

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ CIOP-PIB W 2017 R.
LIST OF CERTIFICATES OF CONFORMITY ISSUED BY CIOP-PIB IN 2017

LP.	NUMER CERTYFIKATU (NUMBER OF CERTIFICATE)	DATA WYDANIA (DATE OF ISSUE)	DATA WAŻNOŚCI (DATE OF VALIDITY)	NAZWA WYROBU (NAME OF PRODUCT)	POSIADACZ CERTYFIKATU (NAME OF CERTIFICATE HOLDER)	PODSTAWA OCENY (NORMA/DOKUMENT NORMATYWNY) (BASIS OF ASSESSMENT (STANDARD/NORMATIVE DOCUMENT))	UWAGI (REMARKS)
1.	1/2017 wydanie 2	04.03.2017 20.05.2021	03.03.2022	Linowy system kotwiczący PRIM	PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) CEN/TS 16415:2013	przedłużenie 4/2014
2.	2/2017 wydanie 2	27.03.2017 19.03.2021	26.03.2022	Tkanina odzieżowa ESKULAP	„ANDROPOL” S.A. ul. Krakowska 83 34-120 Andrychów	PN-P-84525:1998 tabela 2 ENV 14237:2002 (E) tabela 8 PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) pkt. 4.2 (w zakresie: zawartości amin rakotwórczych i pH) i pkt. 5.3 (w zakresie zmiany wymiarów)	przedłużenie 3/2012
3.	3/2017	13.07.2017	12.07.2020	Szynowy system kotwiczący TRASER	PROTEKT Grzegorz Łaskiewicz ul. Starorudzka 9 93-403 Łódź	PN-EN 795:2012 (EN 795:2012) CEN/TS 16415:2013	
4.	4/2017 wydanie 2	13.09.2017 12.10.2018	12.09.2020	Spectacle lenses: n 1.50, n 1.56, n 1.60, n 1.67, n 1.74 (degrees of lenses: 0.00 D, - 6.00 D, +6.00 D)	JIANGSU WANXIN OPTICAL CO. LTD. No. 188 Danfu Road, Danyang, Jiangsu Province, PR China	EN ISO 14889:2013 points 4.3.2, 4.4, 4.5.1, 4.5.2.2 EN ISO 8980-1:2004 point 5.2.2.2 EN ISO 8980-3:2013 point 6.5	
5.	5/2017	11.10.2017	10.10.2020	Tkanina odzieżowa Neon 150 barwa fluorescencyjna żółta	„ANDROPOL” S.A. ul. Krakowska 83 34-120 Andrychów	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) pkt. 5.1.1, 5.2, 5.3, 5.4.1, 5.5.1, 5.6.3 PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013) pkt. 4.2 (w zakresie: zawartości amin rakotwórczych, pH) i pkt. 5.3 (w zakresie: zmiany wymiarów) normy	