PA 500 – GRIDEL HPC500	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008	
UE/402/2020/1437, wydanie 1 (unieważniony 18.12.2020, zastąpiony przez UE/510/2020/1437)	24.06.2020	23.06.2025	Powered filtering devices incorporating a helmet or a hood type: Primair PA 500 - PA 911 EU Primair PA 500 - PA 923 EU Primair PA 500 – PA 922 EU Primair PA 500 - WELDING HELMET PA 811EU	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 12941:1998 EN 12941:1998/A1:2003 EN 12941:1998/A2:2008	
UE/403/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2	26.06.2020 24.08.2020	25.06.2021	Kombinezon ochronny typ: K1, K1-K Kombinezon ochronny osłoną na obuwiu typ: K2, K2-K	„VIMED” Rafał Kaczmarek ul. Klonowa 33 97-330 Poniatów	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	



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)
UE/404/2020/1437, wydanie 1	26.06.2020	25.06.2025	Szelki bezpieczeństwa, typ: ALPINA PLUS nr kat. CA 141Q	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2002 (EN 358:1999) PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018) PN-EN 813:2008 (EN 813:2008)	
UE/405/2020/1437, wydanie 1	26.06.2020	25.06.2025	Szelki bezpieczeństwa typ: NEUTRON nr kat. CA 171, CA 171Q NEUTRON ELASTIC nr kat. CA 171E, CA 171EQ	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2002 (EN 358:1999) PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018)	
UE/406/2020/1437, wydanie 1	26.06.2020	25.06.2025	Szelki bezpieczeństwa, typ: POZYTON nr kat. CA 161, CA 161Q POZYTON ELASTIC nr kat. CA 161E, CA 161EQ	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2002 (EN 358:1999) PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018)	
UE/407/2020/1437, wydanie 1	29.06.2020	28.06.2021	Kombinezon ochronny z ochraniaczami obuwia typ: ROLSON PREMIUM	PERLE S.C. Karolina Bukszyńska, Wiktoria Bukszyńska ul. Sienkiewicza 12 95-100 Zgierz	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/408/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	30.06.2020 <a href="#">24.08.2023</a>	29.06.2025	Fartuch antyelektrostatyczny typ: F-1	WYRÓB RĘKAWIC I KONFEKCJI TECHNICZNEJ Miroslaw Czerwiński ul. Wygoda 10 A 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	<a href="#">CESJA – do 23.08.2023:</a> P.P.U.H. MEGATEX Janusz Kuśnierz ul. Wygoda 10a 41-208 Sosnowiec
UE/409/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	30.06.2020 <a href="#">24.08.2023</a>	29.06.2025	Fartuch antyelektrostatyczny typ: F-2	WYRÓB RĘKAWIC I KONFEKCJI TECHNICZNEJ Miroslaw Czerwiński ul. Wygoda 10 A 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	<a href="#">CESJA – do 23.08.2023:</a> P.P.U.H. MEGATEX Janusz Kuśnierz ul. Wygoda 10a 41-208 Sosnowiec
UE/410/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	30.06.2020 <a href="#">24.08.2023</a>	29.06.2025	Fartuch antyelektrostatyczny typ: F-3	WYRÓB RĘKAWIC I KONFEKCJI TECHNICZNEJ Miroslaw Czerwiński ul. Wygoda 10 A 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	<a href="#">CESJA – do 23.08.2023:</a> P.P.U.H. MEGATEX Janusz Kuśnierz ul. Wygoda 10a 41-208 Sosnowiec

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)
UE/411/2020/1437, wydanie 1	01.07.2020	30.06.2021	Kombinezon ochronny typ: ADIKA	ADIKA COLLECTION Paweł Pawlak Kliczków Mały 44A 98-275 Brzeźnio	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3  PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/412/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2 wydanie 3	02.07.2020 19.02.2021 19.10.2021	01.07.2025	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/35z FFP3 NR D ZF 0/35az FFP3 NR D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/413/2020/1437, wydanie 1	06.07.2020	05.07.2021	Rękawice ochronne typ: KORONA	LARKIS Sp. z o.o. ul. Obwodowa 4 32-410 Dobczyce	PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-5:2016)	
UE/414/2020/1437, wydanie 1	03.07.2020	02.07.2025	Ośłona twarzy typ: OT-1PETG OT-1PET	P.P.H.U. MARTEX JANUSZ CZECHMESZYŃSKI ul. Brzozowa 1 05-822 Milanówek	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/415/2020/1437, wydanie 1	03.07.2020	02.07.2025	Ośłona twarzy typ: Wadim K-2020	Wadim Plast Sp. z o.o. ul. Graniczna 10 05-816 Reguły	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/416/2020/1437, wydanie 1	06.07.2020	05.07.2025	Ośłona twarzy typ: VISOR 180	LAMEL TECHNOLOGY Sp. z o.o. ul. Żwirowa 132 66-400 Gorzów Wielkopolski	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/417/2020/1437, wydanie 1	08.07.2020	07.07.2021	Kombinezon ochronny typ: WMK03 Osłony na obuwiu typ: WMO01	Grzegorz Kłyszkiński ul. Podgórna 17 05-822 Milanówek	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/418/2020/1437, wydanie 1	08.07.2020	07.07.2021	Kombinezon i Fartuch typ: PAOLA 001	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo - Handlowe „PAOLA” Bogusława i Zbigniew Nowak s.c. Al. Wojska Polskiego 56 26-600 Radom	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	

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)
UE/419/2020/1437, wydanie 1 <b>(unieważniony 24.11.2020, zastąpiony przez UE/496/2020/1437)</b>	09.07.2020	08.07.2021	Kombinezon barierowy typ: 2 SANMED C-460/2	PPH MARGO Małgorzata Lewandowska – Szpak ul. Krasieńskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/420/2020/1437, wydanie 1	10.07.2020	09.07.2021	Kombinezon typ: Model Stanley Guard	KamOL Sp. z o.o. ul. Świętokrzyska 2A 09-200 Sierpc	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/421/2020/1437, wydanie 1	10.07.2020	09.07.2025	Filtering half mask type: SuperOne 3205 V1 FFP2 NR	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 149:2001+A1:2009	
UE/422/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2 <b>(unieważniony 18.06.2021, zastąpiony przez UE/613/2021/1437)</b>	13.07.2020 <b>24.08.2020</b>	12.07.2021	Kombinezon ochronny typ: 025/20 i 035/20 Ochroniacze na obuwie typ: 016/20 i 036/20	PPH PIWI FEMMA ul. Pomorska 41 90-203 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003 EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/423/2020/1437, wydanie 1	13.07.2020	12.07.2025	Kombinezon jednorazowego użytku typ: WorkShield Pro 100	PW Krystian Sp. z o.o. ul. Staszica 9A 26-400 Przysucha	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/424/2020/1437, wydanie 1	13.07.2020	12.07.2025	Osłona twarzy typ: VISOR180	CLICK-PACK Sp. z o.o. ul. Wiertnicza 169 02-952 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/425/2020/1437, wydanie 1	13.07.2020	30.07.2021	Filtering half mask type: MB 21 FFP2 NR D MB 22V FFP2 NR D	MB FILTER PRODUCTS AB Brattåskärsvägen 76, 433 64 Sävedalen Sweden	EN 149:2001+A1:2009	

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)
UE/426/2020/1437, wydanie 1	13.07.2020	30.07.2021	Filtering half mask type: MB 61V FFP3 NR D	MB FILTER PRODUCTS AB Brattåskärsvägen 76 433 64 Sävedalen Sweden	EN 149:2001+A1:2009	
UE/427/2020/1437, wydanie 1	14.07.2020	13.07.2025	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/36z FFP3 NR D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/428/2020/1437, wydanie 1	14.07.2020	08.03.2025	Insulating gloves (electroglve) typ: ELS.2,5 - class 00, category RC ELS.5 - class 0, category RC ELS.10 - class 1, category RC ELS.20 - class 2, category RC ELS.30 - class 3, category RC	BINAME Robert Dansaertlaan 250 B-1702 Groot-Bijgaarden Belgium	EN 60903:2003+AC2:2005 EN 420:2003+A1:2009	
UE/429/2020/1437, wydanie 1	16.07.2020	15.07.2025	Gogle ochronne typ: ARM-02	PRZEDSIĘBIORSTWO SPRZĘTU OCHRONNEGO MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/430/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	17.07.2020 <a href="#">15.12.2020</a>	16.07.2025	Oślonę na obuwiu jednorazowego użytku typ: WorkShield Pro Accesories	PW Krystian Sp. z o.o. ul. Staszica 9A 26-400 Przysucha	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003 EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/431/2020/1437, wydanie 1	17.07.2020	16.07.2025	Odzież chroniąca przed czynnikami biologicznymi (infekcyjnymi) oraz przed ciekłymi chemikaliami, typ: Kombinezon ochronny COVIR/S typ [4, 6]-B Fartuch ochronny COVIR/S typ PB [4, 6]-B Ochronniki nóg COVIR/S typ PB [4, 6]-B	ARLEN S.A. ul. A. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003+AC:2004) PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/432/2020/1437, wydanie 1	21.07.2020	20.07.2025	Rękawice ochronne pięciopalcowe, skórzano-tkaninowe typ: RWD-ŻM/LUX/OC	SUPON S.A. ul. Przestrzenna 6 70-800 Szczecin	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 511:2009 (EN 511:2006)	
UE/433/2020/1437, wydanie 1	21.07.2020	20.07.2025	Ośłona twarzy typ: pov001	KRÜGER PLUS Spółka Jawna ul. Gnieźnieńska 26/28 Janikowo k/Poznań 62-006 Kobylnica	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/434/2020/1437, wydanie 1	22.07.2020	21.07.2021	Kombinezon barierowy typ: model 5084 Fartuch barierowy typ: model 5021	AJ Group Sp. z o.o. ul. Działkowa 19 65-767 Zielona Góra	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/435/2020/1437, wydanie 1	22.07.2020	21.07.2025	Ośłona twarzy typ: AN-na	ANTARE Sp. z o.o. ul. Białobrzaska 15 02-370 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

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)
UE/436/2020/1437, wydanie 1	23.07.2020	22.07.2025	Ośłona twarzy typ: RT.50.V	VIVENGE Sp. z o.o. ul. Sokółowska 159 08-110 Siedlce	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/437/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	23.07.2020 <a href="#">22.12.2020</a>	22.07.2021	Kombinezon typ: Tradex Med70 Ochraniacze na obuwiu typ: Tradex Med70	P.P.H. TRADEX Anna Nalewajko ul. Słowackiego 6 26-670 Pionki	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/438/2020/1437, wydanie 1	28.07.2020	27.07.2025	Ubranie ochronne, niepalne, antyelektrostatyczne dla energetyka, spawacza i pracowników w zawodach pokrewnych z taśmami odbłaskowymi lub bez: Bluza ochronna model GRS-2018/1 Spodnie ochronne ogrodniczkowe model GRS-2018/2  Kombinezon ochronny, niepalny, antyelektrostatyczny dla energetyka, spawacza i pracowników w zawodach pokrewnych z taśmami odbłaskowymi lub bez: model KOM-GRS-2018	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe MARGO ul. Krasieńskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN ISO 14116:2015-12 (EN ISO 14116:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) oraz normy: IEC 61482-2:2018	
UE/439/2020/1437, wydanie 1	28.07.2020	27.07.2025	Odzież antyelektrostatyczna chroniąca przed deszczem i ciekłymi chemikaliami WODNIK typ: Kurtka typ: K-1, K-2, K-K Spodnie typ S-1 Płaszcz typ P-1 Fartuch przedni typ F-1	SUPON S.A. ul. Przestrzenna 6 70-800 Szczecin	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 343:2019-04 (EN 343:2019) PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009)	
UE/440/2020/1437, wydanie 1 <b>(unieważniony 05.03.2021, zastąpiony przez UE/551/2021/1437)</b>	05.08.2020	04.08.2021	Kombinezon barierowy model 5084/B Fartuch barierowy model 5021/B	Plusvik Maciej Wojtczak ul. Stokrotkowa 12 65-012 Zielona Góra	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003 EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	

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)
UE/441/2020/1437, wydanie 1	12.08.2020	11.08.2021	Zestaw ochrony barierowej (fartuch i osłony na buty) typ: 3.1	CAST S.A. ul. Ciernie 18b 58-160 Świebodzice	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzielanie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/442/2020/1437, wydanie 1 (unieważniony 18.06.2021, zastąpiony przez UE/613/2021/1437)	12.08.2020	11.08.2021	Fartuch ochronny typ: 004/20	PPH PIWI FEMMA ul. Pomorska 41 90-203 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzielanie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/443/2020/1437, wydanie 1	18.08.2020	18.02.2024	Filtering half mask type: MSA Affinity 1131 FFP3 NR D 10128871 OPSIAL by MSA AIR'FIT V-FFP3 NR D 58224308	MSA Europe GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH-Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	
UE/444/2020/1437, wydanie 1	21.08.2020	20.08.2025	Przyłbica spawalnicza typ: DK-1 DK-2 DK-3	PROHELM spol. s r.o. Sibirska 39 080 01 Prešov Słowacja	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
UE/445/2020/1437, wydanie 1 (unieważniony 16.03.2023, zastąpiony przez UE/854/1437)	24.08.2020	23.08.2025	Wkładki przeciwhafasowe typ: STOPPER PWD III - ECO	Mark Kubik Stanmark ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	
UE/446/2020/1437, wydanie 1	24.08.2020	23.08.2025	Osłona twarzy typ: PLASTWIL 01	PLASTWIL Sp. z o.o. ul. Wierzbowa 2 64-850 Ujście	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/447/2020/1437, wydanie 1	24.08.2020	03.06.2024	Knitted forearm protectors type: ProHand ZRC5	YORUM İÇ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ Dudullu Organize Sanayi Bölgesi 4. Cadde No: 8 34776 Ümraniye – İstanbul Turkey	EN 388:2016+A1:2018	
UE/448/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2	24.08.2020 29.07.2021	23.08.2025	Anti-vibration gloves type: 7597	Shanghai Hygloves Co., Ltd. Suite 1002, No. 6, 3611 Zhangyang Rd. Shanghai China	EN ISO 10819:2013 EN ISO 10819:2013/A1:2019 EN 388:2016+A1:2018	

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)
UE/449/2020/1437, wydanie 1	28.08.2020	27.08.2025	Odzież ostrzegawcza typ: Kurtka ostrzegawcza ocieplana Lahti Pro model L40906 (symbole od L4090601 do L4090606) Kurtka ostrzegawcza ocieplana Lahti Pro model L40907 (symbole od L4090701 do L4090706) Spodnie ostrzegawcze ocieplane Lahti Pro model L41001 (symbole od L4100101 do L4100106) Spodnie ostrzegawcze ocieplane Lahti Pro model L41002 (symbole od L4100201 do L4100206) Spodnie ogrodniczki ostrzegawcze ocieplane Lahti Pro model L41102 (symbole od L4110201 do L4110206) Spodnie ogrodniczki ostrzegawcze ocieplane Lahti Pro model L41103 (symbole od L4110301 do L4110306)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 PN-EN ISO 20471:2013-07/Ap1:2016-05 PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013 EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/450/2020/1437, wydanie 1	03.09.2020	02.09.2025	Rękawice strażackie typ: Fire-Max 1	P.P.H. KEWA-eco Karol Eichstädt ul. Sienkiewicza 5 85-037 Bydgoszcz	PN-EN 659+A1:2010 (EN 659:2003+A1:2008 EN 659:2003+A1:2008/AC:2009)	
UE/451/2020/1437, wydanie 1	03.09.2020	02.09.2025	Odzież ostrzegawcza typ: Bluza typ MER – OS 1026 KL 1, Spodnie do pasa typ MER – OS 1004 KL 1, Spodnie ogrodniczki typ MER – OS 1026 KL 1 Bluza typ MER – OS 1026 KL 2, Spodnie do pasa typ MER – OS 1004 KL 2, Spodnie ogrodniczki typ MER – OS 1026 KL 2 Odzież ostrzegawcza ocieplana typ: Bluza typ MER – OS/OC 1026 KL 1, Spodnie do pasa typ MER – OS/OC 1004 KL 1, Spodnie ogrodniczki typ MER – OS/OC 1026 KL 1 Bluza typ MER – OS/OC 1026 KL 2, Spodnie do pasa typ MER – OS/OC 1004 KL 2, Spodnie ogrodniczki typ MER – OS/OC 1026 KL 2	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/452/2020/1437, wydanie 1	03.09.2020	26.01.2025	Filtering half mask type: MSA Affinity 1120 FFP2 NR D 10128849 OPSIAL by MSA AIR FIT FFP2 NR D 58224286 MSA Affinity 1121 FFP2 NR D 10128850 OPSIAL by MSA AIR FIT V-FFP2 NR D 58224294	MSA EUROPE GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH-Schweiz	EN 149:2001+A1:2009	
UE/453/2020/1437, wydanie 1	03.09.2020	05.12.2024	Filtering half mask type: MSA Affinity 1110 FFP1 NRD 10128847 OPSIAL by MSA AIR FIT FFP1 NR D 58224251 MSA Affinity 1111 FFP1 NRD 10128848 OPSIAL by MSA AIR FIT V-FFP1 NR D 58224278	MSA EUROPE GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH-Schweiz	EN 149:2001+A1:2009	
UE/454/2020/1437, wydanie 1	03.09.2020	31.01.2024	Filtering half mask type: MSA Affinity 2131 FFP3 NR D 10128878 OPSIAL by MSA AIR'POCKET V-FFP3 NR D 58224359	MSA EUROPE GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH-Schweiz	EN 149:2001+A1:2009	
UE/455/2020/1437, wydanie 1	07.09.2020	06.09.2025	Ośłona twarzy typ: MASKA 2	ARTPLEX Jerzy Kalinowski Peplowo 75 09-470 Bodzanów	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

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)
UE/456/2020/1437, wydanie 1	07.09.2020	06.09.2025	Osłona twarzy typ: MASKA 3	ARTPLEX Jerzy Kalinowski Peplowo 75 09-470 Bodzanów	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/457/2020/1437, wydanie 1	08.09.2020	29.02.2024	Filtering half mask type: MSA Affinity 2120 FFP2 NR D 10128876 OPSIAL by MSA AIR'POCKET FFP2 NR D 58224340 MSA Affinity 2121 FFP2 NR D 10128877 OPSIAL by MSA AIR'POCKET FFP2 V-NR D 58224332	MSA EUROPE GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH-Schweiz	EN 149:2001+A1:2009	
UE/458/2020/1437, wydanie 1	08.09.2020	27.02.2024	Filtering half mask type: MSA Affinity 2110 FFP1 NR D 10128874 OPSIAL by MSA AIR'POCKET FFP1 NR D 58224324 MSA Affinity 2111 FFP1 NR D 10128875 OPSIAL by MSA AIR'POCKET V-FFP1 NR D 58224316	MSA EUROPE GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH-Schweiz	EN 149:2001+A1:2009	
UE/459/2020/1437, wydanie 1	08.09.2020	07.09.2021	Kombinezon ochronny typ: ANS-MED I	ANS SYLWESTER JUREK ul. Patriotyczna 17 93-452 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/460/2020/1437, wydanie 1	08.09.2020	07.09.2025	Rękawice ochronne dla hutnika typ: K1-267t (jednopalcowe długie) K1-268t (jednopalcowe krótkie) K3-265t (trzy-palcowe długie) K3-266t (trzy-palcowe krótkie) K5-551t (pięciopalcowe długie) K5-431t (pięciopalcowe krótkie)	TERMOIZOL Zakład Produkcji Odzieży Ochronnej Żaroodpornej ul. Długa 15B 58-521 Jeżów Sudecki	PN-EN 407:2007 (EN 407:2004) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/461/2020/1437, wydanie 1	17.09.2020	16.09.2025	Filtering half mask type: SuperOne 3207 V1 FFP3 NR	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 149:2001+A1:2009	
UE/462/2020/1437, wydanie 1	17.09.2020	16.09.2025	Rękawice ochronne skórzano-tkaninowe typ: NAD-04/OP	Spółdzielnia Inwalidów „NADZIEJA” Zakład Pracy Chronionej ul. Kwiatowa 30 63-400 Ostrów Wielkopolski	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/463/2020/1437, wydanie 1	17.09.2020	16.09.2025	Anti-vibration gloves type: 7598	Shanghai Hygloves Co., Ltd. Suite 1002, No. 6, 3611 Zhangyang Rd. Shanghai China	EN ISO 10819:2013 EN ISO 10819:2013/A1:2019 EN 388:2016+A1:2018	
UE/464/2020/1437, wydanie 1	18.09.2020	17.09.2025	Rękawice strażackie typ: Fire-Max 2	P.P.H. KEWA-eco Karol Eichstädt ul. Sienkiewicza 5 85-037 Bydgoszcz	PN-EN 659+A1:2010 (EN 659:2003+A1:2008 EN 659:2003+A1:2008/AC:2009)	



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)
UE/465/2020/1437, wydanie 1	21.09.2020	20.09.2025	Osłony twarzy typ: MyProtect 1 MyProtect 2	B3D S.C. ul. Wspólna 28 62-110 Damasławek	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/466/2020/1437, wydanie 1 <b>(unieważniony 18.12.2020, zastąpiony przez UE/511/2020/1437)</b>	23.09.2020	22.09.2025	Powered filtering devices incorporating a helmet or hood type: Primair PA 700 - PA 911 EU Primair PA 700 - PA 923 EU Primair PA 700 - PA 922 EU Primair PA 700 - WELDING HELMET PA 811 EU	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 12941:1998 EN 12941:1998/A1:2003 EN 12941:1998/A2:2008	
UE/467/2020/1437, wydanie 1	24.09.2020	23.09.2025	Buty gumowe zawodowe typ: art. 6187 art. 6180 art. 6181 art. 6182	FAGUM STOMIL Sp. z o.o. ul. Łapiguz 118 21-400 Łuków	PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)	
UE/468/2020/1437, wydanie 1	29.09.2020	28.09.2025	Maxiochronny fartuch typ: FRM	Wyrób Rękawic i Konfekcji Technicznej Miroslaw Czerwiński ul. Wygoda 10 A 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) IEC 61482-2:2018	
UE/469/2020/1437, wydanie 1	02.10.2020	31.01.2024	Filtering half mask type: H-PLUS 9442 FFP3 NR D	Haberkorn GmbH Hohe Brücke 6961 Wolfurt Austria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/470/2020/1437, wydanie 1	05.10.2020	04.10.2025	Osłona twarzy typ: Face Cover C19.2	FINGER PRINT s.c. A. Wasielewska J. Wasielewski ul. Piotrkowska 276 j 90-361 Łódź	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/471/2020/1437, wydanie 1	08.10.2020	07.10.2025	Automatyczny filtr spawalniczy POWERWELD typ: YC PWD858D	EBH Sp. z o.o. ul. Poznańska 29K 59-220 Legnica	PN-EN 379+A1:2010 (EN 379:2003+A1:2009)	
UE/472/2020/1437, wydanie 1 <b>wydanie 2</b>	08.10.2020 <b>19.05.2021</b>	07.10.2025	Półmaska filtrująca typ: BS3 FFP3 NR BS3 A FFP3 NR	BISAF Sp. z o.o. ul. Rdestowa 5 54-530 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/473/2020/1437, wydanie 1 <b>wydanie 2</b>	14.10.2020 <b>02.06.2021</b>	13.10.2025	Urządzenie samozaciskowe z giętką prowadnicą. Regulowana linka ograniczająca przemieszczanie oraz ustalająca pozycję podczas pracy typ: STOP-ROPE nr kat. AC 404/XX, nr kat. AC 404/XX H1	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 353-2:2005 (EN 353-2:2002) PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018) oraz Recommendation for use CNB/P/11.050	

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)
UE/474/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	14.10.2020 <a href="#">02.06.2021</a>	13.10.2025	Urządzenie samozaciskowe na giętką prowadnicę typ: ALUSTOP nr kat. AC401, AC401-XX, AC401/403-XX, AC401/01	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 353-2:2005 (EN 353-2:2002) oraz Recommendation for use: PPE-R/11.050 PPE-R/11.062 PPE-R/11.082	
UE/475/2020/1437, wydanie 1	16.10.2020	15.10.2025	Hełm ochronny ze zintegrowaną osłoną twarzy typ: K332.01xx	„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)	
UE/476/2020/1437, wydanie 1	16.10.2020	27.01.2024	Filtering half mask type: H-PLUS 9412 FFP1 NR D	HABERNKORN GmbH HoheBrücke 6961 Wolfurt Austria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/477/2020/1437, wydanie 1	16.10.2020	15.10.2025	Amortyzator bezpieczeństwa z podwójną linką regulowaną typ: ABM/2LB200 (nr kat. BW200/2LB200) ABW/2LB200 (nr kat. AW200/2LB200)	PROTEKT GRZEGORZ ŁASZKIEWICZ ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/478/2020/1437, wydanie 1	19.10.2020	18.10.2021	Kombinezon ochronny typ: 104FPESPPF	PPHU Albed Aleksander Bednarek ul. Syrenki 6/6 91-496 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/479/2020/1437, wydanie 1	21.10.2020	20.10.2021	Fartuch barierowy-ochronny typ: TechCoat	P.P.H.U. WAMATEX Andrzej Wieczorek ul. Zgierska 32 95-070 Aleksandrów Łódzki	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/480/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a> <a href="#">wydanie 3</a> <a href="#">wydanie 4</a> <a href="#">wydanie 5</a> <a href="#">wydanie 6</a>	26.10.2020 <a href="#">22.01.2021</a> <a href="#">03.03.2021</a> <a href="#">04.08.2021</a> <a href="#">08.12.2021</a> <a href="#">09.02.2022</a>	25.10.2025	Półmaska filtrująca typ: AM2 FFP2 NR AM2 FFP2 NR D AM2 BU FFP2 NR AM2 BU FFP2 NR D	EUROPROFIL Sp. z o.o. ul. Zielona 11 11-015 Olsztynek	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/481/2020/1437, wydanie 1	28.10.2020	29.02.2024	Filtering half mask type: H-PLUS 9422 FFP2 NR D	HABERNKORN GmbH HoheBrücke 6961 Wolfurt Austria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/482/2020/1437, wydanie 1	29.10.2020	11.03.2024	Filtering half mask type: BEMS FFP2 R D BEMS V FFP2 R D BEMS flex V FFP2 R D BEMS flex SV FFP2 R D	BEMS Ventures GmbH Theaterplatz 5 23909 Ratzeburg Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/483/2020/1437, wydanie 1	29.10.2020	04.07.2024	Filtering half mask type: BEMS flex SV FFP3 R D BEMS flex C SV FFP3 R D	BEMS Ventures GmbH Theaterplatz 5 23909 Ratzeburg Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/484/2020/1437, wydanie 1	29.10.2020	28.10.2025	Bielizna trudnopalna antyelektrostatyczna Gatta Work – Linia Flame typ: Bluza z długim rękawem MFH.170 Koszulka typu T-shirt MFT.170 Spodnie męskie typu leggins MFL.170 Bokserki męskie MFP.170 Figi damskie MFI.170 Kominiarka pojedyncza MFB.170 Kominiarka podwójna MFB.340 Komin gładki MFN.170	WOLA Sp. z o.o. ul. Długa 30 98-220 Zduńska Wola	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) w zakresie pkt.: 6.2.1. (odporność na ciepło w temp. 180±5°C), 6.3.2. (rozprzestrzenianie się płomienia – klasa A1), 7.2. (ciepło konwekcyjne – klasa B1), 7.3. (promieniowanie cieplne – klasa C1)	
UE/485/2020/1437, wydanie 1	06.11.2020	05.11.2025	Ośłona twarzy typ: 1044, 1044-D i 1044-R	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnich „FASER” S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/486/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a> <a href="#">wydanie 3</a>	06.11.2020 <a href="#">19.03.2021</a> <a href="#">08.04.2022</a>	25.10.2025	Półmaska filtrująca typ: TZF FFP2 NR TZF FFP2 NR D	Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne „Polfa” S.A. ul. A. Fleminga 2 03-176 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/487/2020/1437, wydanie 1	09.11.2020	08.11.2021	Kombinezon ochronny typ: H1	ZAKŁAD PRODUKCJI ODDZIEŻY ARGOS Grażyna Korytowska ul. Rolna 14 62-002 Suchy Las	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/488/2020/1437, wydanie 1	09.11.2020	08.11.2025	Ośłona twarzy typ: N265	EXPERTEAM Sp. z o.o. ul. Żurawia 71A 15-540 Białystok	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

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)
UE/489/2020/1437, wydanie 1	10.11.2020	09.11.2021	Kombinezon typ: GlamNano	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe GONDPOL Lidia Gońda BHP i P.POŻ. ul. Kasztelańska 7, Ruda 98-200 Wieluń	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzielanie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/490/2020/1437, wydanie 1	10.11.2020	09.11.2025	Osłona twarzy typ: 01	Bell P.P.H.U. Krzysztof Pałyska ul. Graniczna 79 g 05-410 Józefów	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/491/2020/1437, wydanie 1	12.11.2020	08.03.2025	Electrical insulating gloves type: ELECSAVE 2,5 - class 00, category RC ELECSAVE S.5 - class 0, category RC ELECSAVE 10 - class 1, category RC ELECSAVE 20 - class 2, category RC ELECSAVE 30 - class 3, category RC	SAGE PROTECT Am Falltor 24A 64390 Erzhausen Germany	EN 60903:2003+AC2:2005 EN 420:2003+A1:2009	
UE/492/2020/1437, wydanie 1	12.11.2020	11.11.2025	Osłona twarzy typ: BA-ab	ANTARE Sp. z o.o. ul. Biało-brzeska 15 02-370 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/493/2020/1437, wydanie 1	17.11.2020	16.11.2025	Półmaska filtrująca typ: CP-04-01 FFP2 NR	CIECH Pianki Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 65 95-825 Bydgoszcz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/494/2020/1437, wydanie 1	17.11.2020	16.11.2025	Półmaska typ: SECURA 3200	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14, bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 140:2001 (EN 140:1998)	
UE/495/2020/1437, wydanie 1	18.11.2020	17.11.2025	Osłona twarzy typ: Z-Visor	ZELAN Sp. z o.o. ul. Staszica 21 89-100 Nakło nad Notecią	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/496/2020/1437, wydanie 1 zastąpił UE/419/2020/1437	24.11.2020	23.11.2025	Kombinezon barierowy i Fartuch barierowy typ: 2 SANMED C-460/2	P.P.H. „MARGO” Małgorzata Lewandowska-Szpak ul. Krasieńskiego 97 87-100 Toruń	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/497/2020/1437, wydanie 1	25.11.2020	24.11.2025	Pochłaniacz typ: 3025 ABEK 1	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/498/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2	26.11.2020 11.03.2021	25.11.2021	Kombinezon ochronny typ: K&K	QUEST K&K Spółka z o.o., Spółka Komandytowa ul. Praska 5/7 93-181 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzielanie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	

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)
UE/499/2020/1437, wydanie 1	30.11.2020	29.11.2025	Rękawice strażackie typ: FGVF 659	P.P.H. KEWA-eco Karol Eichstädt ul. Sienkiewicza 5 85-037 Bydgoszcz	PN-EN 659+A1:2010 (EN 659:2003+A1:2008+AC:2009)	
UE/500/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	30.11.2020 <a href="#">15.03.2022</a>	29.11.2025	Wkładki przeciwhałasowe formowane indywidualnie dla użytkownika typ: Indywidualne ochronniki słuchu AOP III	ACS Audika Sp. z o.o. Al. Jana Pawła II 22 00-133 Warszawa	PN-EN 352-2:2005 (EN 352-2:2002)	<a href="#">CESJA - do 14.03.2022:</a> ACS Słuchmed Sp. z o.o. ul. Orła 5 20-022 Lublin
UE/501/2020/1437, wydanie 1	03.12.2020	02.12.2025	Kombinezon ochronny typ: PROTECT 650+ Ochroniacze na buty typ: PROTECT 650+	POLFELT B. Górzyński, K. Grzelak Sp. J. ul. Konstancynowska 62/70 95-100 Żgierz	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003 EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/502/2020/1437, wydanie 1	04.12.2020	03.12.2025	Ubranie niepalne antyelektrostatyczne ocieplane typ: UNA 2/1 UNA 2/2	P.P.U.H. MEGATEX Janusz Kuśnierz ul. Wygoda 10a 41-208 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017)	
UE/503/2020/1437, wydanie 1	04.12.2020	03.12.2025	Ubranie spawalnicze typ: Specjalista	P.P.H.U. L&G Grzegorz Miśkiewicz ul. Gdyńska 25/8 58-100 Świdnica	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/504/2020/1437, wydanie 1	07.12.2020	06.12.2025	Okulary ochronne korekcyjne SAFETY typ: SF015	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20/UŻ 3 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/505/2020/1437, wydanie 1	14.12.2020	13.12.2025	Ośłona twarzy typ: 20200508-VIVAK-1	SEGEPO-REFA Sp. z o.o. ul. Strefowa 2 58-160 Świebodzice	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/506/2020/1437, wydanie 1 <a href="#">zastąpił</a> <a href="#">UE/399/2020/1437</a>	14.12.2020	13.12.2025	Kombinezon ochronny typ: N-460	NITEX W. Mucha spółka komandytowo-akcyjna Płużnica 58L 87-214 Płużnica	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/507/2020/1437, wydanie 1	15.12.2020	08.03.2025	Electrical insulating gloves type: THOR 2.5 - class 00, category RC THOR 5 - class 0, category RC THOR 10 - class 1, category RC THOR 20 - class 2, category RC THOR 30 - class 3, category RC	DROMEX CC Unit 1, 1 Blase Road New Germany 3620 South Africa	EN 60903:2003+AC2:2005 EN 420:2003+A1:2009	
UE/508/2020/1437, wydanie 1	17.12.2020	24.10.2025	Gas filter typ: Advantage ABEK1 10216151	MSA Europe GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona Switzerland	EN 14387:2004+A1:2008	
UE/509/2020/1437, wydanie 1	17.12.2020	16.12.2025	Ubranie antyelektrostatyczne Specjalista 2	P.P.H.U. L&G Grzegorz Miśkiewicz ul. Gdyńska 25/8 58-100 Świdnica	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	

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)
UE/510/2020/1437, wydanie 1 zastąpił UE/402/2020/1437	18.12.2020	17.12.2025	Powered filtering devices incorporating a helmet or a hood type: Primair PA 500 - PA 911 EU Primair PA 500 - PA 923 EU Primair PA 500 - PA 922 EU Primair PA 500 - WELDING HELMET PA 811 EU Primair PA 500 - PA 921 EU Primair PA 500 - PA 921 DSEU Primair PA 500 - PA 921 DLEU	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 12941:1998 EN 12941:1998/A1:2003 EN 12941:1998/A2:2008	
UE/511/2020/1437, wydanie 1 zastąpił UE/466/2020/1437 wydanie 2	18.12.2020 17.12.2021	17.12.2025	Powered filtering devices incorporating a helmet or a hood type: Primair PA 700 – PA 911 EU Primair PA 700 – PA 921 EU, Primair PA 700 – PA 921 DSEU, Primair PA 700 – PA 921 DLEU Primair PA 700 – PA 922 EU Primair PA 700 – PA 923 EU Primair PA 700 – Welding helmet PA 810 EU, Primair PA 700 – Welding helmet PA 811 EU Primair PA 700 – Gridel PA 710, Primair PA 700 – PRIMAIR A114110 Primair PA 700 – PRIMAIR PLUS PA 111 EU, Primair PA 700 – PRIMAIR PLUS PA 121 EU Primair PA 700 – JUNIOR A A114106, Primair PA 700 – JUNIOR B A114400	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 12941:1998 EN 12941:1998/A1:2003 EN 12941:1998/A2:2008	
UE/512/2020/1437, wydanie 1	18.12.2020	17.12.2024	Particle filter type: ADVANTAGE P3 R 10216153	MSA Europe GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH-Switzerland	EN 143:2000 EN 143:2000/A1:2006	
UE/513/2020/1437, wydanie 1	21.12.2020	20.12.2025	Filtr typ: E 953 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)	
UE/514/2020/1437, wydanie 1	21.12.2020	20.12.2025	Półmaska filtrująca typ: BR3 FFP3 NR	BISAF Sp. z o.o. ul. Rdestowa 5 54-530 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/515/2020/1437, wydanie 1	23.12.2020	22.12.2021	Kombinezon ochronny typ: Model 8005	WOJDAK Sp. z o.o. ul. Hauke Bosaka 11 25-217 Kielce	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	

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)
UE/516/2020/1437, wydanie 1	23.12.2020	22.12.2025	Osłona twarzy typ: G3D-5 rev.1 G3D-5 rev.2 G3D-5 rev.3 G3D-5 rev.4	Grupa 3 Druk Sp. z o.o. Sp. k. ul. Balicka 100 30-149 Kraków	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/517/2020/1437, wydanie 1 wydanie 2	31.12.2020 16.02.2021	30.12.2025	1. Kombinezon ochronny typ: 037/20, 040/20 2. Ochraniacze na obuwiu typ: 038/20, 041/20, 046/21 3. Fartuch ochronny typ: 039/20	PPH PIWI FEMMA ul. Pomorska 41 90-203 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/518/2020/1437, wydanie 1	31.12.2020	30.12.2025	Ubranie antyelektrostatyczne chroniące przed stężonymi kwasami i zasadami typ: KZ	LUBAWA S.A. ul. Staroprzygodzka 117 63-400 Ostrów Wielkopolski  Oddział w Grudziądzu ul. Waryńskiego 32-36 86-300 Grudziądz	PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
<b>2021</b>						
UE/519/2021/1437, wydanie 1	08.01.2021	07.01.2026	Półmaska filtrująca typ: BIO-1 FFP3 R D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstantynów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/520/2021/1437, wydanie 1	08.01.2021	07.01.2026	Osłona twarzy typ: PROSEPTO PSW1	Przedsiębiorstwo Produkcyjne JOAN s.c. Piotr Nowicki, Dominika Siuda ul. Brukowa 10 91-341 Łódź	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/521/2021/1437, wydanie 1	08.01.2021	07.01.2022	Jednorazowa odzież chroniąca przed wirusem SARS-CoV-2 typ: Kombinezon ochronny VIR-PROTECT 2+ typ (3,4,6)-B Ochronniki nóg VIR-PROTECT 2+ PB[3,4,6]-B	Rentocare Polska Sp. z o.o. ul. A. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość szwów wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2 PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 5.2	
UE/522/2021/1437, wydanie 1	08.01.2021	07.01.2026	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/33 FFP3 NR D ZF 0/33z FFP3 NR D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstantynów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/523/2021/1437, wydanie 1	08.01.2021	07.01.2026	Safety gown type: aproTex®VProTec	ReiKo aproTex GmbH Ollsener Str. 54a 21271 Hanstedt Germany	EN 14126:2003 EN 14126:2003/AC:2004	

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)
UE/524/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	14.01.2021 <a href="#">01.09.2021</a>	13.01.2026	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/26z FFP2 NR D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/525/2021/1437, wydanie 1	19.01.2021	18.01.2026	Kombinezon ochrony osobistej typ: PRO-TEX 7230+	Nomi Biotech Corporation Sp. z o.o. ul. Krzemowa 1 62-002 Złotniki	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003 EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/526/2021/1437, wydanie 1	22.01.2021	21.01.2026	Ośłona twarzy typ: Lamela 1 Lamela 2 Lamela 3 Lamela 4	Lamela Sp. z o.o. Sp. k. ul. Poznańska 4 99-400 Łowicz	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/527/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	22.01.2021 <a href="#">03.03.2021</a>	25.10.2025	Półmaska filtrująca typ: PP2 FFP2 NR PP2 FFP2 NR D	Przedsiębiorstwo Produkcyjne „SYSTEM” ul. Jaśminowa 9 10-687 Bartąg	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/528/2021/1437, wydanie 1	26.01.2021	25.01.2022	Kombinezon ochronny typ: PROTEC S50 NKB	Fashiontex Group Sp. z o.o. Sp. k. ul. Uniwersytecka 18/1a 90-243 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2	
UE/529/2021/1437, wydanie 1	29.01.2021	28.01.2026	Odzież antyelektrostatyczna typ: Koszulka polo antyelektrostatyczna długi rękaw BB9/1 Koszulka polo antyelektrostatyczna krótki rękaw BB9/2 Koszulka polo antyelektrostatyczna krótki rękaw z dopinanym długim rękawem BB9/3 Koszulka T-shirt antyelektrostatyczna długi rękaw BB10/1 Koszulka T-shirt antyelektrostatyczna krótki rękaw BB10/2 Koszulka T-shirt antyelektrostatyczna krótki rękaw z dopinanym długim rękawem B10/3	BUKSAN-BUKOWSKI s.c. Marcin Bukowski, Krystyna Bukowska ul. Sienkiewicza 22 B 38-500 Sanok	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/530/2021/1437, wydanie 1	29.01.2021	28.01.2026	Odzież antyelektrostatyczna typ: Koszulka polo antyelektrostatyczna długi rękaw BB9/1 Koszulka polo antyelektrostatyczna krótki rękaw BB9/2 Koszulka polo antyelektrostatyczna krótki rękaw z dopinanym długim rękawem BB9/3 Koszulka T-shirt antyelektrostatyczna długi rękaw BB10/1 Koszulka T-shirt antyelektrostatyczna krótki rękaw BB10/2 Koszulka T-shirt antyelektrostatyczna krótki rękaw z dopinanym długim rękawem B10/3	G.T.M. Bukowski s.c. Grzegorz Bukowski, Tomasz Bukowski ul. Sienkiewicza 22 B 38-500 Sanok	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/531/2021/1437, wydanie 1	29.01.2021	28.01.2026	Ośłona twarzy typ: 001 002	FADO Sp. z o.o. ul. Solna 7a 85-862 Bydgoszcz	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	



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)
UE/532/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	29.01.2021 <a href="#">17.03.2021</a>	28.01.2026	1. Kombinezon ochronny typ: K3, K3-K 2. Fartuch ochronny barierowy typ: FOB-01B, FOB-02B 3. Osłony na obuwiu typ: OnB-K4, OnB-K4- K	„VIMED” Rafał Kaczmarek ul. Klonowa 33 97-330 Poniatów	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/533/2021/1437, wydanie 1	01.02.2021	31.01.2026	Półmaska filtrująca typ: AM3 FFP3 NR	EUROPROFIL Sp. z o.o. ul. Zielona 11 11-015 Olsztynek	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/534/2021/1437, wydanie 1	02.02.2021	01.02.2026	Filtering half mask type: AirLief FFP2 NR	Air Solutions Ltd. Sofia, Obelya, block 236, Entr. A, Ap. 3 Bulgaria	EN 149:2001+A1:2009	
UE/535/2021/1437, wydanie 1	02.02.2021	01.02.2026	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/19 FFP1 NR D ZF 0/19z FFP1 NR D ZF 0/19a FFP1 NR D ZF 0/19az FFP1 NR D	Spółdzielnia Inwalidów “ZGODA” ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/536/2021/1437, wydanie 1	02.02.2021	01.02.2026	Odzież ochronna o intensywnej widzialności typ: Koszulka T-SHIRT ostrzegawcza LAHTI PRO: model L40207 (symbole od L4020701 do L4020706) model L40208 (symbole od L4020801 do L4020806) Koszulka POLO ostrzegawcza LAHTI PRO: model L40301 (symbole od L4030101 do L4030106) model L40302 (symbole od L4030201 do L4030206)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/537/2021/1437, wydanie 1	05.02.2021	04.02.2026	Półmaska filtrująca typ: NCE2 FFP1 NR	PZL Sędziszów S.A. ul. Fabryczna 4 39-120 Sędziszów Małopolski	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/538/2021/1437, wydanie 1	05.02.2021	04.02.2026	Kombinezon antyelektrostatyczny, chroniący przed czynnikami infekcyjnymi i ciekłymi chemikaliami typ: WorkShield MAX 1000	PW Krystian Sp. z o.o. ul. Staszica 9A 26-400 Przysucha	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/539/2021/1437, wydanie 1	05.02.2021	02.12.2025	Kombinezon ochronny typ: VIR-PROTECT 1+	Rentocare Polska Sp. z o.o. ul. Adama Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/540/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a> <a href="#">wydanie 3</a> <a href="#">wydanie 4</a>	08.02.2021 <a href="#">15.11.2021</a> <a href="#">11.03.2022</a> <a href="#">22.08.2022</a>	07.02.2026	Półmaska filtrująca typ: VS005 FFP2 NR	Mask Authority Sp. z o.o. ul. Targowa 4 52-326 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/541/2021/1437, wydanie 1 <b>(unieważniony 11.09.2023 - bez zastąpienia)</b>	10.02.2021	09.02.2026	Półmaska filtrująca typ: MMW-1 FFP2 NR	HT Global Sp. z o.o. ul. Długa 29/228 00-238 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/542/2021/1437, wydanie 1	15.02.2021	14.02.2022	Kombinezon ochronny typ: COV_CARE-1	„SUDOMIR” Doradztwo Techniczne Marcin Sudomir Rzegocin 7 87-840 Lubień Kujawski	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość na przekłucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2 PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.2.1	
UE/543/2021/1437, wydanie 1 <b>wydanie 2 wydanie 3</b>	16.02.2021 <b>17.12.2021 12.05.2023</b>	15.02.2026	Półmaska filtrująca typ: X 310 FFP3 NR	OXYLINE Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/544/2021/1437, wydanie 1	17.02.2021	31.01.2026	Półmaska filtrująca typ: PP3 FFP3 NR	Przedsiębiorstwo Produkcyjne „SYSTEM” ul. Jaśminowa 9 10-687 Bartąg	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/545/2021/1437, wydanie 1	19.02.2021	18.02.2026	Ośłona twarzy typ: P01	Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych „WAS” Józef i Leszek Waś Sp. j. Godzikowice ul. Stalowa 7,9 55-200 Oława	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/546/2021/1437, wydanie 1 <b>wydanie 2</b>	19.02.2021 <b>09.11.2021</b>	18.02.2026	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/24 FFP2 NR D ZF 0/24z FFP2 NR D ZF 0/24a FFP2 NR D ZF 0/24az FFP2 NR D	Spółdzielnia Inwalidów “ZGODA” ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstantynów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/547/2021/1437, wydanie 1	25.02.2021	24.02.2026	Półmaska filtrująca typ: FS-930 FFP3 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/548/2021/1437, wydanie 1	26.02.2021	25.02.2026	Rękawice ochronne typ: Essenti Care w kolorze niebieskim	MONDO Sp. z o.o. ul. Katowicka 139 43-346 Bielsko-Biała	PN-EN ISO 374-1:2017-01 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-5:2016)	
UE/549/2021/1437, wydanie 1 <b>zastąpił UE/370/2020/1437 wydanie 2</b>	26.02.2021 <b>05.08.2021</b>	25.02.2026	Kombinezon ochronny typ: TechCoat PUR-e Ochroniacze na obuwiu typ: TechCoat PUR-e	P.P.H.U. WAMATEX Andrzej Wieczorek ul. Zgierska 32 95-070 Aleksandrów Łódzki	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	

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)
UE/550/2021/1437, wydanie 1	05.03.2021	04.03.2026	Ubrania ochronne o intensywnej widzialności typ: Bluza ostrzegawcza LAHTI PRO: model L40416 (symbole od L4041601 do L4041606) model L40417 (symbole od L4041701 do L4041706) Spodnie ostrzegawcze do pasa LAHTI PRO: model L40525 (symbole od L4052501 do L4052506) model L40526 (symbole od L4052601 do L4052606) Spodnie ostrzegawcze ogrodniczki LAHTI PRO: model L40614 (symbole od L4061401 do L4061406) model L40615 (symbole od L4061501 do L4061506)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)	
UE/551/2021/1437, wydanie 1 zastąpił UE/440/2020/1437	05.03.2021	04.03.2026	Kombinezon barierowy typ: model 5084/B Fartuch barierowy typ: model 5021/B	Plusvik Maciej Wojtczak ul. Stokrotkowa 12 65-012 Zielona Góra	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/552/2021/1437, wydanie 1	09.03.2021	08.03.2026	Tarcza spawalnicza typ: OT-14BS	Spółdzielnia „BIELSIN” ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko-Biała	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
UE/553/2021/1437, wydanie 1	09.03.2021	08.03.2026	Oślony twarzy typ: SYRO-1.0, SYRO-1.5 SYRO-1.0D, SYRO-1.5D SYRO-1.0Z SYRO-3	SYRO Sp. z o.o. ul. Krakowska 127 43-512 Bestwina	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/554/2021/1437, wydanie 1	11.03.2021	10.03.2026	Kaptur spawalniczy typ: KS-01 GP 50 KS-01 MFP 50 KS-02 DFP 90 KS-02 DFA 90	Z.P.U. i H. HASPOL Janusz Stanik ul. Chęcińska 15 26-606 Radom	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
UE/555/2021/1437, wydanie 1	16.03.2021	31.01.2026	Półmaska filtrująca typ: TZF FFP3 NR	Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne „Polfa” S.A. ul. A. Fleminga 2 03-176 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/556/2021/1437, wydanie 1	16.03.2021	15.03.2026	Filtr typ: VENT P3 R wersje: VENT ESKA T-B P3 R, VENT ELKA T-BL P3 R, VENT EMKA T-BM P3 R	VENTUM Sp. z o.o. ul. Lipowa 23 05-555 Kopana	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
UE/557/2021/1437, wydanie 1	16.03.2021	15.03.2026	Filtr typ: VENT A P3 R wersje: VENT ESKA T-B A P3 R, VENT ELKA T-BL A P3 R, VENT EMKA T-BM A P3 R	VENTUM Sp. z o.o. ul. Lipowa 23 05-555 Kopana	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
UE/558/2021/1437, wydanie 1 zastąpił UE/398/2020/1437	16.03.2021	15.03.2026	Kombinezon ochronny typ: SIT-SIT 2	SIT-SIT Sp. z o.o. Sp. K. ul. Piastowska 39B 46-380 Dobrodzień	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	

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)
UE/559/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	17.03.2021 <a href="#">23.09.2021</a>	16.03.2026	Kombinezon ochronny typ: FORCE 1000A, FORCE 1000B Fartuch ochronny typ: FORCE 1000A, FORCE 1000B Ochraniacze obuwia typ: FORCE 1000A, FORCE 1000B	JSCP Siuda, Nowicki Sp. j. ul. Brukowa 10 91-341 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/560/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">przedłużenie</a> <a href="#">UE/344/2020/1437</a>	19.03.2021	18.03.2026	Kombinezon izolacyjny jednoczęściowy typ: KOM-1	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) PN-EN ISO 13982-1:2008, PN-EN ISO 13982-1:2008/A1:2011 (EN ISO 13982-1:2004, EN ISO 13982-1:2004/A1:2010 PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/561/2021/1437	24.03.2021	23.03.2026	Kombinezon ochronny typ: BKOMLAM, BKOMLAM/ZW Fartuch ochronny typ: BFLAM Ochraniacze na obuwie typ: BOCHRLAM, BOCHRLAM/ZW	Biba Styl Spółka Jawna ul. Paderewskiego 17 B 43-330 Wilamowice	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/562/2021/1437	24.03.2021	23.03.2026	Siatkowa nahełmowa osłona twarzy typ: OCAM-72 OCAM-721 OCAM-721/A	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/563/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	25.03.2021 <a href="#">19.04.2022</a>	24.03.2026	Filtering half mask type: VS0900401 FFP2 NR VS0900400 FFP2 NR	VALSIR S.p.A. Località Merlaro, 2 25078 Vestone (BS) Italy	EN 149:2001+A1:2009	
UE/564/2021/1437 wydanie 1	25.03.2021	24.03.2026	Półmaska filtrująca typ: FS-630 FFP3 NR FS-630V FFP3 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/565/2021/1437, wydanie 1	30.03.2021	29.03.2026	Kombinezon ochronny PIN MED typ: PM-DO-302	Textilimpex Sp. z o.o. ul. Traugutta 25 90-113 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/566/2021/1437, wydanie 1	31.03.2021	30.03.2026	Filtr typ: VENT P2 R wersje: VENT ESKA T-B P2 R VENT ELKA T-BL P2 R VENT EMKA T-BM P2 R	VENTUM Sp. z o.o. ul. Lipowa 23 05-555 Kopana	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	

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)
UE/567/2021/1437, wydanie 1	01.04.2021	31.03.2022	Kombinezon ochronny typ: UNUO PROTECT 100 UNUO PROTECT 500T	U-MEDICA Sp. z o.o. ul. Żurawia 71 15-540 Białystok	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) w zakresie pkt.: 4.1.2 (wytrzymałość na rozdzieranie, wytrzymałość szwów wytrzymałość na przekucie), 4.1.4.1, 4.2, 4.3 PN-EN 14605+A1:2010 (EN 14605:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 4.3.4.2 PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) w zakresie pkt. 5.2	
UE/568/2021/1437, wydanie 1	01.04.2021	04.07.2024	Filtering half mask type: INS008.11 FFP3 NR D	Ox-On A/S Kometvej 36 6230 Roedekro DENMARK	EN 149:2001+A1:2009	
UE/569/2021/1437, wydanie 1	08.04.2021	07.04.2026	Półmaska filtrująca typ: LATT 02 FFP2 NR	LATTLIV Sp. z o.o. ul. Wolska 14 05-860 Płochocin	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/570/2021/1437, wydanie 1	13.04.2021	11.07.2024	Filtering half mask type: INS008.20 FFP2 NR D	Ox-On A/S Kometvej 36 6230 Roedekro DENMARK	EN 149:2001+A1:2009	
UE/571/2021/1437, wydanie 1	13.04.2021	12.04.2026	Kombinezon ochronny PIN MED typ: PM-DO-301	Textilimpex Sp. z o.o. ul. Traugutta 25 90-113 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 13982-1:2008, PN-EN ISO 13982-1:2008/A1:2011 (EN ISO 13982-1:2004, EN ISO 13982-1:2004/A1:2010)	
UE/572/2021/1437, wydanie 1	16.04.2021	15.04.2026	Półmaska filtrująca typ: CP-05-01 FFP3 NR	Ciech Pianki Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 65 85-825 Bydgoszcz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/573/2021/1437, wydanie 1	16.04.2021	15.04.2026	Półmaska filtrująca typ: PP012 FFP3 NR	POLPROTECT Sp. z o.o., Sp. k. ul. Obywatelska 102/104 94-104 Łódź	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/574/2021/1437, wydanie 1	16.04.2021	15.04.2026	Pochłaniacz typ: 3034 K2	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/575/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	23.04.2021 <a href="#">23.06.2022</a>	22.04.2026	Półmaska filtrująca typ: AM2V FFP2 NR AM2V FFP2 NR D AM2V BU FFP2 NR AM2V BU FFP2 NR D	EUROPROFIL Sp. z o.o. ul. Zielona 11 11-015 Olsztynek	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/576/2021/1437, wydanie 1	26.04.2021	30.07.2024	The filtering half mask type: 700201 FFP1 NR D	Blinker España, S.A.U. Pol. Industrial las Atalayas parcelas 11,12,13 Buzón 18 03114 Alicante SPAIN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/577/2021/1437, wydanie 1	26.04.2021	30.07.2024	The filtering half mask type: 700206 FFP2 R D	Blinker España, S.A.U. Pol. Industrial las Atalayas parcelas 11,12,13 Buzón 18 03114 Alicante SPAIN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/578/2021/1437, wydanie 1	26.04.2021	04.07.2024	The filtering half mask type: 700205 FFP3 NR D	Blinker España, S.A.U. Pol. Industrial las Atalayas parcelas 11,12,13 Buzón 18 03114 Alicante SPAIN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/579/2021/1437, wydanie 1	26.04.2021	11.03.2024	The filtering half mask type: 700204 FFP2 NR D	Blinker España, S.A.U. Pol. Industrial las Atalayas parcelas 11,12,13 Buzón 18 03114 Alicante SPAIN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/580/2021/1437, wydanie 1	26.04.2021	25.04.2026	Rękawice strażackie typ: Fire Max 3	P.P.H. KEWA-eco Karol Eichstädt ul. Sienkiewicza 5 85-037 Bydgoszcz	PN-EN 659+A1:2010 (EN 659:2003+A1:2008, EN 659:2003+A1:2008/AC:2009)	
UE/581/2021/1437, wydanie 1	27.04.2021	26.04.2026	Półmaska filtrująca typ: ZG-2 FFP2 NR ZG-2V FFP2 NR	PP Zoloty Globus ul. Gagarina 115 34500 Sarny Ukraina	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/582/2021/1437, wydanie 1	28.04.2021	27.04.2026	Rękawice ochronne typ; MERUFA® nitrile examination gloves	ANTIVIC Sp. z o.o. Aleje Ujazdowskie 18/8 00-478 Warszawa	PN-EN ISO 374-1:2017-01 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-5:2016)	
UE/583/2021/1437, wydanie 1	30.04.2021	29.04.2026	Rękawice ochronne typ: Essenti Care Prestige	MONDO Sp. z o.o. ul. Katowicka 139 43-346 Bielsko-Biała	PN-EN ISO 374-1:2017-01 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-5:2016)	
UE/584/2021/1437, wydanie 1	30.04.2021	29.04.2026	Rękawice ochronne typ: Essenti Protective NF	MONDO Sp. z o.o. ul. Katowicka 139 43-346 Bielsko-Biała	PN-EN ISO 374-1:2017-01 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-5:2016)	
UE/585/2021/1437, wydanie 1	30.04.2021	29.04.2026	Rękawice ochronne typ: Essenti Care Protective Blue	MONDO Sp. z o.o. ul. Katowicka 139 43-346 Bielsko-Biała	PN-EN ISO 374-1:2017-01 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-5:2016)	
UE/586/2021/1437, wydanie 1	10.05.2021	09.05.2026	Pochłaniacz typ: 3031 A2	SECURA B.C Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	

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)
UE/587/2021/1437, wydanie 1	10.05.2021	09.05.2026	Pochłaniacz typ: 3021 A1	SECURA B.C Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 14387+A1:2010 (EN 14387:2004+A1:2008)	
UE/588/2021/1437, wydanie 1	10.05.2021	09.05.2026	Ośłona twarzy przeciwodpryskowa nahełmowa typ: OH-60 i OH-50	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/589/2021/1437, wydanie 1	14.05.2021	13.05.2026	Jednorazowy Kombinezon Bariery typ: Bionit	Biovalley Spółdzielnia Socjalna ul. Złota 9 lok. 14 00-019 Warszawa	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/590/2021/1437, wydanie 1	14.05.2021	13.05.2026	Rękawice ochronne typ: Essenti Care Black	MONDO Sp. z o.o. ul. Katowicka 139 43-346 Bielsko-Biała	PN-EN ISO 374-1:2017-01 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-5:2016)	
UE/591/2021/1437, wydanie 1	18.05.2021	17.05.2026	Welding helmet with auto darkening welding filter type: SERVOGLAS®6000X2	SERVORE CO., LTD. 367-18 Cheong-ro Cheongbuk-eup Pyeongtaek-si Gyeonggi-do Korea	EN 166:2001 EN 169:2002 EN 175:1997 EN 379:2003+A1:2009	
UE/592/2021/1437, wydanie 1	25.05.2021	24.05.2026	Półmaska filtrująca typ: NCE4 FFP2 NR	PZL Sędziszów S.A. ul. Fabryczna 4  39-120 Sędziszów Małopolski	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/593/2021/1437, wydanie 1	25.05.2021	24.05.2026	Kombinezon Bariery typ: Bionit 68	Biovalley Spółdzielnia Socjalna ul. Złota 9 lok. 14 00-019 Warszawa	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/594/2021/1437, wydanie 1	27.05.2021	26.05.2026	Aparat węzowy świeżego powietrza typ: FAS Turbo Flow	Praes Sp. z o.o. ul. Szajnochy 18/20 85-738 Bydgoszcz	PN-EN 138:1997 (EN 138:1994)	
UE/595/2021/1437, wydanie 1	27.05.2021	26.05.2026	Półmaska filtrująca typ: EKO 58V FFP3 NR D	MINOVA EKOCEM S.A. ul. Budowlana 10 41-100 Siemianowice Śląskie	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/596/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	31.05.2021 <a href="#">04.08.2021</a>	25.10.2025	Filtering half mask type: MS FFP2 NR	Medical Shield GmbH & CO. KG Industriestrasse 12, 48683 Ahaus Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/597/2021/1437, wydanie 1	31.05.2021	31.01.2026	Filtering half mask type: MS FFP3 NR	Medical Shield GmbH & CO. KG Industriestrasse 12, 48683 Ahaus Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/598/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	01.06.2021 <a href="#">02.11.2023</a>	31.05.2026	Urządzenie samozaciskowe na giętką prowadnicę typ: STOPER nr kat. AC 403 H0, AC 403 H1, AC 403 H2, AC 401/403-XX	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 353-2:2005 (EN 353-2:2002) oraz Recommendation for use CNB/P/11.050	<a href="#">od 02.11.2023</a> - zmiana konstrukcji miniamortyzatora
UE/599/2021/1437, wydanie 1	01.06.2021	31.05.2026	Continuous flow compressed air line breathing apparatus type: CUBAIR EVOLUTION	Cubair SA Route des Iles 88 1897 Bouveret Switzerland	EN 14594:2018	

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)
UE/600/2021/1437, wydanie 1	02.06.2021	01.06.2026	Odzież chemo- i wodoodchronna typ: Kurtka model 420 Spodnie ogrodniczki model 421 Spodnie do pasa model 422 Płaszcz model 426 Kombinezon model 424	AJ GROUP Sp. z o.o. Modła Kolonia 3F 62-571 Stare Miasto	PN-EN 343:2019-04 (EN 343:2019) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/601/2021/1437, wydanie 1	02.06.2021	01.06.2026	Aparat wężowy sprężonego powietrza wyposażony w hełm do użycia podczas obróbki metalizacji natryskowej typ: MH 211/8 ReS-4M, MH 211/8 ReS-4M/OH, MH 211/8 ReS-4M/KL, MH 211/8 ReS-4M/OH/KL, MH 211/8 ReS-4M/ue, MH 211/8 ReS-4M/OH/ue (nazwa handlowa serii: „LUNA”)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe Sprzętu Ochronnego i BHP RESIN s.c. Jacek Janiszewski, Marek Gawlik Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN 14594:2018-06 (EN 14594:2018)	
UE/602/2021/1437, wydanie 1	02.06.2021	01.06.2026	Aparat wężowy sprężonego powietrza wyposażony w hełm do użycia podczas obróbki strumieniowo-ściernej typ: MH 211/6 ReS-2, MH 211/6 ReS-2/OH, MH 211/6 ReS-2G, MH 211/6 ReS-2G/OH, MH 211/6 ReS-2/KL, MH 211/6 ReS-2/OH/KL, MH 211/6 ReS-2G/KL, MH 211/6 ReS-2G/OH/KL, MH 211/6 ReS-2/ue, MH 211/6 ReS-2/OH/ue, MH 211/6 ReS-2G/ue, MH 211/6 ReS-2G/OH/ue (nazwa handlowa serii: „TOPAZ”) MH 211/6 ReS-3, MH 211/6 ReS-3/OH, MH 211/6 ReS-3G, MH 211/6 ReS-3G/OH, MH 211/6 ReS-3/KL, MH 211/6 ReS-3/OH/KL, MH 211/6 ReS-3G/KL, MH 211/6 ReS-3G/OH/KL, MH 211/6 ReS-3/KL/LM1, MH 211/6 ReS-3/OH/KL/LM1, MH 211/6 ReS-3G/KL/LM1, MH 211/6 ReS-3G/OH/KL/LM1, MH 211/6 ReS-3/ue, MH 211/6 ReS-3/OH/ue, MH 211/6 ReS-3G/ue, MH 211/6 ReS-3G/OH/ue, MH 211/6 ReS-3/ue/LM1, MH 211/6 ReS-3/OH/ue/LM1, MH 211/6 ReS-3G/ue/LM1, MH 211/6 ReS-3G/OH/ue/LM1 (nazwa handlowa serii: „GRANIT”)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe Sprzętu Ochronnego i BHP RESIN s.c. Jacek Janiszewski, Marek Gawlik Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN 14594:2018-06 (EN 14594:2018)	
UE/603/2021/1437, wydanie 1	02.06.2021	01.06.2026	Aparat wężowy sprężonego powietrza wyposażony w hełm do użycia podczas obróbki strumieniowo-ściernej typ: MH 211/8 ReS-4, MH 211/8 ReS-4/OH, MH 211/8 ReS-4G, MH 211/8 ReS-4G/OH, MH 211/8 ReS-4/KL, MH 211/8 ReS-4/OH/KL, MH 211/8 ReS-4G/KL, MH 211/8 ReS-4G/OH/KL, MH 211/8 ReS-4/KL/LM2, MH 211/8 ReS-4/OH/KL/LM2, MH 211/8 ReS-4G/KL/LM2, MH 211/8 ReS-4G/OH/KL/LM2, MH 211/8 ReS-4/ue, MH 211/8 ReS-4/OH/ue, MH 211/8 ReS-4G/ue, MH 211/8 ReS-4G/OH/ue, MH 211/8 ReS-4/ue/LM2, MH 211/8 ReS-4/OH/ue/LM2, MH 211/8 ReS-4G/ue/LM2, MH 211/8 ReS-4G/OH/ue/LM2 (nazwa handlowa serii: „VEGA”)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe Sprzętu Ochronnego i BHP RESIN s.c. Jacek Janiszewski, Marek Gawlik Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN 14594:2018-06 (EN 14594:2018)	
UE/604/2021/1437, wydanie 1	07.06.2021	09.10.2023	Electrically insulating safety helmet with integrated face shield type: Armour 1	Sofamel s.l.u. C/Thomas Edison 16-17 Pol. Industrial Plans d'Arau 08787-La Pobla de Claramunt (Barcelona) Spain	EN 397:2012+A1:2012 EN 50365:2002 EN 170:2002 and GS-ET-29 (edition 02.2010)	



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)
UE/605/2021/1437, wydanie 1	14.06.2021	13.06.2026	Półmaska filtrująca typ: EKO 54V FFP2 NR D	MINOVA EKOCEM S.A. ul. Budowlana 10 41-100 Siemianowice Śląskie	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/606/2021/1437, wydanie 1 wydanie 2	17.06.2021 17.03.2023	16.06.2026	1. Welding shields type: Welding helmet Maskilo (product number 600 000) Welding helmet Evermatic (product number 125 001) Welding helmet Evermatic Base (product number 119 002) Welding mask Nahkis with neck cover (product number 145 001) Welding mask Nahkis without neck cover (product number 145 002) 2. Protective glasses type: 102 001, 103 001, 103 002, 103 003, 104 015, 105 002, 105 003, 105 004, 110 001, 110 003	LEOMUOVI Oy Schaumanintie 2 37830 Akaa Finland	EN 175:1997 EN 166:2001	<a href="#">CESJA - do 16.03.2023:</a> WM-plast Oy Halmeenkatu 3 38700 Kankaanpää Finland
UE/607/2021/1437, wydanie 1	17.06.2021	16.06.2026	Face shield type: Ever (product number 20025)	WM-plast Oy Halmeenkatu 3 38700 Kankaanpää Finland	EN 166:2001	
UE/608/2021/1437, wydanie 1	17.06.2021	16.06.2026	Chodaki elastyczne typ: 422-5003 SS-32	VRISTON sp. z o.o. ul. Długa 1 84-239 Bolszewo	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 oraz PN-EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012) (z wyłączeniem pkt. 5.8.2 i 5.8.3)	
UE/609/2021/1437, wydanie 1	18.06.2021	17.06.2026	Odzież ostrzegawcza/Ubranie ostrzegawcze typ: Bluza szwedzka typ: MER-LUX/OS 1026 KL1, MER-LUX/OS 1026 KL2, MER-LUX/OS 1026 KL3 Spodnie ogrodniczeki typ: MER-LUX/OS 1026 KL1, MER-LUX/OS 1026 KL2, MER-LUX/OS 1026 KL3 Spodnie do pasa typ: MER-LUX/OS 1004 KL1, MER-LUX/OS 1004 KL2, MER-LUX/OS 1004 KL3	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/610/2021/1437, wydanie 1	18.06.2021	17.06.2026	Odzież ostrzegawcza/Ubranie ostrzegawcze typ: Bluza szwedzka typ: MER-LUM/OS 1026 KL1, MER-LUM/OS 1026 KL2, MER-LUM/OS 1026 KL3 Spodnie ogrodniczeki typ: MER-LUM/OS 1026 KL1, MER-LUM/OS 1026 KL2, MER-LUM/OS 1026 KL3 Spodnie do pasa typ: MER-LUM/OS 1004 KL1, MER-LUM/OS 1004 KL2, MER-LUM/OS 1004 KL3	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	

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)
UE/611/2021/1437, wydanie 1	18.06.2021	17.06.2026	BSD-Protective gloves Type A type: Article No. 46400xx	BSD Bildungs- und Servicezentrum GmbH Lutherstrasse 33 01900 Grossroehrsdorf Germany	EN 388:2016+A1:2018 EN 407:2004	
UE/612/2021/1437, wydanie 1	18.06.2021	17.11.2024	Electrically Insulating Safety Helmet with Integrated Face Shield type: Armour 2	Sofamel s.l.u. C/Thomas Edison 16-17 Pol. Industrial Plans d'Arau 08787-La Pobla de Claramunt (Barcelona) Spain	EN 397:2012+A1:2012 EN 166:2001 EN 50365:2002 EN 170:2002 and GS-ET-29:2011-05	
UE/613/2021/1437, wydanie 1 zastąpił UE/422/2020/1437 i UE/442/2020/1437	18.06.2021	17.06.2026	Kombinezon ochronny typ: 025/20, 035/20 Ochraniacze na obuwiu typ: 016/20, 036/20 Fartuch ochronny typ: 004/20	PPH PIWI FEMMA ul. Pomorska 41 90-203 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/614/2021/1437, wydanie 1	21.06.2021	20.06.2026	Przemysłowy hełm lekki CUPPIE 2 typ: HA 132 (nr kat. 132)	PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 812:2012 (EN 812:2012)	
UE/615/2021/1437, wydanie 1	21.06.2021	20.06.2026	Siatkowa nahełmowa osłona twarzy z filtrem chroniącym przed podczzerwienią typ: 4-N OCAM-722R (N – stopień ochrony filtra: 3, 4, 5)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 171:2005 (EN 171:2002)	
UE/616/2021/1437, wydanie 1 (unieważniony 11.09.2023 - bez zastąpienia)	21.06.2021	09.02.2026	Półmaska filtrująca typ: MMW-2 FFP2 NR	PRATT&BECK AG Sp. z o.o. ul. Graniczna 4/5 00-130 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/617/2021/1437, wydanie 1	22.06.2021	21.06.2026	Przemysłowy hełm lekki CUPPIE 1 typ: HA 131 (nr kat. 131)	PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 812:2012 (EN 812:2012)	
UE/618/2021/1437, wydanie 1	22.06.2021	21.06.2026	Odzież i wyroby odzieżowe chroniące przed czynnikami gorącymi i płomieniem typ: Ubranie typ IZO-TERM U-10-E580 Fartuch typ IZO-TERM F-24-E580, IZO-TERM F-25-E580 Fartuch przedni typ IZO-TERM F-66-E580 Getry typ IZO-TERM G-01-E580 Osłona głowy, karku i szyi typ IZO-TERM GSK-05-E580 Osłona przedramienia typ IZO-TERM OP-01-E580	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych „IZO-TERM” Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/619/2021/1437, wydanie 1	22.06.2021	21.06.2026	Kamizelka ostrzegawcza typ: YG801-O (L-XXXL) YG801-Y (L-XXXL)	P.P.H.U. KAMDO Kamila Borowska ul. Świecka 8 85-040 Bydgoszcz	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	

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)
UE/620/2021/1437, wydanie 1	30.06.2021	29.06.2026	Kamizelka ostrzegawcza typ: YG801-O (M) YG801-Y (S), YG801-Y (M)	P.P.H.U. KAMDO Kamila Borowska ul. Świecka 8 85-040 Bydgoszcz	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/621/2021/1437, wydanie 1	30.06.2021	29.06.2026	Rękawice ochronne przeciwprzecięciowe typ: D-38	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/622/2021/1437, wydanie 1	01.07.2021	30.06.2026	Filtr typ: VENT A P2 R wersje: VENT ESKA-TB A P2 R VENT ELKA T-BL A P2 R VENT EMKA T-BM A P2 R	VENTUM Sp. z o.o. ul. Lipowa 23 05-555 Kopana	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
UE/623/2021/1437, wydanie 1 wydanie 2 wydanie 3 wydanie 4	01.07.2021 14.09.2021 19.07.2022 30.12.2022	30.06.2026	Półmaska filtrująca typ: SX00021 FFP2 NR SX00021 FFP2 R	SANDEX.PL Sp. z o.o. ul. Majowa 6 05-092 Łomianki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/624/2021/1437, wydanie 1	02.07.2021	01.07.2026	Odzież ostrzegawcza ocieplana/Ubrania ostrzegawcze typ: Kurtka z kapturem typ: MER-LUX/OS/OC 1008 KL2, MER-LUX/OS/OC 1008 KL3 Bluza szwedzka typ: MER-LUX/OS/OC 1026 KL2, MER-LUX/OS/OC 1026 KL3 Spodnie ogrodniczeki typ: MER-LUX/OS/OC 1026 KL2, MER-LUX/OS/OC 1026 KL3 Spodnie do pasa typ: MER-LUX/OS/OC 1004 KL2, MER-LUX/OS/OC 1004 KL3	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/625/2021/1437, wydanie 1	06.07.2021	05.07.2026	4. Fartuch ochronny typ: FLL 01053 5. Kombinezon ochronny typ: KOL 01053 6. Osłony na buty typ: OBLW 01053	F.P.H. RYŁKO Marek Ryłko ul. Kęckie Góry Południowe 30 32-650 Kęty	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/626/2021/1437, wydanie 1	09.07.2021	08.07.2026	Ubranie ochronne trudnopalne typ: EU.SP.PR.-1001	P.P.H.U. EUROPOL Tomasz Wójcik ul. Kilińskiego 30 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/627/2021/1437, wydanie 1	12.07.2021	11.07.2026	Półmaska filtrująca typ: FS-620 FFP2 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/628/2021/1437, wydanie 1	15.07.2021	14.07.2026	Półmaska filtrująca typ: AM3V FFP3 NR AM3V FFP3 NR D	EUROPROFIL Sp. z o.o. ul. Zielona 11 11-015 Olsztynek	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/629/2021/1437, wydanie 1	21.07.2021	20.07.2026	Bluza polarowa ostrzegawcza LAHTI PRO: model L40109 (symbole od L4010901 do L4010906) model L40110 (symbole od L4011001 do L4011006)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	

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)
UE/630/2021/1437, wydanie 1	22.07.2021	21.07.2026	Ubranie trudnopalne do prac spawalniczych i pokrewnych typ: KOR-SPAW II	Przedsiębiorstwo Odzieżowe „KORCZAK” Sp. z o.o. ul. 9-go Maja 69/25 98-100 Łask	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/631/2021/1437, wydanie 1	23.07.2021	22.07.2026	Filtering device for self-rescue type: EVAMASQUE IPR	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council	
UE/632/2021/1437, wydanie 1	26.07.2021	25.07.2026	Półmaska filtrująca typ: LOB/2 FFP2 NR FPM Q/2/HF FFP2 NR	Centrum Laboratoryjno-Produkcyjne „Labor Orzeł Biały” Sp. z o.o. ul. Siemianowicka 98 41-902 Bytom	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/633/2021/1437, wydanie 1	27.07.2021	26.07.2026	Ciężki fartuch ochronny 0,35 mm Pb typ: RX 101, RX 102, RX 103, RX 103P, RX 104, RX 104P, RX 105, RX 105P, RX 106, RX 106K, RX 107	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/634/2021/1437, wydanie 1	27.07.2021	26.07.2026	Ciężki fartuch ochronny 0,5 mm Pb typ: RX 101, RX 102, RX 103, RX 103P, RX 104, RX 104P, RX 105, RX 105P, RX 106, RX 106K, RX 107	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/635/2021/1437, wydanie 1	27.07.2021	26.07.2026	Lekki fartuch ochronny 0,25 mm Pb typ: RX 103, RX 103P, RX 104, RX 104P, RX 105, RX 105P, RX 106, RX 106K, RX 107	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/636/2021/1437, wydanie 1	27.07.2021	26.07.2026	Lekki zamknięty fartuch ochronny 0,25 mm Pb typ: RX 201, RX 202, RX 203	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/637/2021/1437, wydanie 1	27.07.2021	26.07.2026	Akcesoria ochronne 0,35 mm Pb typ: RX 301, RX 302, RX 303, RX 307, RX 308, RX 309	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/638/2021/1437, wydanie 1	27.07.2021	26.07.2026	Akcesoria ochronne 0,5 mm Pb typ: RX 301, RX 302, RX 303, RX 307, RX 308, RX 309	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/639/2021/1437, wydanie 1 zastąpił UE/112/2019/1437	28.07.2021	27.07.2026	Szelki bezpieczeństwa typ: ELEKTRON nr kat. CA121, CA121Q ELEKTRON ELASTIC nr kat. CA121E, CA121EQ	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2019 (EN 358:2018)	
UE/640/2021/1437, wydanie 1	28.07.2021	27.07.2026	Szelki bezpieczeństwa typ: AKSJON nr kat. CA 103	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002)	
UE/641/2021/1437, wydanie 1	28.07.2021	27.07.2026	Szelki bezpieczeństwa typ: AKSJON PLUS nr kat. CA 104	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018)	

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)
UE/642/2021/1437, wydanie 1	28.07.2021	27.07.2026	Urządzenie samozaciskowe na giętką prowadnicę typ: STOPER T nr kat. AC 403T H0, AC 403T H1, AC 403T H2, AC 403T-XX	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 353-2:2005 (EN 353-2:2002) oraz Recommendation for use PPE-R/11.082 PPE-R/11.062 PPE-R/11.050	
UE/643/2021/1437, wydanie 1	28.07.2021	27.07.2026	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 2, ARC-E40HT typ: SECRA-2, Model: H058S-2 ARC-E40HT	„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 50365:2005 (EN 50365:2002) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002)	
UE/644/2021/1437, wydanie 1	29.07.2021	28.07.2026	Osłona twarzy typ: Mask-PROTECT PRO-01	Marta Groniewska ul. Sadowa 33 34-100 Wadowice	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/645/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	29.07.2021 <a href="#">29.10.2021</a>	28.07.2026	Odzież antyelektrostatyczna trudnopalna, ciepłochronna, chroniąca przed deszczem, chemikaliami oraz zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: Kurtka uniwersalna AP/NO	ARLEN S.A. ul. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) PN-EN 343:2019-04 (EN 343:2019) PN-EN 61482-2:2020-09 (EN 61482-2:2020)	
UE/646/2021/1437, wydanie 1	30.07.2021	29.07.2026	Kombinezon ochronny typ: Huztec Pro Fartuch ochronny typ: Huztec Pro	P.P.H.U Modern Line Renata Malinowska ul. Sejmu Wielkiego 25 95-060 Brzeziny	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/647/2021/1437, wydanie 1	30.07.2021	29.07.2026	Kombinezon Bariery typ: Bionit 53	Biovalley Spółdzielnia Socjalna ul. Złota 9 lok. 14 00-019 Warszawa	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/648/2021/1437, wydanie 1	04.08.2021	03.08.2026	Półmaska filtrująca typ: FPM 0/28 FFP2 NR D	Centrum Laboratoryjno-Produkcyjne „Labor Orzeł Biały” Sp. z o.o. ul. Siemianowicka 98 41-902 Bytom	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/649/2021/1437, wydanie 1	11.08.2021	10.08.2026	Bluza ochronna trudnopalna typ szwedzki typ: OCH-A-017 Spodnie ochronne trudnopalne do pasa typ: OCH-B-017	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)	

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)
UE/650/2021/1437, wydanie 1	12.08.2021	11.08.2026	Kombinezon ochronny typ: PAOLA 002	P.P.U.H. „PAOLA” Al. Wojska Polskiego 56 26-600 Radom	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/651/2021/1437, wydanie 1	20.08.2021	19.08.2026	Welding helmet with auto darkening welding filter type: SERVOGLAS®5000X2	SERVORE CO., LTD. 367-18 Cheongo-ro Cheongbuk-eup Pyeongtaek-si Gyeonggi-do Korea	EN 166:2001 EN 169:2002 EN 175:1997 EN 379:2003+A1:2009	
UE/652/2021/1437, wydanie 1	20.08.2021	19.08.2026	Kombinezon ochronny wielokrotnego użytku typ: FORCE 2000X	JSCP Siuda, Nowicki Sp. j. ul. Brukowa 10 91-341 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/653/2021/1437, wydanie 1	26.08.2021	25.08.2026	Kombinezon ochronny typ: FORCE 1000 A 68, FORCE 1000 B 68 Fartuch ochronny typ: FORCE 1000 A 68, FORCE 1000 B 68 Ochraniacze obuwia typ: FORCE 1000 A 68, FORCE 1000 B 68	JSCP Siuda, Nowicki Sp. j. ul. Brukowa 10 91-341 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/654/2021/1437, wydanie 1	26.08.2021	25.08.2026	Kombinezon ochronny typ: FORCE 1000 A 53, FORCE 1000 B 53 Fartuch ochronny typ: FORCE 1000 A 53, FORCE 1000 B 53 Ochraniacze obuwia typ: FORCE 1000 A 53, FORCE 1000 B 53	JSCP Siuda, Nowicki Sp. j. ul. Brukowa 10 91-341 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/655/2021/1437, wydanie 1	01.09.2021	31.08.2026	Ośłona twarzy typ: ZONA VISOR PRO	ZONA Rafał Janas Al. Niepodległości 21/1 59-300 Lubin	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/656/2021/1437, wydanie 1	01.09.2021	31.08.2026	Siatkowa osłona twarzy typ: S1	Spółdzielnia BIELSIN ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko-Biała	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006)	
UE/657/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	03.09.2021 <a href="#">15.03.2023</a>	02.09.2026	Kurtka ochronna typ: Wiatrówka HI-VIS OCH-V-001	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe FLAXPOL Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017- 02 (EN ISO 20471:2013), EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/658/2021/1437, wydanie 1	03.09.2021	02.09.2026	Odzież ciepłochronna: Ubrania typ: MER-ESKIMOS-1008 MER-ESKIMOS-1026 MER-ESKIMOS-1028 Kamizelka typ: MER-ESKIMOS-250 Czapka typ: MER-ESKIMOS	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 342:2018-01 (PN-EN 342:2017)	
UE/659/2021/1437, wydanie 1	06.09.2021	15.03.2026	Particle filter type: BLS 201-3 P3 R	BLS srl Via dei Giovi 41 20032 Cormano (MI) Italy	EN 143:2000 EN 143:2000/A1:2006	

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)
UE/660/2021/1437, wydanie 1	06.09.2021	15.03.2026	Particle filter type: BLS 201-3 C P3 R	BLS srl Via dei Giovi 41 20032 Cormanò (MI) Italy	EN 143:2000 EN 143:2000/A1:2006	
UE/661/2021/1437, wydanie 1	09.09.2021	08.09.2026	Ośłona twarzy typ: OT01	POS Lab International Sp. z o. o., Sp. k. ul. Na Skraju 15 05-805 Otrębusy	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/662/2021/1437, wydanie 1 wydanie 2 wydanie 3	09.09.2021 10.02.2022 15.03.2023	08.09.2026	Bluza ochronna antyelektrostatyczna HI-VIS typ szwedzki typ: OCH-A-042 Spodnie ochronne antyelektrostatyczne HI-VIS do pasa wzmocnione typ: OCH-B-042 Spodnie ochronne antyelektrostatyczne HI-VIS do pasa typ: OCH-B-042/A	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe FLAXPOL Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/663/2021/1437, wydanie 1	09.09.2021	08.09.2026	Półmaska filtrująca typ: DONALD FFP2 NR D DONALD V FFP2 NR D	Ventum Sp. z o.o. ul. Lipowa 23 05-555 Kopana	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/664/2021/1437, wydanie 1	16.09.2021	15.09.2026	Odzież ochronna żaroodporna: 1. Ubranie ochronne żaroodporne typ: OB-58/OS-58 (Bluza typ OB-58, Spodnie typ OS-58) 2. Fartuch ochronny żaroodporny typ: OF-52, OF-56 3. Płaszcz ochronny żaroodporny typ: OP-54 4. Ośłona głowy i karku typ: OGK-1 5. Getry ochronne żaroodporne typ: OG-14, OG-15	TERMOIZOL Zakład Produkcji Odzieży Ochronnej Żaroodpornej ul. Długa 15 B 58-521 Jeżów Sudecki	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/665/2021/1437, wydanie 1 wydanie 2	16.09.2021 11.01.2022	15.09.2026	Industrial Bump Cap type: SHELTER	DISI Promosyon Tekstil Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi Ferrah Mah. Ferrah Yolu Cad. No:6 Kat:3 34692 Çamlıca-Üsküdar İSTANBUL TURKEY	EN 812:2012	
UE/666/2021/1437, wydanie 1	17.09.2021	16.09.2026	Industrial Safety Helmet type: KB 505 KB 580 (adjustable screw)	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİPMANLARI DIŞ TİCARET SAN. LTD. ŞTİ MUTFAKÇILAR SAN.SİTESİ M6 BLOK NO: 18-20 BAŞAKŞEHİR/İSTANBUL TURKEY	EN 397:2012+A1:2012	
UE/667/2021/1437, wydanie 1	27.09.2021	26.09.2026	Kombinezon ochronny typ: 025/21 i 035/21 Ochraniacze na obuwie typ: 016/21 i 036/21 Fartuch ochronny typ: 039/21	PPH PIWI FEMMA ul. Pomorska 41 90-203 Łódź	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/668/2021/1437, wydanie 1	27.09.2021	26.09.2026	Kombinezon ochronny typ: MATOGUARD PRO	Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. ul. Żółtkiewskiego 20/26 87-100 Toruń	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/669/2021/1437, wydanie 1	28.09.2021	27.07.2026	Electrically Insulating Safety Helmet with Integrated Face Shield type: Armour-2 ATPV36	Sofamel s.l.u. C/Thomas Alva Edison 16-17 Pol. Industrial Plans d' Arau 08787-La Pobla de Claramunt (Barcelona) Spain	EN 397:2012+A1:2012 EN 166:2001 EN 50365:2002 EN 170:2002	

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)
UE/670/2021/1437, wydanie 1	07.10.2021	06.10.2026	Półmaska filtrująca typ: Max Power FFP3 NR D	P.P.H. FERPOL Ireneusz Ferdyn ul. Krupna 23A 42-582 Rogoźnik	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/671/2021/1437, wydanie 1	07.10.2021	06.10.2026	Uprząż biodrowa typ: ALPINA nr kat. CA 041, CA 041Q	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018) PN-EN 813:2008 (EN 813:2008)	
UE/672/2021/1437, wydanie 1	08.10.2021	07.10.2026	Szelki bezpieczeństwa typ: FLORIAN nr kat. CA 151, CA 151Q	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 813:2008 (EN 813:2008)	
UE/673/2021/1437, wydanie 1	08.10.2021	07.10.2026	Półmaska filtrująca typ: ZF A 0/34z FFP3 R D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/674/2021/1437, wydanie 1	11.10.2021	10.10.2026	Pas biodrowy typ: PROFESSIONAL nr kat. CA 021, CA 021Q	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018)	
UE/675/2021/1437, wydanie 1 zastąpił UE/102/2019/1437	12.10.2021	11.10.2026	Szelki bezpieczeństwa typ: ATOM nr kat. CA 142	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018) PN-EN 813:2008 (EN 813:2008)	
UE/676/2021/1437, wydanie 1	18.10.2021	17.10.2026	Zaczep linowy stalowy nr kat: CJ 100/L, CJ 100/L XL	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010) PN-EN 795:2012 (EN 795:2012)	
UE/677/2021/1437, wydanie 1	18.10.2021	17.10.2026	Ośłona twarzy chroniąca przed promieniowaniem podczerwonym typ: OO-IR	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 171:2005 (EN 171:2002) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/678/2021/1437, wydanie 1	19.10.2021	18.10.2026	Elastyczna taśma bezpieczeństwa nr kat.: CR1 L, CR1 L XY, CR2 L, CR2 L Y	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/679/2021/1437, wydanie 1	29.10.2021	28.10.2026	Odzież antyelektrostatyczna trudnopalna, ciepłochronna, chroniąca przed deszczem oraz zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: Kurtka uniwersalna typ AP/NO-A	ARLEN S.A. ul. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) PN-EN 343:2019-04 (EN 343:2019) PN-EN 61482-2:2020-09 (EN 61482-2:2020)	



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)
UE/680/2021/1437, wydanie 1	02.11.2021	01.11.2026	Zaczepek taśmowy MONO nr kat.: CB 202 L, CB 202 LT	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010) PN-EN 795:2012 (EN 795:2012)	
UE/681/2021/1437, wydanie 1 zastąpił UE/215/2019/1437	03.11.2021	02.11.2026	Linka regulowana – bezpieczeństwa, ustalająca pozycję podczas pracy typ: nr kat. CL xxxx RXY (gdzie: xxxx oznacza maks. długość całkowitą w cm)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010) - dla linek o długości całkowitej do 2,0 m PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018)	
UE/682/2021/1437, wydanie 1	04.11.2021	03.11.2026	Linka ustalająca pozycję podczas pracy z regulacją długości typ: MANUBŁOK nr kat. AF 775/XX Y	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018)	
UE/683/2021/1437, wydanie 1	04.11.2021	03.11.2026	Linka ustalająca pozycję podczas pracy z regulacją długości typ: MANUFIX nr kat. AF 784/XX Y	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018)	
UE/684/2021/1437, wydanie 1	08.11.2021	07.11.2026	Półmaska filtrująca typ: FS-920 B FFP2 NR FS-923V B FFP2 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Żgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/685/2021/1437, wydanie 1	15.11.2021	17.12.2024	Półmaska typ: OXYLINE X1000 OXYLINE X1200	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 140:2001 (EN 140:1998)	
UE/686/2021/1437, wydanie 1	15.11.2021	14.11.2026	Półmaska filtrująca typ: KLO1 PRO FFP2 NR	4 Termo Sebastian Kloc ul. Zygmunta II Augusta 6 21-100 Lubartów	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/687/2021/1437, wydanie 1	15.11.2021	14.11.2026	Full face mask type: Biomarine PRO PP CL 3	Biomarine, Inc. A Wholly Owned Subsidiary of CSE Corporation 1001 Corporate Lane, Suite 240 Export, PA 15632 USA	EN 136:1998	
UE/688/2021/1437, wydanie 1	18.11.2021	17.11.2026	Akcesoria ochronne 1,0 mm Pb typ: RX 304, RX 305 i RX 306	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/689/2021/1437, wydanie 1	18.11.2021	17.11.2026	Akcesoria ochronne 0,25 mm Pb typ: RX 302, RX 303, RX 307, RX 308 i RX 309	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/690/2021/1437, wydanie 1	18.11.2021	17.11.2026	Ciężki zamknięty fartuch ochronny 0,5 mm Pb typ: RX 201, RX 202 i RX 203	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/691/2021/1437, wydanie 1	18.11.2021	17.11.2026	Ciężki zamknięty fartuch ochronny 0,35 mm Pb typ: RX 201, RX 202 i RX 203	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/692/2021/1437, wydanie 1	18.11.2021	17.11.2026	Kombinezon barierowy model 5084 Fartuch barierowy model 5021	AJ Group Sp. z o.o. Modła Kolonia 3F 62-571 Stare Miasto	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/693/2021/1437, wydanie 1	22.11.2021	21.11.2026	Ośłona twarzy typ: TM01, TM02, TM03, TM04	Topsil Med Sp. z o.o. ul. Graniczna 6 96-321 Żabia Wola	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

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)
UE/694/2021/1437, wydanie 1	22.11.2021	21.11.2026	Hełm lekki typ: BUMPCAP, BUMPCAP Mesh Fluo	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „ART.MAS” EXPORT-IMPORT Jacek Bińczyk, Wojciech Bińczyk Sp. j. ul. Żółkiewskiego 64 26-600 Radom	PN-EN 812:2012 (EN 812:2012)	
UE/695/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	22.11.2021 <a href="#">15.03.2023</a>	21.11.2026	Kurtka ochronna ocieplana typ: 3/4 HI-VIS OCH-OF-008	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe FLAXPOL Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN ISO 20471:2013-07 PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013), EN ISO 20471:2013/A1:2016) PN-EN 14058:2018-02 (EN 14058:2017)	
UE/696/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	22.11.2021 <a href="#">17.12.2021</a>	21.11.2026	Ubranie dla spawacza chroniące przed czynnikami gorącymi typ: Szwedzki Prosty	PPHU POLTEX Andrzej Kudas ul. W. Witosy 5 58-100 Świdnica	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/697/2021/1437, wydanie 1	23.11.2021	22.11.2026	Filtry chroniące przed promieniowaniem laserowym typ: LP 01, LP 02, LP 03	Węgier Glass Wojciech Węgier ul. Szklarska 39 68-200 Żary	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 207:2017-07 (EN 207:2017)	
UE/698/2021/1437, wydanie 1	24.11.2021	23.11.2026	Anchorage strap type: KB 804	KARAM İŞ GÜVENLİĞİ EKİPMANLARI DIŞ TİCARET SAN. LTD. ŞTİ. MUTFAKÇILAR SAN. SİTESİ M6 BLOK NO:18-20 BAŞAKŞEHİR / İSTANBUL TURKEY	EN 795:2012 EN 354:2010	
UE/699/2021/1437, wydanie 1	30.11.2021	29.11.2026	Półmaska filtrująca typ: DONALD FFP3 NR D DONALD V FFP3 NR D	Ventum Sp. z o.o. ul. Lipowa 23 05-555 Kopana	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/700/2021/1437, wydanie 1	30.11.2021	29.11.2026	Aparat węzowy sprężonego powietrza stałego przepływu wyposażony w kaptur ochronny typ: AreS 1 ReS-URG/KPO AreS 1 ReS-ATR/KPO AreS 2 ReS-URG/KPO AreS 2 ReS-ATR/KPO	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe Sprzętu Ochronnego i BHP RESIN s.c. Jacek Janiszewski, Marek Gawlik Jurczyce 111 32-052 Radziszów	PN-EN 14594:2018-06 (EN 14594:2018)	
UE/701/2021/1437, wydanie 1	30.11.2021	29.11.2026	Odzież ochronna żaroodporna: Ubranie ochronne żaroodporne typ OB-58/OS-58 P400 (Bluza typ OB-58 P400, Spodnie typ OS-58 P400) Fartuch ochronny żaroodporny typ OF-52 P400, OF-57 P400, OF-57 M400 Płaszcz ochronny żaroodporny typ OP-54 P400 Getry ochronne żaroodporne typ OG-14 P400, OG-15 P400	TERMOIZOL Zakład Produkcji Odzieży Ochronnej Żaroodpornej ul. Długa 15 B 58-521 Jeżów Sudecki	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/702/2021/1437, wydanie 1	30.11.2021	29.11.2026	Półmaska filtrująca typ: SVSPG.21 1.1 FFP2 NR	SEQUOIA TECH Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 10 98-235 Błaszki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/703/2021/1437, wydanie 1	02.12.2021	01.12.2026	Gogle ochronne typ: ARM-01	PRZEDSIĘBIORSTWO SPRZĘTU OCHRONNEGO MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/704/2021/1437, wydanie 1	06.12.2021	05.12.2026	Półmaska typ: SECURA 2000 SECURA 2000 A	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14, bud B1 03-876 Warszawa	PN-EN 140:2001 (EN 140:1998)	
UE/705/2021/1437, wydanie 1	06.12.2021	05.12.2026	Szybki ochronne typ: VG1,0 VG1,5	P.P.H.U. DAKAR Popowo 1e 64-510 Wronki	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/706/2021/1437, wydanie 1	08.12.2021	07.12.2026	Półmaska filtrująca typ: TR02 FFP2 NR	TRAMCO Sp. z o.o. ul. Wolska 14, Wolskie 05-860 Płochocin	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/707/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	09.12.2021 <a href="#">13.04.2022</a>	08.12.2026	Filtering half mask type : MP-001 FFP2 NR MP-001S FFP2 NR	MB "OPTIMA VESTRA" Vokes str. 10 C Lentvaris Lithuania	EN 149:2001+A1:2009	<a href="#">do 13.04.2022:</a> A. ZINKEVIČ FIRMA "OPTIMA VESTRA" Vokes str. 10 C Lentvaris Lithuania
UE/708/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a> (unieważniony 11.09.2023 - bez zastąpienia)	13.12.2021 <a href="#">19.05.2022</a>	12.12.2026	Półmaska filtrująca typ: MMW-2 VS FFP2 NR D	PRATT&BECK AG Sp. z o.o. ul. Terespolska 4/97 03-813 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/709/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	16.12.2021 <a href="#">11.05.2022</a>	15.12.2026	Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności typ: Kurtka typ 01/2 Kamizelka typ 01/2 Spodnie ogrodniczeki typ 01/2 Spodnie typ 01/2 Bermudy typ 01/2	ARLEN S.A. ul. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013 EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/710/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	16.12.2021 <a href="#">11.05.2022</a>	15.12.2026	Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności typ: Kurtka typ 01/R2 Kamizelka typ 01/R2 Spodnie ogrodniczeki typ 01/R2 Spodnie typ 01/R2 Bermudy typ 01/R2	ARLEN S.A. ul. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013 EN ISO 20471:2013/A1:2016)	

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)
UE/711/2021/1437, wydanie 1	16.12.2021	15.12.2026	Rękawice ochronne dla hutnika typ: K1-267P (jednopalcowe długie) K1-268P (jednopalcowe krótkie) K3-265P (trzy palcowe długie) K3-266P (trzy palcowe krótkie) K5-551P (pięciopalcowe długie) K5-431P (pięciopalcowe krótkie) K1-267M (jednopalcowe długie) K1-268M (jednopalcowe krótkie) K3-265M (trzy palcowe długie) K3-266M (trzy palcowe krótkie) K5-551M (pięciopalcowe długie) K5-431M (pięciopalcowe krótkie) Osłony na rękawice ochronne typ: OD-1 OD-1 P400	TERMOIZOL Zakład Produkcji Odzieży Ochronnej Żaroodpornej ul. Długa 15 B 58-521 Jeżów Sudecki	<b><u>Rękawice ochronne dla hutnika:</u></b> PN-EN 407:2020-10 (EN 407:2020) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) <b><u>Osłona na rękawice ochronne:</u></b> Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425	
UE/712/2021/1437, wydanie 1	22.12.2021	21.12.2026	BSD-Protective glove HRC 4 type: Article No. 46504xx	BSD Bildungs- und Servicezentrum GmbH Lutherstrasse 33 01900 Grossroehrsdorf Germany	EN 388:2016+A1:2018 EN 407:2004	
UE/713/2021/1437, wydanie 1	22.12.2021	21.12.2026	Rękawice ochronne typ: RF-1	Color Usługi Poligraficzne Wałowa 46 57-220 Ziębice	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425	
UE/714/2021/1437, wydanie 1	27.12.2021	26.12.2026	Szybki ochronne typ: S-2	SYRO Sp. z o.o. ul. Krakowska 127 43-512 Bestwina	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/715/2021/1437, wydanie 1	27.12.2021	26.12.2026	Linka bezpieczeństwa typ: LONŻA nr kat. CY L XY	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/716/2021/1437, wydanie 1	27.12.2021	26.12.2026	Taśma bezpieczeństwa typ: LONŻA V nr kat. CV L <sub>1</sub> /L <sub>2</sub> , CV L <sub>1</sub> /L <sub>2</sub> 2Y, CV L <sub>1</sub> /L <sub>2</sub> X2Y	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010)	
UE/717/2021/1437, wydanie 1	27.12.2021	26.12.2026	Linka regulowana – bezpieczeństwa, ustalająca pozycję podczas pracy typ: LONŻA nr kat. CY L R XY	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 354:2012 (EN 354:2010) PN-EN 358:2019 (EN 358:2018)	
UE/718/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	28.12.2021 <a href="#">06.04.2022</a>	05.09.2022 <a href="#">27.12.2026</a>	Szelki odblaskowe dla dzieci typ: SZ-007, SZ-021, SZ-024, SZ-034 Mini szelki odblaskowe dla dzieci typ: MSZ-007, MSZ-021, MSZ-024, MSZ-034 Szelki odblaskowe dla dorosłych typ: SG-024	P.P.H.U. KAMDO Kamila Borowska ul. Dąbrowa 56 85-147 Bydgoszcz	PN-EN 13356:2004 (EN 13356:2001)	
UE/719/2021/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	28.12.2021 <a href="#">06.04.2022</a>	05.09.2022 <a href="#">27.12.2026</a>	Worko-plecaki odblaskowe typ: WP-007, WP-021, WP-024, WP-034	P.P.H.U. KAMDO Kamila Borowska ul. Dąbrowa 56 85-147 Bydgoszcz	PN-EN 13356:2004 (EN 13356:2001)	

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)
UE/720/2021/1437, wydanie 1 wydanie 2	28.12.2021 06.04.2022	05.09.2022 27.12.2026	Chusty odblaskowe typ: CH-007, CH-021, CH-024, CH-034	P.P.H.U. KAMDO Kamila Borowska ul. Dąbrowa 56 85-147 Bydgoszcz	PN-EN 13356:2004 (EN 13356:2001)	
UE/721/2021/1437, wydanie 1	29.12.2021	28.12.2026	Półmaska filtrująca typ: FS-920B U FFP2 NR D FS-923VB U FFP2 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7 A 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/722/2021/1437, wydanie 1	29.12.2021	28.12.2026	Odzież antyelektrostatyczna, trudnopalna dla spawaczy typ: Ubrania: MER-ELECTRA-1004, MER-ELECTRA-1004-T MER-ELECTRA-1026, MER-ELECTRA-1026-T Kombinezon: MER-ELECTRA-300, MER-ELECTRA-300-T Fartuch: MER-ELECTRA-F1, MER-ELECTRA-F1-T Czapka MER-ELECTRA-1004/1026/300/F1	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
2022						
UE/723/2022/1437, wydanie 1	13.01.2022	12.01.2027	Filtering half mask type: ZG-3 FFP3 NR ZG-3V FFP3 NR D	PP Zoloty Globus Gagarina 115 34500 Sarny Ukraine	EN 149:2001+A1:2009	
UE/724/2022/1437, wydanie 1	19.01.2022	18.01.2027	Półmaska filtrująca typ: MATOGUARD MASK FFP2 NR	Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. ul. Żółtkiewskiego 20/26 87-100 Toruń	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/725/2022/1437, wydanie 1	27.01.2022	26.01.2027	Półmaska filtrująca typ: MAS-F-FFP1-ZF NR D MAS-F-FFP1V-ZF NR D	RAW-POL Stefański s.j. 96-200 Julianów 50	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/726/2022/1437, wydanie 1	27.01.2022	26.01.2027	Półmaska filtrująca typ: MAS-F- FFP2V-ZF NR D	RAW-POL Stefański s.j. 96-200 Julianów 50	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/727/2022/1437, wydanie 1	27.01.2022	26.01.2027	Półmaska filtrująca typ: MAS-F-FFP3V-ZF NR D	RAW-POL Stefański s.j. 96-200 Julianów 50	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/728/2022/1437, wydanie 1	27.01.2022	26.01.2027	Filtering half mask type: iMASK-3 FFP3 NR D iMASK-3V FFP3 NR D	LLC Research and Production Enterprise “Standart” Knyazya Yaroslava Mudroho Street 3 49000, Dnipro Ukraine	EN 149:2001+A1:2009	
UE/729/2022/1437, wydanie 1	27.01.2022	26.01.2027	Rękawice diagnostyczno-ochronne nitrylowe typ: TOR01-S, TOR01-M, TOR01-L, TOR01-XL	TORA Sp. z o.o. ul. Piotra Skargi 15/8 71-422 Szczecin	PN-EN ISO 374-1:2017-01 (EN ISO 374-1:2016) PN-EN ISO 374-5:2017-02 (EN ISO 374-5:2016)	
UE/730/2022/1437, wydanie 1	31.01.2022	30.01.2027	Lekki fartuch ochronny 0,25 mm Pb typ: RX 1030, RX 1030P, RX 1040, RX 1040P, RX 1050, RX 1050P, RX 1060, RX 1060K, RX 1070	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/731/2022/1437, wydanie 1	31.01.2022	30.01.2027	Akcesoria ochronne 1,0 mm Pb typ: RX 3040, RX 3050, RX 3060	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	

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)
UE/732/2022/1437, wydanie 1	02.02.2022	01.02.2027	Filtering half mask type: iMASK-2 FFP2 NR D iMASK-2V FFP2 NR D	LLC Research and Production Enterprise "Standart" Knyazya Yaroslava Mudroho Street 3 49000, Dnipro Ukraine	EN 149:2001+A1:2009	
UE/733/2022/1437, wydanie 1	02.02.2022	01.02.2027	Half mask without inhalation valves and with separable filters to protect against particles only type: RU8500XS RU8500XM RU8500XL	HONEYWELL RESPIRATORY SAFETY PRODUCTS C.S. 55288 - 95958 ROISSY CDG Cedex, ZI PARIS NORD II 33, rue des Vanesses, VILLEPINTE FRANCE	EN 1827:1999+A1:2009	
UE/734/2022/1437, wydanie 1	02.02.2022	01.02.2027	Filtering half mask type: MICRON FFP2 NR D MICRON (K) FFP2 NR D	"MICROFILTR" LLC Poltava region, Kremenchug 39600 Generala Zhadova Street 3, office 6 Ukraine	EN 149:2001+A1:2009	
UE/735/2022/1437, wydanie 1	08.02.2022	07.02.2027	Półmaska filtrująca typ: EKO 58V FFP3 NR D ROZMIAR M	MINOVA EKOCEM S.A. ul. Budowlana 10 41-100 Siemianowice Śląskie	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/736/2022/1437, wydanie 1	08.02.2022	07.02.2027	Półmaska filtrująca typ: EKO 54V FFP2 NR D ROZMIAR M	MINOVA EKOCEM S.A. ul. Budowlana 10 41-100 Siemianowice Śląskie	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/737/2022/1437, wydanie 1	09.02.2022	08.02.2027	Odzież antyelektrostatyczna, trudnopalna, chroniąca przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: Bluza art. AP-13/NO-A Spodnie ogrodniczki art. AP-10/NO-A Spodnie ogrodniczki ocieplane art. AP-11/NO-A	ARLEN S.A. ul. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 61482-2:2020-09 (EN 61482-2:2020)	
UE/738/2022/1437, wydanie 1	09.02.2022	08.02.2027	Odzież antyelektrostatyczna, trudnopalna, chroniąca przed chemikaliami oraz zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: Bluza art. AP-13/NO Spodnie ogrodniczki art. AP-10/NO Spodnie ogrodniczki ocieplane art. AP-11/NO	ARLEN S.A. ul. Branickiego 17 02-972 Warszawa	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 61482-2:2020-09 (EN 61482-2:2020)	
UE/739/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Ucieczkowy aparat powietrzny butlowy natychmiastowego użycia typ: MANTA 50	Zakład Sprzętu Nurkowego „MANTA” S.C. Harchala Wacław, Harchala Krystyna, Harchala Jarosław ul. Grunwaldzka 38A 45-054 Opole	PN-EN 402:2005 (EN 402:2003)	
UE/740/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Akcesoria ochronne 0,35 mm Pb typ: RX 3010, RX 3020, RX 3030, RX 3070, RX 3080 i RX 3090	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/741/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Akcesoria ochronne 0,5 mm Pb typ: RX 3010, RX 3020, RX 3030, RX 3070, RX 3080 i RX 3090	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	

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)
UE/742/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Akcesoria ochronne 0,25 mm Pb typ: RX 3020, RX 3030, RX 3070, RX 3080, RX 3090	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/743/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Lekki zamknięty fartuch ochronny 0,25 mm Pb typ: RX 2010, RX 2020, RX 2030	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/744/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Ciężki fartuch ochronny 0,5 mm Pb typ: RX 1010, RX 1020, RX 1030, RX 1030P, RX 1040, RX 1040P, RX 1050, RX 1050P, RX 1060, RX 1060K, RX 1070	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/745/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Ciężki zamknięty fartuch ochronny 0,5 mm Pb typ: RX 2010, RX 2020, RX 2030	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/746/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Ciężki fartuch ochronny 0,35 mm Pb typ: RX 1010, RX 1020, RX 1030, RX 1030P, RX 1040, RX 1040P, RX 1050, RX 1050P, RX 1060, RX 1060K, RX 1070	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/747/2022/1437, wydanie 1	16.02.2022	15.02.2027	Ciężki zamknięty fartuch ochronny 0,35 mm Pb typ: RX 2010, RX 2020, RX 2030	Rex Med Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19/133 02-672 Warszawa	PN-EN 61331-3:2015-02 (EN 61331-3:2014)	
UE/748/2022/1437, wydanie 1	15.03.2022	14.03.2027	Półmaska filtrująca typ: MK5 FFP2 NR	COM40 Sp. z o.o. Sp. K. ul. Podkocka 4B Skalmierzyce 63-460 Nowe Skalmierzyce	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/749/2022/1437, wydanie 1	17.03.2022	16.03.2027	Ubrania ochronne o intensywnej widzialności typ: Kurtka ostrzegawcza przeciwdeszczowa LAHTI PRO: model L40913 (symbole od L4091301 do L4091306) model L40914 (symbole od L4091401 do L4091406) Spodnie ostrzegawcze przeciwdeszczowe LAHTI PRO: model L41008 (symbole od L4100801 do L4100806) model L41009 (symbole od L4100901 do L4100906) Płaszcz ostrzegawczy przeciwdeszczowy LAHTI PRO: model L41701 (symbole od L4170101 do L4170106)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07 PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013 EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/750/2022/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	24.03.2022 <a href="#">18.10.2022</a>	23.03.2027	Półmaska filtrująca typ: AM2L FFP2 NR, AM2L FFP2 NR D AM2LV FFP2 NR, AM2LV FFP2 NR D AM2L Z FFP2 NR, AM2L Z FFP2 NR D AM2LV Z FFP2 NR, AM2LV Z FFP2 NR D AM2L BU FFP2 NR, AM2L BU FFP2 NR D AM2LV BU FFP2 NR, AM2LV BU FFP2 NR D AM2L BU Z FFP2 NR, AM2L BU Z FFP2 NR D AM2LV BU Z FFP2 NR, AM2LV BU Z FFP2 NR D	EUROPROFIL Sp. z o.o. ul. Zielona 11 11-015 Olsztynek	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/751/2022/1437, wydanie 1	28.03.2022	27.03.2027	Półmaska filtrująca typ: FS-95 FFP2 NR, FS-95V FFP2 NR FS-95B FFP2 NR, FS-95VB FFP2 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/752/2022/1437, wydanie 1	28.03.2022	27.03.2027	Półmaska filtrująca typ: FS-930V U FFP3 NR D FS-930VB U FFP3 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/753/2022/1437, wydanie 1	28.03.2022	27.03.2027	Półmaska typ: MP 22/2	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 140:2001 (EN 140:1998)	
UE/754/2022/1437, wydanie 1	28.03.2022	27.03.2027	Maska typ: MCP-01 CL 1	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 136:2001 (EN 136:1998)	
UE/755/2022/1437, wydanie 1	30.03.2022	29.03.2027	Pochłaniacz typ: P 22/2-A1	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	
UE/756/2022/1437, wydanie 1	30.03.2022	29.03.2027	Pochłaniacz typ: P 22/2-A2	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	
UE/757/2022/1437, wydanie 1	31.03.2022	30.03.2027	Hełm strażacki typ: BHS	KONTEKST Sp. z o.o. ul. Wiktora Jankowskiego 2 61-248 Poznań	PN-EN 443:2008 (EN 443:2008) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 14458:2018-10 (EN 14458:2018)	
UE/758/2022/1437, wydanie 1	08.04.2022	07.04.2027	Wkładki przeciwhałasowe typ: MAT typ WP	Tomasz Ziętek Emson-Mat ul. Za Górą 5 32-050 Skawina	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	
UE/759/2022/1437, wydanie 1	08.04.2022	07.04.2027	BSD-Protective glove HRC 3 type: Article No. 46503xx	BSD Bildungs- und Servicezentrum GmbH Lutherstrasse 33 01900 Grossroehrsdorf Germany	EN 388:2016+A1:2018 EN 407:2004	
UE/760/2022/1437, wydanie 1	12.04.2022	11.04.2027	Pochłaniacz typ: P 22/2-K1	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	
UE/761/2022/1437, wydanie 1	12.04.2022	11.04.2027	Filtr typ: FB-02 P2 R	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
UE/762/2022/1437, wydanie 1	13.04.2022	12.04.2027	Półmaska filtrująca typ: FS-623V U 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)	
UE/763/2022/1437, wydanie 1 <b>(unieważniony 11.09.2023 - bez zastąpienia)</b>	13.04.2022	12.04.2027	Półmaska filtrująca typ: MMW-3 FFP3 NR D MMW-3 VS FFP3 NR D	Pratt&Beck AG Sp. z o.o. ul. Terespolska 4/97 03-813 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	



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)
UE/764/2022/1437, wydanie 1	15.04.2022	14.04.2027	Półmaska filtrująca typ: FS-620 U FFP2 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/765/2022/1437, wydanie 1	22.04.2022	21.04.2027	1. Osłony boczne chroniące uszy przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi działaniem łuku elektrycznego typ: G112.1111 (L – część lewa i R – część prawa) 2. Osłona chroniąca uszy i kark przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi działaniem łuku elektrycznego typ: G112.1112	„Hubix” Sp. z o.o. ul. Główna 43, Huta Żabiowska 96-321 Żabia Wola	PN-EN 61482-2:2020-09 (EN 61482-2:2020) w zakresie pkt.: 4.2 (tylko w zakresie napięć i materiałów), 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.3.1, 4.3.3.3, 4.3.4.1, 4.3.4.2, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.3 (APC2: tylko dla układu materiałów) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) w zakresie pkt.: 4.3 (tylko w zakresie napięć), 6.2.1, 6.3.1, 6.3.2.2, 6.3.2.3, 6.3.3.3, 6.4, 6.5.1, 6.5.2.1, 7.2, 7.3, 7.6 PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) w zakresie pkt.: 6.2, 6.3, 6.6, 6.7.1, 6.7.2.2, 6.7.2.3, 6.7.3.3, 6.8, 6.9, 6.10 oraz zbadany zgodnie z GS-ET-29:2019-06 wg pkt. 4.2 (stanowisko badawcze dostosowano do badania osłon uszu poprzez zastosowanie dodatkowego kalorymetru na modelu głowy na prawym uchu) – klasa 2	
UE/766/2022/1437, wydanie 1	22.04.2022	21.04.2027	Odzież chroniąca przed ciekłymi chemikaliami: Ubranie typ ZIM-P1K Ubranie szwedzkie typ ZIM-41K Fartuch typ ZIM-51K Czapki typ: ZIM-P1CK i ZIM-P1KK	PPH „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/767/2022/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	06.05.2022 <a href="#">18.05.2022</a>	05.05.2027	Przemysłowy hełm ochronny „Górnik” typ: HO-01	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 397+A1:2013-04 (EN 397:2012+A1:2012)	
UE/768/2022/1437, wydanie 1	11.05.2022	10.05.2027	Filtr typ: FB-01 P3 R	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 143:2004, PN-EN 143:2004/A1:2007 (EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006)	
UE/769/2022/1437, wydanie 1	11.05.2022	08.03.2025	Di-Electric Latex Gloves type: Di-Electric 00 Latex, category RC Di-Electric 0 Latex, category RC Di-Electric 1 Latex, category RC Di-Electric 2 Latex, category RC Di-Electric 3 Latex, category RC	Y. Berger & Co AB Gröenvägen 15 43891 Landvetter Sweden	EN 60903:2003+AC2:2005 EN 420:2003+A1:2009	

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)
UE/770/2022/1437, wydanie 1	11.05.2022	10.05.2027	Odzież dla spawaczy, chroniąca przed czynnikami gorącymi typ: Spodnie do pasa typ ZIM –110C1, ZIM –110C1/450 Bluza prosta typ ZIM –111C1, ZIM –111C1/450 Spodnie ogrodniczek typ ZIM –112C1, ZIM –112C1/450 Bluza szwedzka typ ZIM –113C1, ZIM –113C1/450 Kurtka typ ZIM –114C1, ZIM –114C1/450 Kombinezon typ ZIM –115C1 Kamizelka typ ZIM –118C1 Fartuch typ ZIM –119C1, ZIM –119C1/450 Czapka letnia typ ZIM –116C1, Czapka ocieplana typ ZIM –116 OC C1 Fartuch przedni typ ZIM –C1 Rękaw typ ZIM –C1 R, ZIM –C1 R/450 Kaptur typ ZIM –117C1, ZIM –117C1/450	PPH „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/771/2022/1437, wydanie 1	19.05.2022	18.05.2027	Półmaska filtrująca typ: NEOPRENE MASK FFP1 NR NEOPRENE MASK SPORT FFP1 NR	HELBO Sp. z o.o. ul. Tadeusza Śliwiaka 14A 30-797 Kraków	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/772/2022/1437, wydanie 1	26.05.2022	25.05.2027	Maska typ: MCP-02 CL 2	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 136:2001 (EN 136:1998)	
UE/773/2022/1437, wydanie 1	26.05.2022	25.05.2027	Ubranie dla pilarza typ: DRWAL 4 (KURTKA, SPODNIE Z WKŁADKĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ)	Przedsiębiorstwo Odzieżowe „DRWAL” Adam Zieliński ul. Lipowa 6 87-800 Włocławek	PN-EN ISO 11393-2:2019-12 (EN ISO 11393-2:2019)	
UE/774/2022/1437, wydanie 1	26.05.2022	25.05.2027	Nogawice dla pilarza typ: DRWAL 5	Przedsiębiorstwo Odzieżowe „DRWAL” Adam Zieliński ul. Lipowa 6 87-800 Włocławek	PN-EN ISO 11393-2:2019-12 (EN ISO 11393-2:2019)	
UE/775/2022/1437, wydanie 1	07.06.2022	06.06.2027	Półmaska filtrująca typ: NEOSEC 3000 FFP3	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/776/2022/1437, wydanie 1	13.06.2022	12.06.2027	Rękawice ochronne typ: D5-347a	Spółdzielnia Inwalidów „ZGODA” ul. 8 Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 407:2020-10 (EN 407:2020) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/777/2022/1437, wydanie 1	06.07.2022	05.07.2027	Rękawice ochronne typ: D5-347c D5-347d	Spółdzielnia Inwalidów „ZGODA” ul. 8 Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 407:2020-10 (EN 407:2020) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	

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)
UE/778/2022/1437, wydanie 1	11.07.2022	10.07.2027	Bielizna trudnopalna antyelektrostatyczna Gatta Work – Linia Flame typ: Bluza z długim rękawem MFH.171 Koszulka typu T-shirt MFT.171 Spodnie męskie typu leggings MFL.171 Kominiarka pojedyncza MFB.171	WOLA Sp. z o.o. w restrukturyzacji ul. Długa 30 98-220 Zduńska Wola	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) w zakresie pkt.: 6.2.1. (odporność na ciepło w temp. 180±5oC), 6.3.2. (rozprzestrzenianie się płomienia – klasa A1), 7.2. (ciepło konwekcyjne – klasa B1), 7.3. (promieniowanie ciepłe – klasa C1)	
UE/779/2022/1437, wydanie 1	11.07.2022	10.07.2027	Pochłaniacz typ: P 22/2-W1	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	
UE/780/2022/1437, wydanie 1	26.07.2022	25.07.2027	Pochłaniacz SX tlenku węgla typ: CO 804	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górniczych „FASER” S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425	
UE/781/2022/1437, wydanie 1	27.07.2022	26.07.2027	Pochłaniacz typ: X705 A2	OXYLINE Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	
UE/782/2022/1437, wydanie 1	27.07.2022	11.03.2024	Filtering half mask type: 2464 FFP2 NR D	KOŻUL d.o.o. Vinogradska 2G 35000 Slavonski Brod Croatia	EN 149:2001+A1:2009	
UE/783/2022/1437, wydanie 1	27.07.2022	30.07.2024	Filtering half mask type: 18513 FFP1 NR D	KOŻUL d.o.o. Vinogradska 2G 35000 Slavonski Brod Croatia	EN 149:2001+A1:2009	
UE/784/2022/1437, wydanie 1	01.08.2022	31.07.2027	Rękawice ochronne typ: D-5, D-5 z naniesionym PVC, D-5a	Spółdzielnia Inwalidów „ZGODA” ul. 8 Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/785/2022/1437, wydanie 1	01.08.2022	31.07.2027	Półmaska filtrująca typ: XS 310 FFP3 R D, XS 310 V FFP3 R D XS 320 FFP3 R D, XS 320 V FFP3 R D XS 310 FFP3 NR D, XS 310 V FFP3 NR D XS 320 FFP3 NR D, XS 320 V FFP3 NR D	OXYLINE Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/786/2022/1437, wydanie 1	10.08.2022	09.08.2027	Urządzenie zaczepowe klasy B typ: HARIP MINI (nr kat. BF 541)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) oraz CEN/TS 16415:2013	
UE/787/2022/1437, wydanie 1	25.08.2022	24.08.2027	Ośłona twarzy typ OT-1 Ośłona głowy i karku typ OGK-2 Ośłona głowy i twarzy OGT-1	TERMOIZOL Zakład Produkcji Odzieży Ochronnej Żaroodpornej ul. Długa 15 B 58-521 Jeżów Sudecki	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	

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)
UE/788/2022/1437, wydanie 1	25.08.2022	24.08.2027	Ośłona twarzy typ OT-1 P400 Ośłona głowy i karku typ OGK-2 P400 Ośłona głowy i twarzy OGT-1 P400	TERMOIZOL Zakład Produkcji Odzieży Ochronnej Żaroodpornej ul. Długa 15 B 58-521 Jeżów Sudecki	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/789/2022/1437, wydanie 1	26.08.2022	25.08.2027	Rękawice ochronne typ: D-17	Spółdzielnia Inwalidów „ZGODA” ul. 8 Marca 1 95-050 Konstancin Łódzki	PN-EN 407:2020-10 (EN 407:2020) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/790/2022/1437, wydanie 1	06.09.2022	05.09.2027	Filtropochłaniacz typ: FP-WIKA-CBRN A2B2E1K1SXP3D R	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego MASKPOL S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	
UE/791/2022/1437, wydanie 1	19.09.2022	18.09.2027	Ubranie ochronne wielosezonowe typ: BASE-PROTECTOR art. 1025/1023 Kurtka art. 1025, Spodnie do pasa art. 1023	MAT Sp. z o.o. Józwin 10 62-530 Kazimierz Biskupi	PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) z wyłączeniem pkt. 4.5 PN-EN 343:2019-04 (EN 343:2019) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/792/2022/1437, wydanie 1	19.09.2022	18.09.2027	Rękawice ochronne typ: KSF0062	SIRKOY FASHION ul. Szmaragdowa 2 41-943 Piekary Śląskie	PN-EN 511:2009 (EN 511:2006) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/793/2022/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	20.09.2022 <a href="#">07.07.2023</a>	19.09.2027	Ośłona twarzy przeciwodpryskowa nahełmowa typ: OCAM-50, OCAM-501, OCAM-50/A, OCAM-501/A	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	<a href="#">od 07.07.2023:</a> rozszerzenie o typ: OCAM-50/A, OCAM-501/A
UE/794/2022/1437, wydanie 1	23.09.2022	30.07.2024	Filtering half mask type: MP Feinstaubmaske FFP1 R D	MIPA SE Am Oberen Moos 1 D-84051 Essenbach Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/795/2022/1437, wydanie 1	23.09.2022	11.03.2024	Filtering half mask type: MP Feinstaubmaske FFP2 R D	MIPA SE Am Oberen Moos 1 D-84051 Essenbach Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/796/2022/1437, wydanie 1	23.09.2022	22.09.2027	Półmaska filtrująca typ: AM3L FFP3 NR, AM3L Z FFP3 NR AM3LV FFP3 NR, AM3LV Z FFP3 NR AM3LV FFP3 NR D, AM3LV Z FFP3 NR D	EUROPROFIL Sp. z o.o. ul. Zielona 11 11-015 Olsztynek	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/797/2022/1437, wydanie 1 zastąpił <a href="#">UE/350/2020/1437</a>	29.09.2022	28.09.2027	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/30a FFP1 NR D ZF 0/30az FFP1 NR D ZF 0/30 FFP1 R D ZF 0/30z FFP1 R D	Spółdzielnia Inwalidów “ZGODA” ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancin Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/798/2022/1437, wydanie 1	29.09.2022	28.09.2027	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/31a FFP2 NR D ZF 0/31az FFP2 NR D ZF 0/31 FFP2 R D ZF 0/31z FFP2 R D	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/799/2022/1437, wydanie 1	30.09.2022	29.09.2027	Filtering half mask type: MICRON F FFP1 NR D MICRON F (K) FFP1 NR D	"MICROFILTR" LLC St. Generala Zhadova, house 3, office 6 Poltava region, Kremenchug 39600 Ukraine	EN 149:2001+A1:2009	
UE/800/2022/1437, wydanie 1	30.09.2022	29.09.2027	Filtering half mask type: MICRON F FFP2 NR D MICRON F (K) FFP2 NR D	"MICROFILTR" LLC St. Generala Zhadova, house 3, office 6 Poltava region, Kremenchug 39600 Ukraine	EN 149:2001+A1:2009	
UE/801/2022/1437, wydanie 1	30.09.2022	22.03.2024	Filtering half mask type: WORKLIFE V PLUS FFP2 R D	Otto Schachner ApS Prinsessens Kvarter 2 DK-7000 Fredericia Denmark	EN 149:2001+A1:2009	
UE/802/2022/1437, wydanie 1	06.10.2022	05.10.2027	Ośłona twarzy przeciwodpryskowa typ: OL-75/S OL-10 OL-101	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/803/2022/1437, wydanie 1	13.10.2022	12.10.2027	Odzież i wyroby odzieżowe chroniące przed czynnikami gorącymi i płomieniem (wersja podstawowa i z pakietami - opcjami wyposażenia) typ: Ubranie IZO-TERM U-47-E580 Fartuch przedni IZO-TERM F-51-E580 Rękaw z osłoną barku IZO-TERM RB-01-580 Getry IZO-TERM G-02-E580 Osłona głowy, karku i szyi IZO-TERM GSK-04-E580	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych „IZO-TERM” Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/804/2022/1437, wydanie 1	14.10.2022	04.07.2024	Filtering half mask type: AIRCLEAR SM325 FFP3 NR D	ARTILUX SWISS SAFETY (ASS) AG Industriestrasse 15 CH-4410 Liestal Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	
UE/805/2022/1437, wydanie 1	14.10.2022	11.03.2024	Filtering half mask type: AIRCLEAR SM200 FFP2 NR D AIRCLEAR SM225 FFP2 NR D	ARTILUX SWISS SAFETY (ASS) AG Industriestrasse 15 CH-4410 Liestal Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	
UE/806/2022/1437, wydanie 1	14.10.2022	30.07.2024	Filtering half mask type: AIRCLEAR SM100 FFP1 NR D AIRCLEAR SM125 FFP1 NR D	ARTILUX SWISS SAFETY (ASS) AG Industriestrasse 15 CH-4410 Liestal Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	
UE/807/2022/1437, wydanie 1	14.10.2022	30.07.2024	Filtering half mask type: AIRCLEAR SM280 FFP2 R D	ARTILUX SWISS SAFETY (ASS) AG Industriestrasse 15 CH-4410 Liestal Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	

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)
UE/808/2022/1437, wydanie 1	25.10.2022	24.10.2027	Buty gumowe bezpieczne antyelektrostatyczne Tytan typ: art. 6191, art. 6196 Buty gumowe bezpieczne antyelektrostatyczne ocieplane Tytan typ: art. 6195, art. 6197	FAGUM-STOMIL Sp. z o.o. ul. Łapiguz 118 21-400 Łuków	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
UE/809/2022/1437, wydanie 1	25.10.2022	11.03.2024	Filtering half mask type: ACE 561279 FFP2 NR D	ACE Handels & Entwicklungs GmbH Sägewerkstr. 9 83395 Freilassing Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/810/2022/1437, wydanie 1	25.10.2022	04.07.2024	Filtering half mask type: ACE 561280 FFP3 NR D	ACE Handels & Entwicklungs GmbH Sägewerkstr. 9 83395 Freilassing Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/811/2022/1437, wydanie 1	25.10.2022	30.07.2024	Filtering half mask type: ACE 561278 FFP1 NR D	ACE Handels & Entwicklungs GmbH Sägewerkstr. 9 83395 Freilassing Germany	EN 149:2001+A1:2009	
UE/812/2022/1437, wydanie 1	28.10.2022	27.10.2027	Ubranie niepalne i dla spawacza typ: UN-12-020-P1, UN-12-020-P2, UN-12-020-W1 (wzmocnione), UN-12-020-W2 (wzmocnione) Ubranie niepalne i dla spawacza ocieplane typ: UN-12-020-OP1, UN-12-020-OP2, UN-12-020-OW1 (wzmocnione), UN-12-020-OW2 (wzmocnione)	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych „IZO-TERM” Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/813/2022/1437, wydanie 1	28.10.2022	27.10.2027	Szelki bezpieczeństwa typ: FLORIAN PLUS, nr kat. CA 152Q	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018) PN-EN 813:2008 (EN 813:2008)	
UE/814/2022/1437, wydanie 1	28.10.2022	27.10.2027	Pozioma lina kotwicząca typ: nr kat. CM110/OXX YY	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) z uwzględnieniem dokumentu: Recommendation for use CNB/P/11.113	
UE/815/2022/1437, wydanie 1	02.11.2022	01.11.2027	Ubranie kwasoochronne typ: UK-1, UK-2	Wyrób Rękawic i Konfekcji Technicznej Miroslaw Czerwiński ul. Wygoda 10 A 41-208 Sosnowiec	PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/816/2022/1437, wydanie 1	04.11.2022	03.11.2027	Wkładki przeciwhałasowe typ: STOPPER MWD-16	Mark Kubik STANMARK ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	
UE/817/2022/1437, wydanie 1	22.11.2022	11.03.2024	Filtering half mask type: M 200 V FFP2 R D	MABI Zac des Saules 90400 Botans France	EN 149:2001+A1:2009	

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)
UE/818/2022/1437, wydanie 1	22.11.2022	30.07.2024	Filtering half mask type: M 100 V FFP1 R D	MABI Zac des Saules 90400 Botans France	EN 149:2001+A1:2009	
UE/819/2022/1437, wydanie 1	22.11.2022	04.07.2024	Filtering half mask type: M 310 SV FFP3 R D	MABI Zac des Saules 90400 Botans France	EN 149:2001+A1:2009	
UE/820/2022/1437, wydanie 1	24.11.2022	23.11.2027	Ubranie ochronne niepalne antyelektrostatyczne kwasoochronne chroniące przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: Multi 240 (Bluza, Spodnie ogrodniczki) Kurtka ochronna niepalna antyelektrostatyczna kwasoochronna chroniąca przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: Multi 240	Z.P.U.H. „Alfa” Halina Durzyńska ul. Witolda Pileckiego 14 13-200 Działdowo	PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11611:2015 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 61482-2:2020-09 (EN 61482-2:2020)	
UE/821/2022/1437, wydanie 1	28.11.2022	27.11.2027	Siatkowa osłona twarzy typ: OO-72	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/822/2022/1437, wydanie 1	30.11.2022	29.11.2027	Filtering half mask type: SK-202 FFP2 NR	ESFIL TEHNO AS Tööstuse 6 40231 Sillamäe ESTONIA	EN 149:2001+A1:2009	
UE/823/2022/1437, wydanie 1	30.11.2022	29.11.2027	Filtering half mask type: SK-302 FFP3 NR	ESFIL TEHNO AS Tööstuse 6 40231 Sillamäe ESTONIA	EN 149:2001+A1:2009	
UE/824/2022/1437, wydanie 1	30.11.2022	29.11.2027	Amortyzator bezpieczeństwa ABM z linką LB200 / LB201 / LB202: nr kat. BW200/LB200, BW200/LB201, BW200/LB202	PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) z uwzględnieniem dokumentu: Recommendation for use PPE-R/11.063	
UE/825/2022/1437, wydanie 1	30.11.2022	29.11.2027	Amortyzator bezpieczeństwa ABW z linką LB200 / LB201 / LB202: nr kat. AW200/LB200, AW200/LB201, AW200/LB202	PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 355:2005 (EN 355:2002) z uwzględnieniem dokumentu: Recommendation for use PPE-R/11.063	
UE/826/2022/1437, wydanie 1	02.12.2022	01.12.2027	Osłona twarzy przeciwdpryskowa typ: OP-57, OP-571, OP-50, OP-501	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

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)
UE/827/2022/1437, wydanie 1	02.12.2022	01.12.2027	Auto darkening welding goggle with face shield type: ARCSHIELD 1 – SINGLE: with Clip Shield with Mask Shield	SERVORE CO., LTD. 367-18 Cheong-ro Cheongbuk-eup Pyeongtaek-si Gyeonggi-do Korea	EN 166:2001 EN 169:2002 EN 175:1997 EN 379:2003+A1:2009	
UE/828/2022/1437, wydanie 1	02.12.2022	30.07.2024	Filtering half mask type: P 100 V FFP1 R D	SARL VEPRO Zi La Plaine du Caire II 13830 Roquefort La Bedoule France	EN 149:2001+A1:2009	
UE/829/2022/1437, wydanie 1	02.12.2022	11.03.2024	Filtering half mask type: P 200 V FFP2 R D	SARL VEPRO Zi La Plaine du Caire II 13830 Roquefort La Bedoule France	EN 149:2001+A1:2009	
UE/830/2022/1437, wydanie 1	02.12.2022	04.07.2024	Filtering half mask type: P 310 SV FFP3 R D	SARL VEPRO Zi La Plaine du Caire II 13830 Roquefort La Bedoule France	EN 149:2001+A1:2009	
UE/831/2022/1437, wydanie 1	12.12.2022	11.12.2027	Ubranie ostrzegawcze, chroniące przed chemikaliami typ: Bluza MER – K OS 1026 KL Spodnie ogrodniczki MER – K OS 1026 KL 1 Spodnie do pasa MER – K OS 1004 KL 1 Ubranie ocieplane, ostrzegawcze, chroniące przed chemikaliami typ: Bluza MER – K OS/OC 1026 KL 1 Spodnie ogrodniczki MER – K OS/OC 1026 KL 1 Spodnie do pasa MER – K OS/OC 1004 KL 1	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN ISO 20471:2013-07 PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013 EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/832/2022/1437, wydanie 1	19.12.2022	18.12.2027	Półmaska filtrująca typ: XCS 310 V FFP3 R D XCS 310 V FFP3 NR D XCS 320 V FFP3 R D XCS 320 V FFP3 NR D	OXYLINE Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/833/2022/1437, wydanie 1	21.12.2022	20.12.2027	Półmaska filtrująca typ: FS-54 W FFP2 NR D FS-54V W FFP2 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/834/2022/1437, wydanie 1	21.12.2022	20.12.2027	Siatkowa osłona twarzy typ: S	Przedsiębiorstwo-Produkcyjno-Ustugowo-Handlowe „SELECT” Sp. z o.o. ul. Panewnicka 300 40-773 Katowice	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006)	
UE/835/2022/1437, wydanie 1	21.12.2022	20.12.2027	Pochłaniacz typ: K2 typ 1053	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnich FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	
UE/836/2022/1437, wydanie 1	22.12.2022	21.12.2027	Aparat tlenowy uciezkowy z tlenem chemicznie związanym typ: K S 70 ATU-1	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnich FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 13794:2005 (EN 13794:2002)	



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)
UE/837/2022/1437, wydanie 1	22.12.2022	21.12.2027	Filtr typ: SECAIR 3000.04 P3	SECURA B.C Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 143:2021-07 (EN 143:2021)	
UE/838/2022/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	23.12.2022 <a href="#">02.11.2023</a>	22.12.2027	Szelki bezpieczeństwa typ: ALPINA WIND, nr kat. CA 143 , nr kat. CA 143Q	ASSECURO Sp. z o.o. Łazy, Al. Krakowska 184A 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018) PN-EN 813:2008 (EN 813:2008)	<a href="#">od 02.11.2023</a> dodatkowo nr kat. CA 143Q
UE/839/2022/1437, wydanie 1	23.12.2022	22.12.2027	Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® typ: ROKXL ROKXLV (z nakropieniem PCV)	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2020-10 (EN 407:2020)	
<b>2023</b>						
UE/840/2023/1437, wydanie 1	02.01.2023	01.01.2028	Półmaska filtrująca typ: FS-220 FFP2 NR D, FS-220 U FFP2 NR D, FS-223V FFP2 NR D, FS-223V U 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)	
UE/841/2023/1437, wydanie 1	05.01.2023	04.01.2028	Filtr chroniący przed promieniowaniem laserowym typ: LP 04	Węgier Glass Wojciech Węgier ul. Szklarska 39 68-200 Żary	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 207:2017-07 (EN 207:2017)	
UE/842/2023/1437, wydanie 1	21.01.2023	20.01.2028	Przyłbica spawalnicza (z szybkami ochronnymi) typ: OT-18A, OT-18B, OT-18AP, OT-18BP	Spółdzielnia „BIELSIN” ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko-Biała	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/843/2023/1437, wydanie 1	24.02.2023	23.02.2028	Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® z wkładem bawełnianym typ: ROKXB	JS GLOVES Szewczyk spółka jawna ul. Królewska 23 05-822 Milanówek	PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018) PN-EN 407:2020-10 (EN 407:2020)	
UE/844/2023/1437, wydanie 1	27.02.2023	12.11.2023	Filtering half mask type: WORKSAFE 30V FFP3 NR D	PROCURATOR AB PO Box 9504 SE-200 39 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/845/2023/1437, wydanie 1	27.02.2023	31.01.2024	Filtering half mask type: WORKSAFE 930V FFP3 NR D	PROCURATOR AB PO Box 9504 SE-200 39 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/846/2023/1437, wydanie 1	27.02.2023	29.02.2024	Filtering half mask type: WORKSAFE 920 FFP2 NR D, WORKSAFE 923V FFP2 NR D	PROCURATOR AB PO Box 9504 SE-200 39 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	
UE/847/2023/1437, wydanie 1	28.02.2023	27.02.2028	Siatkowa osłona twarzy typ: OO-43, OO-43/2	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006)	

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)
UE/848/2023/1437, wydanie 1	06.03.2023	05.03.2028	Safety spectacles KAYLAR® typ: 470070	K.Leroux, LTD Henleaze Business Centre 13 Hardbury Rd, Henleaze Bristol, BS94PN United Kingdom	EN 166:2001	
UE/849/2023/1437, wydanie 1	13.03.2023	12.03.2028	Filtr typ: SECAIR 2000.10 P3 A	SECURA B.C Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 143:2021-07 (EN 143:2021)	
UE/850/2023/1437, wydanie 1	15.03.2023	14.03.2028	Półmaska filtrująca typ: PKN ORLEN F2 FFP2 NR	PKN ORLEN S.A. ul. Chemików 71 09-411 Płock	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/851/2023/1437, wydanie 1 zastąpił UE/65/2019/1437	16.03.2023	15.03.2028	Wkładki przeciwhałasowe typ: STOPPER® ELA	Mark Kubik STANMARK ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	
UE/852/2023/1437, wydanie 1 zastąpił UE/74/2019/1437	16.03.2023	15.03.2028	Wkładki przeciwhałasowe typ: STOPPER® MWD-12	Mark Kubik STANMARK ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	
UE/853/2023/1437, wydanie 1 zastąpił UE/75/2019/1437	16.03.2023	15.03.2028	Wkładki przeciwhałasowe typ: STOPPER® MWD-11	Mark Kubik STANMARK ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	
UE/854/2023/1437, wydanie 1 zastąpił UE/445/2020/1437	16.03.2023	15.03.2028	Wkładki przeciwhałasowe typ: STOPPER® PWD III - ECO	Mark Kubik STANMARK ul. Halki 6 30-228 Kraków	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	
UE/855/2023/1437, wydanie 1	22.03.2023	21.03.2028	Filtr serii OxyPro typ: X7N13 P3 D, OVT P3 D	Oxylina Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 143:2021-07 (EN 143:2021)	
UE/856/2023/1437, wydanie 1	24.03.2023	23.03.2028	1. Gogle spawalnicze (oprawa) typ: B-11, B-11P, B-11S, B-11SP 2. Szybki ochronne poliwęglanowe typ: 291/12	Spółdzielnia „Bielsin” ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko-Biała	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/857/2023/1437, wydanie 1	28.03.2023	27.03.2028	Filtr typ: E 952 P2, EW 952 P2	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 143:2021-07 (EN 143:2021)	
UE/858/2023/1437, wydanie 1	19.04.2023	18.04.2028	1. Ubranie ostrzegawcze antyelektrostatyczne chroniące przed ciekłymi chemikaliami typ: Bluza typ MER-KA OS 1026 KL 1, Spodnie ogrodniczkowe typ MER-KA OS 1026 KL 1 Spodnie do pasa typ MER-KA OS 1004 KL 1 2. Ubranie ostrzegawcze antyelektrostatyczne chroniące przed ciekłymi chemikaliami, ocieplane typ: Bluza typ MER-KA OS/OC 1026 KL 1 Spodnie ogrodniczkowe typ MER-KA OS/OC 1026 KL 1 Spodnie do pasa typ MER-KA OS/OC 1004 KL 1	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	

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)
UE/859/2023/1437, wydanie 1	21.04.2023	20.04.2028	Okulary chroniące przed podczerwienią (promieniowaniem podczerwonym) typ: OO-40 872, OO-40 879, OO-40 879/A	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe im. Jędrzeja Śniadeckiego Sp. z o.o. ul. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 171:2005 (EN 171:2002) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/860/2023/1437, wydanie 1	24.04.2023	11.03.2024	Filtering half mask type: OX-ON 20366 FFP2 NR D	OX-ON A/S Kometvej 36 6230 Roedekro Denmark	EN 149:2001+A1:2009	
UE/861/2023/1437, wydanie 1	24.04.2023	04.07.2024	Filtering half mask type: OX-ON 20367 FFP3 NR D	OX-ON A/S Kometvej 36 6230 Roedekro Denmark	EN 149:2001+A1:2009	
UE/862/2023/1437, wydanie 1	24.04.2023	23.04.2028	Ośłona twarzy przeciwodpryskowa nahełmowa z filtrem chroniącym przed podczerwienią (promieniowaniem podczerwonym) typ: 4-N OCAM-50R, 4-N OCAM-501R	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)	
UE/863/2023/1437, wydanie 1	24.04.2023	23.04.2028	Filtr chroniący przed podczerwienią (promieniowaniem podczerwonym) 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. Polna 115 87-100 Toruń	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 171:2005 (EN 171:2002)	
UE/864/2023/1437, wydanie 1	24.04.2023	23.04.2028	Ośłona twarzy przeciwodpryskowa nahełmowa chroniąca przed podczerwienią (promieniowaniem podczerwonym) typ: 4-N OCAM-57, 4-N OCAM-571	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)	
UE/865/2023/1437, wydanie 1	24.04.2023	23.04.2028	Belka zaczepowa: nr kat. AN 508	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012)	
UE/866/2023/1437, wydanie 1	24.04.2023	23.04.2028	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)	
UE/867/2023/1437, wydanie 1	08.05.2023	07.05.2028	Półmaska filtrująca typ: FS-95V Z FFP2 NR	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/868/2023/1437, wydanie 1	25.05.2023	24.05.2028	1. Odzież trudnopalna dla spawacza typ: Bluza szwedzka typ ZIM – 30Y Spodnie ogrodniczeki typ ZIM – 20Y Bluza typ ZIM – 60Y Spodnie do pasa typ ZIM – 50Y Kamizelka typ ZIM – KY Rękaw spawalniczy typ ZIM – R1Y Czapka typ ZIM – 91Y Czapka ocieplana typ ZIM – 92 YOC Kaptur typ ZIM – 1Y 2. Odzież trudnopalna dla spawacza o zwiększonej widzialności typ: Bluza szwedzka typ ZIM – 30Y B2 (lub B3) Spodnie ogrodniczeki typ ZIM – 20Y B2 Bluza typ ZIM – 60Y B2 (lub B3) Spodnie do pasa typ ZIM – 50Y B2 Kamizelka typ ZIM – KY B3	PPH „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020)- - dla wyrobów z naszytymi taśmami odblaskowymi	
UE/869/2023/1437, wydanie 1	25.05.2023	24.05.2028	1. Ubranie ochronne ocieplane antyelektrostatyczne, trudnopalne z taśmą odblaskową (lub bez) typ OCH-OF-001/OCH-OA-001 typ: Kurtka ochronna ocieplana antyelektrostatyczna, trudnopalna z taśmą odblaskową (lub bez) typ OCH-OF-001 Spodnie ochronne ocieplane antyelektrostatyczne, trudnopalne ogrodniczeki z taśmą odblaskową (lub bez) typ OCH-OA-001 2. Ubranie ochronne ocieplane antyelektrostatyczne, trudnopalne z taśmami odblaskowymi typ OCH-OF-001 L/OCH-OA-001 L typ: Kurtka ochronna ocieplana antyelektrostatyczna, trudnopalna z taśmami odblaskowymi typ OCH-OF-001 L Spodnie ochronne ocieplane antyelektrostatyczne, trudnopalne ogrodniczeki z taśmami odblaskowymi typ OCH-OA-001 L	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe „Flaxpol” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 14058:2018-02 (EN 14058:2017) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – dla ubrań z naszytymi taśmami odblaskowymi	
UE/870/2023/1437, wydanie 1	25.05.2023	30.07.2024	Półmaska filtrująca typ: R-PSM-FFP1 R D	RAWLPLUG S.A. ul. Kwidzyńska 6 51-416 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/871/2023/1437, wydanie 1	25.05.2023	30.07.2024	Półmaska filtrująca typ: MN-06-600 FFP1 NR D, MN-06-610 FFP1 NR D	RAWLPLUG S.A. ul. Kwidzyńska 6 51-416 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/872/2023/1437, wydanie 1	25.05.2023	11.03.2024	Półmaska filtrująca typ: R-PSM-FFP2 R D	RAWLPLUG S.A. ul. Kwidzyńska 6 51-416 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/873/2023/1437, wydanie 1	25.05.2023	11.03.2024	Półmaska filtrująca typ: MN-06-611 FFP2 NR D	RAWLPLUG S.A. ul. Kwidzyńska 6 51-416 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/874/2023/1437, wydanie 1	30.05.2023	29.05.2028	1. Tarcze spawalnicze (korpus) typ: OT-21, OT-21A, OT-21P, OT-21AP 2. Szybka ochronna poliwęglanowa typ: 275P/1	Spółdzielnia „Bielsin” ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko-Biała	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/875/2023/1437, wydanie 1	01.06.2023	04.07.2024	Półmaska filtrująca typ: MN-06-612-FFP3 NR D	RAWLPLUG S.A. ul. Kwidzyńska 6 51-416 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/876/2023/1437, wydanie 1	01.06.2023	04.07.2024	Półmaska filtrująca typ: R-PSM-FFP3 R D	RAWLPLUG S.A. ul. Kwidzyńska 6 51-416 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/877/2023/1437, wydanie 1	07.06.2023	30.07.2024	Półmaska filtrująca typ: MN-06-621 FFP2 R D, R-PSM-FFP2C R D	RAWLPLUG S.A. ul. Kwidzyńska 6 51-416 Wrocław	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/878/2023/1437, wydanie 1	12.06.2023	11.06.2028	Zewnętrzna zamienna szybka ochronna typ: 01, 02	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „KWARCIAK” s.c. Aneta Bębenek, Małgorzata Cabała, Beata Dudała ul. Westerplatte obok nr 9 32-500 Chrzanów	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/879/2023/1437, wydanie 1	12.06.2023	11.06.2028	Półmaska filtrująca typ: BIO 0/31 FFP2 R D, BIO 0/31z FFP2 R D	Spółdzielnia Inwalidów „ZGODA” ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/880/2023/1437, wydanie 1	14.06.2023	13.06.2028	Odzież antyelektrostatyczna trudnopalna dla spawacza, chroniąca przed chemikaliami, o zwiększonej widzialności typ: Bluza typ SY, art. AB-1, Spodnie do pasa typ SY, art. AB-2, Spodnie ogrodniczki typ SY, art. AB-3, Kurtka ocieplana typ SY, art. AB-4, Bluza typ SY, art. A-1	Przedsiębiorstwo Handlowo-Techniczne SUPON Sp. z o.o. ul. Miłocińska 17 35-232 Rzeszów	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020)	
UE/881/2023/1437, wydanie 1	19.06.2023	18.06.2028	1. Ubranie trudnopalne dla spawacza typ: MER – SBD 1026: Bluza szwedzka typ MER – SBD 1026, Spodnie ogrodniczki typ MER – SBD 1026, MER – SBD 1004: Bluza typ MER – SBD 1004, Spodnie do pasa typ MER – SBD 1004 2. Ubranie trudnopalne dla spawacza o zwiększonej widzialności typ: MER – SBD 1026-T: Bluza szwedzka typ MER – SBD 1026-T, Spodnie ogrodniczki typ MER – SBD 1026-T, MER – SBD 1004-T: Bluza typ MER – SBD 1004-T, Spodnie do pasa typ MER – SBD 1004-T	ZPUH „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - tylko dla wyrobów z oznaczeniem -T	

<b>NUMER CERTYFIKATU</b> (CERTIFICATE NUMBER)	<b>DATA WYDANIA</b> (DATE OF ISSUE)	<b>DATA WAŻNOŚCI</b> (DATE OF VALIDITY)	<b>NAZWA WYROBU</b> (NAME OF PRODUCT)	<b>POSIADACZ CERTYFIKATU</b> (CERTIFICATE HOLDER)	<b>PODSTAWA OCENY</b> normy/dokumenty normatywne BASIS OF ASSESSMENT (standard/normative document)	<b>UWAGI</b> (REMARKS)
UE/882/2023/1437, wydanie 1	21.06.2023	20.06.2028	Kaptur spawalniczy typ: HUSAR 1, HUSAR 2	WELDMASTER RYSZARD WALASEK ul. Bażantów 20/32 40-668 Katowice	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
UE/883/2023/1437, wydanie 1	21.06.2023	20.06.2028	Wkładki przeciwhałasowe wielokrotnego użycia formowane indywidualnie dla użytkownika typ: IOS H (twarde)	AUDENT ANNA KATARZYNA DUBOWIK-TECŁAW ul. Dolna Wilda 16E 61-552 Poznań	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	
UE/884/2023/1437, wydanie 1	21.06.2023	20.06.2028	Wkładki przeciwhałasowe wielokrotnego użycia formowane indywidualnie dla użytkownika typ: IOS S (miękkie)	AUDENT ANNA KATARZYNA DUBOWIK-TECŁAW ul. Dolna Wilda 16E 61-552 Poznań	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	
UE/885/2023/1437, wydanie 1	21.06.2023	20.06.2028	Okulary ochronne korekcyjne SAFETY typ: SF016T	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20, lok. uż. 3 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	

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)
UE/886/2023/1437, wydanie 1	30.06.2023	29.06.2028	<p>Odzież antyelektrostatyczna trudnopalna dla spawacza chroniąca przed ciekłymi chemikaliami (ciepłochronna – oznaczenie ...OC, o zwiększonej widzialności – oznaczenie ...TB3) typ:  Ubrania antyelektrostatyczne trudnopalne dla spawacza chroniące przed ciekłymi chemikaliami (ciepłochronne):  Bluza szwedzka typ MER-KE 1026 (OC), Spodnie ogrodniczki typ MER-KE 1026 (OC)  Bluza szwedzka typ MER-KE 1026 (OC) wzm, Spodnie ogrodniczki typ MER-KE 1026 (OC) wzm  Bluza typ MER-KE 1004, Spodnie do pasa typ MER-KE 1004  Kurtka typ MER-KE 1008 OC, Spodnie do pasa typ MER-KE1008 OC  Bluza typ MER-KE 1004 wzm, Spodnie do pasa typ MER-KE 1004 wzm  Kurtka typ MER-KE 1008 OC wzm, Spodnie do pasa typ MER-KE 1008 OC wzm  Kombinezon MER-KE 300 (OC)  Fartuch MER-KE F  Kamizelka MER-KE 250 OC  Ubrania antyelektrostatyczne trudnopalne dla spawacza chroniące przed ciekłymi chemikaliami (ciepłochronne) o zwiększonej widzialności:  Bluza szwedzka typ MER-KE 1026 (OC) TB3, Spodnie ogrodniczki typ MER-KE 1026 (OC) TB3  Bluza szwedzka typ MER-KE 1026 (OC) wzm TB3, Spodnie ogrodniczki typ MER-KE 1026 (OC) wzm TB3  Bluza typ MER-KE 1004 TB3, Spodnie do pasa typ MER-KE 1004 TB3  Kurtka typ MER-KE 1008 OC TB3, Spodnie do pasa typ MER-KE 1008 OC TB3  Bluza typ MER-KE 1004 wzm TB3, Spodnie do pasa typ MER-KE 1004 wzm TB3  Kurtka typ MER-KE 1008 OC wzm TB3, Spodnie do pasa typ MER-KE 1008 OC wzm TB3  Kombinezon MER-KE 300 (OC) TB3  Kamizelka MER-KE 250 OC TB3</p>	Zakład Produkcjno-Ustugowo-Handlowy „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) 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) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) – tylko dla odzieży z oznaczeniem ...OC PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem ...TB3	

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)
UE/887/2023/1437, wydanie 1	30.06.2023	29.06.2028	<p>Odzież antyelektrostatyczna chroniąca przed ciekłymi chemikaliami (cieptochronna – oznaczenie ...OC, o zwiększonej widzialności – oznaczenie ...TB3) typ: Ubrania antyelektrostatyczne chroniące przed ciekłymi chemikaliami (cieptochronne):            Bluzka szwedzka typ MER-KE 1026 (OC) STANDARD,            Spodnie ogrodniczki typ MER-KE 1026 (OC) STANDARD,            Bluzka szwedzka typ MER-KE 1026 (OC) wzm STANDARD,            Spodnie ogrodniczki typ MER-KE 1026 (OC) wzm STANDARD</p> <p>Bluzka typ MER-KE 1004 STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-KE 1004 STANDARD            Kurtka typ MER-KE 1008 OC STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-KE1008 OC STANDARD            Bluzka typ MER-KE 1004 wzm STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-KE 1004 wzm STANDARD            Kurtka typ MER-KE 1008 OC wzm STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-KE 1008 OC wzm STANDARD            Kombinezon MER-KE 300 (OC) STANDARD            Fartuch MER-KE F STANDARD            Kamizelka MER-KE 250 OC STANDARD</p> <p>Ubrania antyelektrostatyczne chroniące przed ciekłymi chemikaliami (cieptochronne) o zwiększonej widzialności:            Bluzka szwedzka typ MER-KE 1026 (OC) TB3 STANDARD,            Spodnie ogrodniczki typ MER-KE 1026 (OC) TB3 STANDARD            Bluzka szwedzka typ MER-KE 1026 (OC) wzm TB3 STANDARD, Spodnie ogrodniczki typ MER-KE 1026 (OC) wzm TB3 STANDARD            Bluzka typ MER-KE 1004 TB3 STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-KE 1004 TB3 STANDARD            Kurtka typ MER-KE 1008 OC TB3 STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-KE 1008 OC TB3 STANDARD            Bluzka typ MER-KE 1004 wzm TB3 STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-KE 1004 wzm TB3 STANDARD            Kurtka typ MER-KE 1008 OC wzm TB3 STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-KE 1008 OC wzm TB3 STANDARD            Kombinezon MER-KE 300 (OC) TB3 STANDARD            Kamizelka MER-KE 250 OC TB3 STANDARD</p>	Zakład Produkcyjno-Ustugowo-Handlowy „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017) – tylko dla odzieży z oznaczeniem ...OC PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem ...TB3	



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)
UE/888/2023/1437, wydanie 1	30.06.2023	29.06.2028	Odzież ostrzegawcza, antyelektrostatyczna, trudnopalna, chroniąca przed deszczem i ciekłymi chemikaliami typ: Kurtka typ MER-MULTI 1008 O KL1 lub KL2 lub KL3 Spodnie do pasa typ MER-MULTI 1008 O KL1 lub KL2 lub KL3 Spodnie ogrodniczki MER-MULTI 1028 O KL1 lub KL2 lub KL3 Kurtka typ MER-MULTI 1008 Y KL1 lub KL2 lub KL3 Spodnie do pasa typ MER-MULTI 1008 Y KL1 lub KL2 lub KL3 Spodnie ogrodniczki MER-MULTI 1028 Y KL1 lub KL2 lub KL3	Zakład Produkcyjno-Ustugowo-Handlowy „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 14116:2015-12 (EN ISO 14116:2015) PN-EN 343:2019-04 (EN 343:2019) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)	
UE/889/2023/1437, wydanie 1	30.06.2023	29.06.2028	Odzież antyelektrostatyczna trudnopalna dla spawacza chroniąca przed ciekłymi chemikaliami (o zwiększonej widzialności – oznaczenie ...TB3) typ: Ubrania antyelektrostatyczne trudnopalne dla spawacza chroniące przed ciekłymi chemikaliami: Bluza szwedzka typ MER-SA 1026, Spodnie ogrodniczki typ MER-SA 1026 Bluza szwedzka typ MER-SA 1026 wzm, Spodnie ogrodniczki typ MER-SA 1026 wzm Bluza typ MER-SA 1004, Spodnie do pasa typ MER-SA 1004 Bluza typ MER-SA 1004 wzm, Spodnie do pasa typ MER-SA 1004 wzm Kombinezon MER-SA 300 Fartuch MER-SA F Ubrania antyelektrostatyczne trudnopalne dla spawacza chroniące przed ciekłymi chemikaliami o zwiększonej widzialności: Bluza szwedzka typ MER-SA 1026 TB3, Spodnie ogrodniczki typ MER-SA 1026 TB3 Bluza szwedzka typ MER-SA 1026 wzm TB3, Spodnie ogrodniczki typ MER-SA 1026 wzm TB3 Bluza typ MER-SA 1004 TB3, Spodnie do pasa typ MER-SA 1004 TB3 Bluza typ MER-SA 1004 wzm TB3, Spodnie do pasa typ MER-SA 1004 wzm TB3 Kombinezon MER-SA 300 TB3	Zakład Produkcyjno-Ustugowo-Handlowy „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) 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) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem ...TB3	

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)
UE/890/2023/1437, wydanie 1	30.06.2023	29.06.2028	Odzież antyelektrostatyczna chroniąca przed ciekłymi chemikaliami (o zwiększonej widzialności - oznaczenie ...TB3..) typ: Ubrania antyelektrostatyczne chroniące przed ciekłymi chemikaliami: Bluza szwedzka typ MER-SA 1026 STANDARD, Spodnie ogrodniczki typ MER-SA 1026 STANDARD Bluza szwedzka typ MER-SA 1026 wzm STANDARD, Spodnie ogrodniczki typ MER-SA 1026 wzm STANDARD Bluza typ MER-SA 1004 STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-SA 1004 STANDARD Bluza typ MER-SA 1004 wzm STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-SA 1004 wzm STANDARD Kombinezon MER-SA 300 STANDARD Fartuch MER-SA F STANDARD Ubrania antyelektrostatyczne chroniące przed ciekłymi chemikaliami o zwiększonej widzialności: Bluza szwedzka typ MER-SA 1026 TB3 STANDARD, Spodnie ogrodniczki typ MER-SA 1026 TB3 STANDARD Bluza szwedzka typ MER-SA 1026 wzm TB3 STANDARD, Spodnie ogrodniczki typ MER-SA 1026 wzm TB3 STANDARD Bluza typ MER-SA 1004 TB3 STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-SA 1004 TB3 STANDARD Bluza typ MER-SA 1004 wzm TB3 STANDARD, Spodnie do pasa typ MER-SA 1004 wzm TB3 STANDARD Kombinezon MER-SA 300 TB3 STANDARD	Zakład Produkcjno-Ustugowo-Handlowy „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem ...TB3...	
UE/891/2023/1437, wydanie 1	06.07.2023	05.07.2028	Szelki bezpieczeństwa typ: WiK (nr kat. CA 181, CA 181Q)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 361:2005 (EN 361:2002) PN-EN 1497:2009 (EN 1497:2007)	
UE/892/2023/1437, wydanie 1	06.07.2023	05.07.2028	Pas biodrowy typ: WiK (nr kat. CA 081, CA 081Q)	ASSECURO Sp. z o.o. Al. Krakowska 184A, Łazy 05-552 Wólka Kosowska	PN-EN 358:2019-01 (EN 358:2018)	
UE/893/2023/1437, wydanie 1	06.07.2023	05.07.2028	Ośłona twarzy przeciwdpryskowa typ: OT-1, OT-1N, OT-1D, OT-S, OT-1/24, OT-1N/24, OT-1,5, OT-1,5N, OT-1,5D, OT-1,5/24, OT-1,5N/24	Przedsiębiorstwo Handlowo-Ustugowo-Produkcyjne TECHMAR Marek Chaciński ul. Szkolna 94 62-002 Suchy Las	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002) w zakresie pkt. 5.2 - dotyczy osłony twarzy typ OT-1,5, OT-1,5N, OT-1,5D, OT-1,5/24 i OT-1,5N/24	
UE/894/2023/1437, wydanie 1	07.07.2023	06.07.2028	Filtropochłaniacz typ: FP 211/1-P3/W, FP 211/1-P3/W-TS	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego „MASKPOL” S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	

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)
UE/895/2023/1437, wydanie 1	20.07.2023	19.07.2028	Osłona twarzy przeciwodpryskowa typ: OT-1H/24, OT-1HM/24, OT-1NH, OT-1NHM, OT-1NH/24, OT-1NHM/24, OT-1DH, OT-1DHM, OT-1,5H/24, OT- 1,5HM/24, OT-1,5NH, OT-1,5NHM, OT-1,5NH/24, OT- 1,5NHM/24, OT-1,5DH, OT-1,5DHM	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo- Produkcyjne TECHMAR Marek Chaciński ul. Szkolna 94 62-002 Suchy Las	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) PN-EN 170:2005 (EN 170:2002) w zakresie pkt. 5.2 - dotyczy osłony twarzy typ OT- 1,5H/24, OT-1,5HM/24, OT-1,5NH, OT-1,5NHM, OT-1,5NH/24, OT- 1,5NHM/24, OT-1,5DH i OT-1,5DHM	
UE/896/2023/1437, wydanie 1	20.07.2023	19.07.2028	Podpinka ocieplająca uniwersalna typ: Bluza typ ZIM – B, Spodnie typ ZIM - S	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN 342:2018-01 (EN 342:2017)	
UE/897/2023/1437, wydanie 1	20.07.2023	19.07.2028	Półmaska filtrująca typ: FS-233V FFP3 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/898/2023/1437, wydanie 1	21.07.2023	20.07.2028	Filtr typ: F 21/80 P3	Przedsiębiorstwo Sprzętu Ochronnego „MASKPOL” S.A. Konieczki 42-140 Panki	PN-EN 143:2021 (EN 143:2021)	
UE/899/2023/1437, wydanie 1	21.07.2023	20.07.2028	Kombinezon ochronny typ: COV_CARE-1	„SUDOMIR” Doradztwo Techniczne Marcin Sudomir Rzegocin 7 87-840 Lubień Kujawski	PN-EN 14126:2005 (EN 14126:2003, EN 14126:2003/AC:2004)	
UE/900/2023/1437, wydanie 1	21.07.2023	20.07.2028	Osłona twarzy przeciwodpryskowa typ: PREMAR-1, PREMAR-1,5	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „PREMAR” Mariusz Precz ul. Gustawa Morcinka 1 lok. 24 43-400 Cieszyn	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/901/2023/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	21.07.2023 <a href="#">02.11.2023</a>	20.07.2028	Self-contained closed-circuit breathing apparatus compressed oxygen type: BioPak 240R (BioPak 240 Revolution)	Biomarine, Inc. A Wholly Owned Subsidiary of CSE Corporation 1001 Corporate Lane, Suite 240 Export, PA 15632 USA	EN 145:1997	
UE/902/2023/1437, wydanie 1	08.08.2023	07.08.2028	Osłona twarzy typ: B1/1.0, B1/1.5, B2/1.0	Spółdzielnia „Bielsin” ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko-Biała	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/903/2023/1437, wydanie 1	08.08.2023	03.11.2027	Earplugs type: Otalgan Classic	VERFORA SA Route de Moncor 12 CH-1752 Villars-sur-Glâne Switzerland	EN 352-2:2020	

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)
UE/904/2023/1437, wydanie 1	08.08.2023	07.08.2028	Bielizna trudnopalna antyelektrostatyczna Gatta Work – Linia Flame 02 typ: Bluza z długim rękawem 004.2225S Koszulka typu T-shirt 004.2397S Spodnie męskie typu leggings 004.4714S Bokserki męskie 004.1609S Figi damskie 004.1631S Kominiarka pojedyncza 004.7091S Kominiarka podwójna 004.7093S Komin gładki 004.7092S	FERAX Sp. z o.o. w restrukturyzacji ul. Szadkowska 4/6 98-220 Zduńska Wola	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)	
UE/905/2023/1437, wydanie 1	18.08.2023	17.08.2028	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, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/906/2023/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	25.08.2023 <a href="#">30.11.2023</a>	24.08.2028	Trzewiki bezpieczne: art. 891M	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	<a href="#">CESJA - do 29.11.2023:</a> Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego "POMET" ul. Partyzantów 5A 64-510 Wronki Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/907/2023/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	29.08.2023 <a href="#">30.11.2023</a>	28.08.2028	Trzewiki bezpieczne: art. 823 M	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	<a href="#">CESJA - do 29.11.2023:</a> Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego "POMET" ul. Partyzantów 5A 64-510 Wronki Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/908/2023/1437, wydanie 1	01.09.2023	31.08.2028	Siatkowa osłona twarzy typ: OST, OST-H, OST-HM	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo- Produkcyjne TECHMAR Marek Chaciński ul. Szkolna 94 62-002 Suchy Las	PN-EN 1731:2008 (EN 1731:2006)	
UE/909/2023/1437, wydanie 1	07.09.2023	07.04.2027	Wkładki przeciwhałasowe typ: BONUMM	MedicalSolutions24 Sp. z o.o. ul. Zamieniecka 54/13 04-158 Warszawa	PN-EN 352-2:2021-04 (EN 352-2:2020)	

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)
UE/910/2023/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	11.09.2023 <a href="#">30.11.2023</a>	10.09.2028	Buty bezpieczne: art. 86	PPO Przedsiębiorstwo Państwowe ul. Dworcowa 25 47-100 Strzelce Opolskie	PN-EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	<a href="#">CESJA - do 29.11.2023:</a> Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego "POMET" ul. Partyzantów 5A 64-510 Wronki Oddział w Nowogardzie ul. Zamkowa 7b 72-200 Nowogard
UE/911/2023/1437, wydanie 1	15.09.2023	14.09.2028	Półmaska filtrująca typ: FS-323V FFP2 NR D FS-323V BU 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)	
UE/912/2023/1437, wydanie 1	15.09.2023	14.09.2028	Maska typ: MT 313/4 ANKA 1 CL 3	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnicych „FASER” S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 136:2001 (EN 136:1998)	
UE/913/2023/1437, wydanie 1	20.09.2023	19.09.2028	Fartuch ochronny antyelektrostatyczny typ: OCH-C-002	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	
UE/914/2023/1437, wydanie 1	26.09.2023	25.09.2028	Auto darkening welding goggle with face shield type: ARCSHIELD <sup>2</sup> AIR with Clip shield ARCSHIELD <sup>2</sup> AIR VISOR with Visor shield ARCSHIELD <sup>2</sup> AIR VISOR HG with Visor shield and Headgear	SERVORE CO., LTD. 367-18 Cheong-ro Cheongbuk-eup Pyeongtaek-si Gyeonggi-do Korea	EN 166:2001 EN 169:2002 EN 175:1997 EN 379:2003+A1:2009	

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)
UE/915/2023/1437, wydanie 1	29.09.2023	28.09.2028	<p>1. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne typ:            Bluza ochronna antyelektrostatyczna EG OCH-B-012            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne do pasa EG OCH-B-012            Bluza ochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki EG OCH-A-022            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki EG OCH-A-022</p> <p>2. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne o zwiększonej widzialności typ:            Bluza ochronna antyelektrostatyczna z taśmą odblaskową EG OCH-B-012            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne do pasa z taśmą odblaskową EG OCH-B-012            Bluza ochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki z taśmą odblaskową EG OCH-A-022            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki z taśmą odblaskową EG OCH-A-022            Bluza ochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki z taśmą odblaskową EG OCH-A-022 K            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki z taśmą odblaskową EG OCH-A-022 K</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)  PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - dotyczy ubrań z taśmami odblaskowymi	
UE/916/2023/1437, wydanie 1	29.09.2023	28.09.2028	<p>1. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne typ:            Bluza ochronna antyelektrostatyczna EL OCH-B-012            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne do pasa EL OCH-B-012            Bluza ochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki EL OCH-A-022            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki EL OCH-A-022</p> <p>2. Ubranie ochronne antyelektrostatyczne o zwiększonej widzialności typ:            Bluza ochronna antyelektrostatyczna z taśmą odblaskową EL OCH-B-012            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne do pasa z taśmą odblaskową EL OCH-B-012            Bluza ochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki z taśmą odblaskową EL OCH-A-022            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki z taśmą odblaskową EL OCH-A-022            Bluza ochronna antyelektrostatyczna typ szwedzki z taśmą odblaskową EL OCH-A-022 K            Spodnie ochronne antyelektrostatyczne ogrodniczki z taśmą odblaskową EL OCH-A-022 K</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)  PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - dotyczy ubrań z taśmami odblaskowymi	

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)
UE/917/2023/1437, wydanie 1	29.09.2023	28.09.2028	Przyłbica spawalnicza typ: POS-20	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego „POMET” ul. Partyzantów 5 64-510 Wronki	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997)	
UE/918/2023/1437, wydanie 1	05.10.2023	04.10.2028	Filtr typ: FS-ZI25 P2 FS-ZI28 P2	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 143:2021-07 (EN 143:2021)	
UE/919/2023/1437, wydanie 1	12.10.2023	11.10.2028	Filtr typ: FS-ZI35 P3 FS-ZI38 P3	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 143:2021-07 (EN 143:2021)	
UE/920/2023/1437, wydanie 1	12.10.2023	11.10.2028	Rękawice ochronne wzmocnione o wysokiej odporności termicznej chroniące przed zagrożeniami termicznymi (gorąco i ogień) i zagrożeniami mechanicznymi (w wersji podstawowej lub opcjonalnie w wersji „Pakiet A”) typ: IZO-TERM RK5-263-P (krótkie), IZO-TERM RK5-264-P (długie) IZO-TERM RK3-273-P (krótkie), IZO-TERM RK3-274-P (długie) IZO-TERM RK1-271-P (krótkie), IZO-TERM RK1-272-P (długie)	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych „IZO-TERM” Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN 407:2020-10 (EN 407:2020) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/921/2023/1437, wydanie 1	12.10.2023	11.10.2028	Ubranie multi-ochronne 4W1 - antyelektrostatyczne - trudnopalne - dla spawacza - chroniące przed ciekłymi chemikaliami i czynnikami gorącymi typ: UN-12-4W1 P1 (bluza i spodnie do pasa), UN-12-4W1 P2 (bluza i spodnie ogrodniczki) UN-12-4W1 W1 (wzmocnione bluza i spodnie do pasa) UN-12-4W1 W2 (wzmocnione bluza i spodnie ogrodniczki)  Ubranie multi-ochronne 4W1 - antyelektrostatyczne - trudnopalne - dla spawacza - chroniące przed ciekłymi chemikaliami i czynnikami gorącymi - o zwiększonej widzialności typ: UN-12-4W1 P1/T (bluza i spodnie do pasa), UN-12-4W1 P2/T (bluza i spodnie ogrodniczki) UN-12-4W1 W1/T (wzmocnione bluza i spodnie do pasa) UN-12-4W1 W2/T (wzmocnione bluza i spodnie ogrodniczki)	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych „IZO-TERM” Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - tylko dla ubrań z oznaczeniem /T	

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)
UE/922/2023/1437, wydanie 1	12.10.2023	11.10.2028	1. Ubranie dla spawaczy, trudnopalne, antyelektrostatyczne typ: Bluza typ SUPRz 17/1, Spodnie typ SUPRz 17/3, Spodnie ogrodniczki typ SUPRz 17/5 2. Ubranie dla spawaczy, trudnopalne, antyelektrostatyczne o zwiększonej widzialności typ: Bluza S typ UPRz 17/2, Spodnie typ SUPRz 17/4, Spodnie ogrodniczki typ SUPRz 17/6	Przedsiębiorstwo Handlowo-Techniczne SUPON Sp. z o.o. ul. Miłocińska 17 35-232 Rzeszów	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - dotyczy ubrania z pasami taśmy odbłaskowymi	<a href="#">przedłużenie ważności UE/23/2018/1437</a>
UE/923/2023/1437, wydanie 1	13.10.2023	11.03.2024	Filtering half mask type: P351 FFP2 NR D	RS Components Ltd Reldeen House, Wyke Way Melton HU14 3BQ United Kingdom	EN 149:2001+A1:2009	
UE/924/2023/1437, wydanie 1	13.10.2023	04.07.2024	Filtering half mask type: P384 FFP3 R D	RS Components Ltd Reldeen House, Wyke Way Melton HU14 3BQ United Kingdom	EN 149:2001+A1:2009	
UE/925/2023/1437, wydanie 1	13.10.2023	04.07.2024	Filtering half mask type: P361 FFP3 NR D	RS Components Ltd Reldeen House, Wyke Way Melton HU14 3BQ United Kingdom	EN 149:2001+A1:2009	
UE/926/2023/1437, wydanie 1	20.10.2023	19.10.2028	Kurtka SOFTSHELL ostrzegawcza typ: LAHTI PRO model L40944 (symbole od L4094401 do L4094406)	PROFIX Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa	PN-EN ISO 20471:2013-07, PN-EN ISO 20471:2013-07/A1:2017-02 (EN ISO 20471:2013, EN ISO 20471:2013/A1:2016)	
UE/927/2023/1437, wydanie 1	24.10.2023	23.10.2028	Pochłaniacz typ: 3032 B2	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 14387:2021-07 (EN 14387:2021)	
UE/928/2023/1437, wydanie 1 <a href="#">wydanie 2</a>	27.10.2023 <a href="#">28.12.2023</a>	26.10.2028	Hełm ochronny elektroizolacyjny „SECRA” H058S ze zintegrowaną osłoną twarzy klasy 1, ARC-W1, typ: SECRA-1 model: 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)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/29/2018/1437</a>
UE/929/2023/1437, wydanie 1	30.10.2023	29.10.2028	Półmaska filtrująca typ: FS-33V F FFP3 R D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/43/2018/1437</a>
UE/930/2023/1437, wydanie 1	02.11.2023	01.11.2028	Wąż oddechowy łączący typ: LW2/1 i LW2/2	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górniczych „FASER” S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 12083:2000 (EN 12083:1998)	



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)
UE/931/2023/1437, wydanie 1	02.11.2023	01.11.2028	Filtr typ: SECAIR 3000.05 P3	SECURA B.C. Sp. z o.o. ul. Matuszewska 14 bud. B1 03-876 Warszawa	PN-EN 143:2021-07 (EN 143:2021)	
UE/932/2023/1437, wydanie 1	08.11.2023	07.11.2028	Rękawice chroniące przed zagrożeniami termicznymi (gorąco i ogień) i zagrożeniami mechanicznymi typ: IZO-TERM RK5-261-S (krótkie), IZO-TERM RK5-262-S (długie) - rękawice pięciopalcowe, IZO-TERM RK3-266-S (krótkie), IZO-TERM RK3-265-S (długie) - rękawice trzypalcowe, IZO-TERM RK1-268-S (krótkie), IZO-TERM RK1-267-S (długie) - rękawice jednopalcowe.	Fabryka Odzieży i Tkanin Żaroodpornych „IZO-TERM” Sp. z o.o. ul. Rzeczna 19 59-620 Gryfów Śląski	PN-EN 407:2020-10 (EN 407:2020) PN-EN 388+A1:2019-01 (EN 388:2016+A1:2018)	
UE/933/2023/1437, wydanie 1	13.11.2023	12.11.2028	1. Ubrania ochronnego dla spawacza typ szwedzki typ: Bluza ochronna dla spawacza typ szwedzki OCH-A-011 i Spodnie ochronne dla spawacza ogrodniczki OCH-A-011 oraz Ubrania ochronnego dla spawacza typ szwedzki wzmocnionego typ: Bluza ochronna dla spawacza typ szwedzki wzmocniona OCH-A-014 i Spodnie ochronne dla spawacza ogrodniczki wzmocnione OCH-A-014, 2. Ubrania ochronnego dla spawacza typ szwedzki o zwiększonej widzialności typ: Bluza ochronna dla spawacza typ szwedzki z taśmą odblaskową OCH-A-011 i Spodnie ochronne dla spawacza ogrodniczki z taśmą odblaskową OCH-A-011 oraz Ubrania ochronnego dla spawacza typ szwedzki wzmocnionego o zwiększonej widzialności typ: Bluza ochronna dla spawacza typ szwedzki wzmocniona z taśmą odblaskową OCH-A-014 i Spodnie ochronne dla spawacza ogrodniczki wzmocnione z taśmą odblaskową OCH-A-014,	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - dotyczy ubrań w wersji z taśmami odblaskowymi	
UE/934/2023/1437, wydanie 1	13.11.2023	12.11.2028	Półmaska filtrująca typ: FS-O/30V FFP3 NR D ArCoTek FS-O/30V FFP3 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/44/2018/1437</a>
UE/935/2023/1437, wydanie 1	14.11.2023	13.11.2028	Półmaska filtrująca typ: FS-O/17 FFP1 NR D ArCoTek FS-O/17 FFP1 NR D FS-O/17V FFP1 NR D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/45/2018/1437</a>
UE/936/2023/1437, wydanie 1	14.11.2023	13.11.2028	Półmaska filtrująca typ: FS-O/21 FFP2 NR D FS-O/21V FFP2 NR D ArCoTek FS-O/21V 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)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/46/2018/1437</a>
UE/937/2023/1437, wydanie 1	14.11.2023	13.11.2028	Filtering half mask type: WORKSAFE 30V FFP3 NR D	PROCURATOR AB Box 9504, 200 39 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	<a href="#">kontynuacja UE/844/2023/1437 (przedłużenie ważności)</a>
UE/938/2023/1437, wydanie 1	14.11.2023	13.11.2028	Filtering half mask type: WORKSAFE W21 FFP2 NR D WORKSAFE W21V FFP2 NR D	PROCURATOR AB Box 9504, 200 39 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	<a href="#">kontynuacja UE/313/2020/1437 (przedłużenie ważności)</a>

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)
UE/939/2023/1437, wydanie 1	29.11.2023	28.11.2028	Pochłaniacz ochronny górniczy typ: POG-8M klasy FSR 1 A	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górnich FASER S.A. ul. Nakielska 42/44 42-600 Tarnowskie Góry	PN-EN 404:2008 (EN 404:2005)	
UE/940/2023/1437, wydanie 1	30.11.2023	29.11.2028	Okulary ochronne korekcyjne typ: SF007, SF008, SF010, SF011 (DIVA), SF012 (HERCULES), SF013 (XTREME), SF014 (JEREZ)	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20/Uż 3 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/49-53/2018/1437</a>
UE/941/2023/1437, wydanie 1	01.12.2023	30.11.2028	Okulary ochronne korekcyjne typ: SF001, SF002, SF003, SF004, SF006	OPTIBLOK Sp. z o.o. ul. Igańska 20/Uż 3 04-087 Warszawa	PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/48/2018/1437</a>
UE/942/2023/1437, wydanie 1	12.12.2023	11.12.2028	1. Przyłbica spawalnicza (korpus) typ: OT-18 PRO 2. Szybki ochronne poliwęglanowe typ: 270/1, 279/02	Spółdzielnia „Bielsin” ul. Strażacka 35 43-382 Bielsko-Biała	PN-EN 175:1999 (EN 175:1997) PN-EN 166:2005 (EN 166:2001)	
UE/943/2023/1437, wydanie 1	27.12.2023	26.12.2028	Ubranie ochronne typ: ORION Ubranie ochronne o zwiększonej widzialności (z oznaczeniem –T) typ: ORION-T	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe GONDPOL LIDIA GOŃDA BHP i P.POŻ. ul. Kasztelańska 7, Ruda 98-300 Wieluń	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN 1149- 5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - tylko dla Ubrania typ ORION-T)	
UE/944/2023/1437, wydanie 1	27.12.2023	26.12.2028	Odzież antyelektrostatyczna Ubrania typ: MER-ANTISTATIC-1004 MER-ANTISTATIC-1026 Fartuchy typ: MER-ANTISTATIC-F1 MER-ANTISTATIC-F2 Kombinezon typ: MER-ANTISTATIC-300 Odzież antyelektrostatyczna o zwiększonej widzialności (z oznaczeniem -T) Ubrania typ: MER-ANTISTATIC-1004-T MER-ANTISTATIC-1026-T Fartuchy typ: MER-ANTISTATIC-F1-T MER-ANTISTATIC-F2-T Kombinezon typ: MER-ANTISTATIC-300-T	Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy „MERCORD” Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem -T	

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)
UE/945/2023/1437, wydanie 1	29.12.2023	28.12.2028	<p>1. Ubranie ochronne dla spawacza typ:            Bluza ochronna dla spawacza typ OCH-B-008            Spodnie ochronne dla spawacza do pasa typ OCH-B-008            Ubranie ochronne dla spawacza o zwiększonej widzialności typ:            Bluza ochronna dla spawacza z taśmą odblaskową typ OCH-B-008            Spodnie ochronne dla spawacza do pasa z taśmą odblaskową typ OCH-B-008</p> <p>2. Ubranie ochronne dla spawacza wzmocnione typ:            Bluza ochronna dla spawacza wzmocniona typ OCH-B-009            Spodnie ochronne dla spawacza do pasa wzmocnione typ OCH-B-009            Ubranie ochronne dla spawacza wzmocnione o zwiększonej widzialności typ:            Bluza ochronna dla spawacza wzmocniona z taśmą odblaskową typ OCH-B-009            Spodnie ochronne dla spawacza do pasa wzmocnione z taśmą odblaskową typ OCH-B-009</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - dotyczy ubrań o zwiększonej widzialności	
<b>2024</b>						
UE/946/2024/1437, wydanie 1	21.01.2024	20.01.2029	<p>1. Odzież antyelektrostatyczna typ:            Ubrania:            Bluza typ ZIM-75Y, Spodnie do pasa typ ZIM-74Y            Bluza szwedzka typ ZIM-77Y, Spodnie ogrodniczki typ ZIM-76Y            Kombinezon typ ZIM-79Y            Kurtka typ ZIM-96Y            Fartuch typ ZIM-101Y            Kamizelka typ ZIM-K1Y            Spodnie krótkie typ ZIM-74YK            Czapka typ ZIM-93Y            Czapka ocieplana typ ZIM-93YOC</p> <p>2. Odzież antyelektrostatyczna o zwiększonej widzialności (z oznaczeniem -B2 lub -B3) typ:            Ubrania:            Bluza typ ZIM-75Y-B2 (lub -B3), Spodnie do pasa typ ZIM-74Y-B2 (lub -B3)            Bluza szwedzka typ ZIM-77Y-B2 (lub -B3), Spodnie ogrodniczki typ ZIM-76Y-B2 (lub -B3)            Kombinezon typ ZIM-79Y-B2 (lub -B3)            Kurtka typ ZIM-96Y-B2 (lub -B3)            Fartuch typ ZIM-101Y-B2 (lub -B3)            Kamizelka typ ZIM-K1Y-B3</p>	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ZIM-POMTÓR” Zbigniew Mazur ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem -B2 i -B3	<a href="#">przedłużenie ważności UE/68/2019/1437</a>

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)
UE/947/2024/1437, wydanie 1	19.01.2024	01.01.2028	Filtering half mask type: H-Plus 9522 FFP2 NR D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hohe Brücke AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	
UE/948/2024/1437, wydanie 1	19.01.2024	19.06.2028	Filtering half mask type: H-Plus 9542 FFP3 NR D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hohe Brücke AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	
UE/949/2024/1437, wydanie 1	19.01.2024	13.11.2028	Filtering half mask type: H-PLUS 8412 FFP1 NR D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hohe Brücke AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/136/2020/1437
UE/950/2024/1437, wydanie 1	19.01.2024	13.11.2028	Filtering half mask type: H-PLUS 8422 FFP2 NR D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hohe Brücke AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/137/2020/1437
UE/951/2024/1437, wydanie 1	28.01.2024	27.01.2029	Półmaska filtrująca typ: FS-910 FFP1 NR D FS-910 A FFP1 NR D FS-913V FFP1 NR D FS-913V A FFP1 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 UE/70/2019/1437
UE/952/2024/1437, wydanie 1	01.02.2024	31.01.2029	Półmaska filtrująca typ: FS-930V FFP3 NR D FS COLOURS SERIES CODE C30V FFP3 NR D FS-930V A FFP3 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 UE/71/2019/1437
UE/953/2024/1437, wydanie 1	01.02.2024	31.01.2029	Filtering half mask type: WORKSAFE 930V FFP3 NR D	PROCURATOR AB PO Box 9504 SE-200 39 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/845/2023/1437
UE/954/2024/1437, wydanie 1	01.02.2024	31.01.2029	Filtering half mask type: H-PLUS 9442 FFP3 NR D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hohe Brücke AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/469/2020/1437
UE/955/2024/1437, wydanie 1	01.02.2024	27.01.2029	Filtering half mask type: H-PLUS 9412 FFP1 NR D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hohe Brücke AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/476/2020/1437
UE/956/2024/1437, wydanie 1	01.02.2024	31.01.2029	Filtering half mask type: MSA Affinity 2131 FFP3 NR D 10128878 OPSIAL by MSA AIR'POCKET V-FFP3 NR D GA58224359	MSA Europe GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH-Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/454/2020/1437
UE/957/2024/1437, wydanie 1	11.02.2024	10.02.2029	Półmaska filtrująca typ: ZF 0/27z FFP3 NR D (rozmiar M lub L)	Spółdzielnia Inwalidów "ZGODA" ul. 8-go Marca 1 95-050 Konstancinów Łódzki	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	przedłużenie ważności UE/73/2019/1437
UE/958/2024/1437, wydanie 1	12.02.2024	11.02.2029	Półmaska filtrująca typ: NE2L Z FFP2 NR D NE2M V Z FFP2 NR D NE2M Z FFP2 NR D NE2L V Z FFP2 NR D	EUROPROFIL Sp. z o.o. ul. Zielona 11 11-015 Olsztynek	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	

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)
UE/959/2024/1437, wydanie 1	12.02.2024	11.02.2029	Półmaska filtrująca typ: NE3L Z FFP3 NR D NE3L V Z FFP3 NR D NE3M Z FFP3 NR D NE3M V Z FFP3 NR D	EUROPROFIL Sp. z o.o. ul. Zielona 11 11-015 Olsztynek	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	
UE/960/2024/1437, wydanie 1	13.02.2024	12.02.2029	Uciezkowy aparat powietrzny butłowy natychmiastowego użycia typ: MANTA	Zakład Sprzętu Nurkowego „MANTA” S.C. ul. Grunwaldzka 38A 45-054 Opole	PN-EN 402:2005 (EN 402:2003) – z wyłączeniem pkt. 6.18 i 6.20 (ze względu na jeden stopień redukcji)	
UE/961/2024/1437, wydanie 1	16.02.2024	29.10.2028	Filtering half mask type: H-PLUS 8442 FFP3 R D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hohe Brücke AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja <a href="#">UE/72/2019/1437</a>
UE/962/2024/1437, wydanie 1	19.02.2024	18.02.2029	Półmaska filtrująca typ: FS-33V FFP3 R D INV-731V FFP3 R D FS-33V W FFP3 R D	FILTER SERVICE Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Żgierz	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/76/2019/1437</a>
UE/963/2024/1437, wydanie 1	19.02.2024	18.02.2029	Filtering half mask type: H-PLUS 8432 FFP3 R D	HABERKORN GmbH 6961 Wolfurt, Hohe Brücke AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja <a href="#">UE/144/2019/1437</a>
UE/964/2024/1437, wydanie 1	19.02.2024	18.02.2029	Filtering half mask type: WORKSAFE 33V FFP3 R D	PROCURATOR AB PO Box 9504 SE-200 39 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja <a href="#">UE/132/2019/1437</a>
UE/965/2024/1437, wydanie 1	19.02.2024	18.02.2029	Filtering half mask type: MSA Affinity 1131 FFP3 NR D 10128871 OPSIAL by MSA AIR'FIT V-FFP3 NR D GA58224308	MSA Europe GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH - Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja <a href="#">UE/443/2020/1437</a>
UE/966/2024/1437, wydanie 1	19.02.2024	27.01.2029	Półmaska filtrująca typ: S-228 FFP1 NR D	AGRECOL Sp. z o.o. Mesznary 2 98-400 Wieruszów	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	kontynuacja <a href="#">UE/349/2020/1437</a>
UE/967/2024/1437, wydanie 1	21.02.2024	20.02.2029	Ubranie antyelektrostatyczne, trudnopalne, dla spawacza, chroniące przed rozcieńczonymi kwasami i zasadami typ: ŻOLITEX 1	ŻOLITEX Iwona Żolińska ul. Krośnierska 7 65-625 Zielona Góra	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN 13034+A1:2010 (EN 3034:2005+A1:2009)	
UE/968/2024/1437, wydanie 1	28.02.2024	27.02.2029	Koszula trudnopalna antyelektrostatyczna typ: ZIM-KNA	Mazur Zbigniew PPH „ZIM-POMTÓR” ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/91/2019/1437</a>

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)
UE/969/2024/1437, wydanie 1	28.02.2024	27.02.2029	<p>1. Odzież trudnopalna, dla spawacza typ:            SPODNIE DO PASA typ ZIM-110A N,            BLUZA typ ZIM-111A N,            SPODNIE OGRODNICZKI typ ZIM-112A N,            BLUZA SZWEDZKA typ ZIM-113A N,            KURTKA typ ZIM-114A N,            KOMBINEZON typ ZIM-115A N,            KAMIZELKA typ ZIM-118A N,            FARTUCH typ ZIM-119A N,            CZAPKI typ ZIM-116A N, ZIM-116A OC N,            KAPTUR typ ZIM-117A N,            RĘKAW SPAWALNICZY typ ZIM AR,</p> <p>2. Odzież trudnopalna, dla spawacza, o zwiększonej widzialności typ:            SPODNIE DO PASA typ ZIM-110A N-B2,            BLUZA typ ZIM-111A N-B2 lub B3,            SPODNIE OGRODNICZKI typ ZIM-112A N-B2,            BLUZA SZWEDZKA typ ZIM-113A N-B2 lub B3,            KURTKA typ ZIM-114A N-B2 lub B3,            KOMBINEZON typ ZIM-115A N-B2 lub B3,            KAMIZELKA typ ZIM-118A N-B3,            FARTUCH typ ZIM-119A N-B2 lub B3</p>	Mazur Zbigniew PPH „ZIM-POMTÓR” ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 61482-2:2020-09 (IEC 61482-2:2018) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem -B2 lub -B3	<a href="#">przedłużenie ważności UE/88/2019/1437</a>

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)
UE/970/2024/1437, wydanie 1	28.02.2024	27.02.2029	<p>1. Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna typ:            SPODNIE DO PASA typ ZIM-110A NA,            BLUZA typ ZIM-111A NA,            SPODNIE OGRODNICZKI typ ZIM-112A NA,            BLUZA SZWEDZKA typ ZIM-113A NA,            KURTKA typ ZIM-114A NA,            KOMBINEZON typ ZIM-115A NA,            KAMIZELKA typ ZIM-118A NA,            FARTUCH typ ZIM-119A NA,            CZAPKI typ ZIM-116A NA, ZIM-116A OC NA,            KAPTUR typ ZIM-117A NA</p> <p>2. Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, o zwiększonej widzialności typ:            SPODNIE DO PASA typ ZIM-110A NA –B2,            BLUZA typ ZIM-111A NA –B2 (lub –B3),            SPODNIE OGRODNICZKI typ ZIM-112A NA –B2,            BLUZA SZWEDZKA typ ZIM-113A NA –B2 (lub –B3),            KURTKA typ ZIM-114A NA –B2 (lub –B3),            KOMBINEZON typ ZIM-115A NA –B2 (lub –B3),            KAMIZELKA typ ZIM-118A NA –B3,            FARTUCH typ ZIM-119A NA –B2 (ub –B3),</p> <p>3. Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi typ:            SPODNIE DO PASA typ ZIM-110A NAK,            BLUZA typ ZIM-111A NAK,            SPODNIE OGRODNICZKI typ ZIM-112A NAK,            BLUZA SZWEDZKA typ ZIM-113A NAK,            KURTKA typ ZIM-114A NAK,            KOMBINEZON typ ZIM-115A NAK,            KAMIZELKA typ ZIM-118A NAK,            FARTUCH typ ZIM-119A NAK,            CZAPKI typ ZIM-116A NAK, ZIM-116A OC NAK,            KAPTUR typ ZIM-117A NAK</p> <p>4. Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, o zwiększonej widzialności typ:            SPODNIE DO PASA typ ZIM-110A NAK-B2),            BLUZA typ ZIM-111A NAK –B2 (lub –B3),            SPODNIE OGRODNICZKI typ ZIM-112A NAK –B2,            BLUZA SZWEDZKA typ ZIM-113A NAK –B2 (lub –B3),            KURTKA typ ZIM-114A NAK –B2 (lub –B3),            KOMBINEZON typ ZIM-115A NAK –B2 (lub –B3),            KAMIZELKA typ ZIM-118A NAK –B3,            FARTUCH typ ZIM-119A NAK –B2 (lub –B3)</p>	Mazur Zbigniew PPH „ZIM-POMTÓR” ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)  PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) – tylko dla odzieży z oznaczeniem NAK, NAK-B2 lub NAK-B3  PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem -B2 lub -B3	<a href="#">przedłużenie ważności UE/84/2019/1437</a>

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)
UE/971/2024/1437, wydanie 1	28.02.2024	27.02.2029	<p>1. Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, ostrzegawcza typ: SPODNIE DO PASA typ ZIM-110A NAO, BLUZA typ ZIM-111A NAO, SPODNIE OGRODNICZKI typ ZIM-112A NAO, BLUZA SZWEDZKA typ ZIM-113A NAO, KURTKA typ ZIM-114A NAO, KOMBINEZON typ ZIM-115A NAO, KAMIZELKA typ ZIM-118A NAO, FARTUCH typ ZIM-119A NAO, CZAPKI typ ZIM-116A NAO, ZIM 116A OC NAO, KAPTUR typ ZIM-117A NAO</p> <p>2. Odzież trudnopalna, dla spawacza, antyelektrostatyczna, chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi, ostrzegawcza typ: SPODNIE DO PASA typ ZIM-110A NAKO, BLUZA typ ZIM-111A NAKO, SPODNIE OGRODNICZKI typ ZIM-112A NAKO, BLUZA SZWEDZKA typ ZIM-113A NAKO, KURTKA typ ZIM-114A NAKO, KOMBINEZON typ ZIM-115A NAKO, KAMIZELKA typ ZIM-118A NAKO, FARTUCH typ ZIM-119A NAKO, CZAPKI typ ZIM-116A NAKO, ZIM 116A OC NAKO, KAPTUR typ ZIM-117A NAKO</p>	Mazur Zbigniew PPH „ZIM-POMTÓR” ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	<p>PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015)</p> <p>PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)</p> <p>PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)</p> <p>PN-EN ISO 20471:2013-07 (EN ISO 20471:2013)</p> <p>PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009) - tylko dla odzieży z oznaczeniem NAKO</p>	<a href="#">przedłużenie ważności UE/81/2019/1437</a>
UE/972/2024/1437, wydanie 1	28.02.2024	27.02.2029	<p>1. Odzież kwasoochronna, antyelektrostatyczna, trudnopalna dla spawacza, chroniąca przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym typ: Ubrania typ: MER-AN BG/T 1004, MER-AN BG/T 1026 Kurtka typ: MER-AN BG/T K Kombinezon typ: MER-AN BG/T 300 Fartuch typ: MER-AN BG/F1</p> <p>2. Odzież kwasoochronna, antyelektrostatyczna, trudnopalna dla spawacza, chroniąca przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym o zwiększonej widzialności (z oznaczeniem -T) typ: Ubrania typ: MER-AN BG/T 1004-T, MER-AN BG/T 1026-T Kurtka typ: MER-AN BG/T K-T Kombinezon typ: MER-AN BG/T 300-T Fartuch typ: MER-AN BG/F1-T Czapka typ MER-AN BG/T</p>	Zakład Produkcyjno-Uługowo-Handlowy MERCORD Sp. z o.o. ul. Poznańska 56 66-200 Świebodzin	<p>PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)</p> <p>PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)</p> <p>PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015)</p> <p>PN-EN 61482-2:2020-09 (IEC 61482-2:2018) PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) – tylko dla odzieży z oznaczeniem -T</p>	



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)
UE/973/2024/1437, wydanie 1	28.02.2024	27.02.2029	Filtering half mask type: MSA Affinity 2110 FFP1 NR D 10128874 MSA Affinity 2111 FFP1 NR D 10128875	MSA Europe GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH - Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/458/2020/1437
UE/974/2024/1437, wydanie 1	01.03.2024	28.02.2029	Półmaska filtrująca typ: FS-920 FFP2 NR D FS-923V FFP2 NR D FS COLOURS SERIES CODE C23V FFP2 NR D FS-920 A FFP2 NR D FS-923V A 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 UE/90/20219/1437
UE/975/2024/1437, wydanie 1	01.03.2024	28.02.2029	Filtering half mask type: MSA Affinity 2120 FFP2 NR D 10128876 MSA Affinity 2121 FFP2 NR D 10128877 OPSIAL by MSA AIR'POCKET FFP2 NR D GA58224340 OPSIAL by MSA AIR'POCKET V- FFP2 NR D GA58224332	MSA Europe GmbH Schlüsselstrasse 12 8645 Rapperswil-Jona CH - Switzerland	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/457/2020/1437
UE/976/2024/1437, wydanie 1	01.03.2024	28.02.2029	Filtering half mask type: WORKSAFE 920 FFP2 NR D WORKSAFE 923V FFP2 NR D	PROCURATOR AB PO Box 9504 SE-200 39 Malmö SWEDEN	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/846/2023/1437
UE/977/2024/1437, wydanie 1	01.03.2024	28.02.2029	Filtering half mask type: H-PLUS 9422 FFP2 NR D	HABERKORN GmbH Hohe Brücke, 6961 Wolfurt AUSTRIA	EN 149:2001+A1:2009	kontynuacja UE/481/2020/1437
UE/978/2024/1437, wydanie 1	12.03.2024	11.03.2029	Półmaska filtrująca typ: X 200 FFP2 R D, X 200V FFP2 R D X 210 FFP2 R D, X 210V FFP2 R D X 210SV FFP2 R D, X 220SV FFP2 R D	OXYLINE Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	przedłużenie ważności UE/94/2019/1437
UE/979/2024/1437, wydanie 1	12.03.2024	11.03.2029	Półmaska filtrująca typ: X 200 FFP2 NR D, X 200V FFP2 NR D X 210 FFP2 NR D, X 210V FFP2 NR D X 210SV FFP2 NR D, X 220SV FFP2 NR D	OXYLINE Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 23 95-200 Pabianice	PN-EN 149+A1:2010 (EN 149:2001+A1:2009)	przedłużenie ważności UE/95/2019/1437
UE/980/2024/1437, wydanie 1 zastąpił UE/121/2019/1437	15.03.2024	14.03.2029	1. Odzież trudnopalna, dla spawaczy typ: Spodnie ogrodniczki typ ZIM-20YKS, Spodnie do pasa typ ZIM-50YKS, Bluza typ ZIM-60YKS, Kaptur typ ZIM-1YKS. 2. Odzież antyelektrostatyczna, trudnopalna, dla spawaczy typ: Spodnie ogrodniczki typ ZIM-20YK, Bluza szwedzka typ ZIM-30YK, Spodnie do pasa typ ZIM-50YK, Bluza typ ZIM-60YK. 3. Odzież antyelektrostatyczna, trudnopalna dla spawaczy, o zwiększonej widzialności typ: Spodnie ogrodniczki typ ZIM-20YK B2, Bluza szwedzka typ ZIM-30YK B2 (lub B3), Spodnie do pasa typ ZIM-50YK B2, Bluza typ ZIM-60YK B2 (lub B3).	Mazur Zbigniew PPH „ZIM-POMTÓR” ul. Grabowa 19 41-209 Sosnowiec	PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015) PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015) PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018) - tylko dla odzieży z oznaczeniem K, K B2 lub K B3 PN-EN 17353:2021-01 (EN 17353:2020) - tylko dla odzieży z oznaczeniem B2 lub B3	

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)
UE/981/2024/1437, wydanie 1	18.03.2024	17.03.2029	Koszula ochronna antyelektrostatyczna typ: OCH-D-005	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe „FLAXPOL” Sp. z o.o. ul. Jagiełły 21 46-200 Kluczbork	PN-EN 1149-5:2018-10 (EN 1149-5:2018)	<a href="#">przedłużenie ważności UE/98/2019/1437</a>