



**DEPARTAMENT BEZPIECZEŃSTWA TELEINFORMATYCZNEGO
AGENCJA BEZPIECZEŃSTWA WENĘTRZNEGO**

www.abw.gov.pl

00-993 Warszawa
ul. Rakowiecka 2A

tel. (022) 58-58-802
fax (022) 58-58-749
e-mail: jc.dbti@abw.gov.pl

Wykaz

ŚRODKÓW OCHRONY KRYPTOGRAFICZNEJ

POSIADAJĄCYCH CERTYFIKATY JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ DBTI ABW

Data wydania: 24 listopad 2009 r.

Lp.	Nr certyfikatu	Wyrób	Data wydania certyfikatu	Poziom ochrony	Data ważności certyfikatu	Producent	Status certyfikatu
Szyfratory IP							
1.	50/2000 445/2005	Szyfrator VPN typ HC-7820 – szyfrujący pakiety IP z szybkością 10 Mbps	12.05.2005	poufne	06.04.2010	CRYPTO AG	P
2.	403/2002	Szyfrator IP OPTIMUS ABA IPsec Gateway	05.12.2002	zastrzeżone	29.11.2007	OPTIMUS S.A	K
3.	25/2003 + aneks	Urządzenie szyfrujące typ HC-6378 PC Security + VPN for Windows2000	21.02.2003	poufne	31.12.2010	CRYPTO AG	P
4.	309/2007	Urządzenie kryptograficzne CompCrypt ETA-VPN 100P z oprogramowaniem systemowym w wersji 3.0	31.08.2007	poufne	31.08.2012	PACOMP Sp. z o.o.	P
5.	55/2009	Urządzenie kryptograficzne CompCrypt ETA-VPN 100P z oprogramowaniem systemowym w wersji 3.50.05	27.02.2009	poufne	31.12.2011	PACOMP Sp. z o.o.	P
Szyfratory off-line							
6.	51/2000 z Aneksem nr 2/2008	CompCrypt Delta-3P/1024 – szyfrator dla stacji roboczych	24.11.2000	poufne	31.12.2011	COMP S.A.	P

Lp.	Nr certyfikatu	Wyrób	Data wydania certyfikatu	Poziom ochrony	Data ważności certyfikatu	Producent	Status certyfikatu
7.	52/2000 z Aneksem nr 2/2008	CompCrypt Delta-3P/2048 – szyfrator dla stacji roboczych	24.11.2000	poufne	31.12.2011	COMP S.A.	P
8.	54/2000 z Aneksem nr 2/2008	CompCrypt Delta-3T/2048 – szyfrator dla stacji roboczych	24.11.2000	tajne	31.12.2011	COMP S.A.	P
9.	518/2004 z Aneksem nr 1/2009	System Wymiany Informacji Niejawnych: SKALAR wersja 2.11 + SPID wersja 2.2	05.11.2004	ściśle tajne	31.12.2011	DBTI ABW	P
10.	362/2009	System Wymiany Informacji Niejawnych: SKALAR wersja 2.31 + SPID wersja 2.2	09.09.2009	ściśle tajne	31.12.2011	DBTI ABW	P
Telefony Szyfrujące							
11.	569/2008	Urządzenie kryptograficzne telefon ISDN Cygnus Titanium z oprogramowaniem systemowym w wersji 1.7	28.11.2008	poufne	31.12.2011	TechLab 2000 Sp. z o.o.	P
12.	233/2008	Urządzenie kryptograficzne telefon ISDN Cygnus Titanium+ (Plus) z oprogramowaniem systemowym w wersji 1.5	01.08.2008	tajne	31.12.2011	TechLab 2000 Sp. z o.o.	P
13.	223/2007	Urządzenie kryptograficzne telefon ISDN Cygnus Titanium+ (Plus) z oprogramowaniem systemowym w wersji 1.1	27.06.2007	tajne	26.06.2012	TechLab 2000 Sp. z o.o.	P

Lp.	Nr certyfikatu	Wyrób	Data wydania certyfikatu	Poziom ochrony	Data ważności certyfikatu	Producent	Status certyfikatu
14.	14/2007	Urządzenie kryptograficzne telefon ISDN Cygnus Titanium z oprogramowaniem systemowym w wersji 1.1	12.01.2007	poufne	11.01.2012	TechLab 2000 Sp. z o.o.	P
15.	1/2007	Urządzenie kryptograficzne telefon ISDN Cygnus Diamond z oprogramowaniem systemowym w wersji 1.1	10.09.2007	zastrzeżone	11.09.2012	TechLab 2000 Sp. z o.o.	K
16.	121/2003	Telefon szyfrujący CYGNUS SILVER z wersją oprogramowania 3.0.10	05.06.2003	zastrzeżone	08.05.2008	RWT –TP S.A.	K
17.	122/2003	Telefon szyfrujący CYGNUS GOLD z wersją oprogramowania 3.0.10	05.06.2003	zastrzeżone	08.05.2008	RWT –TP S.A.	K
18.	353/2002 + aneks	Szyfrator głosu typ HC-2203 PSTN	01.08.2002	poufne	31.12.2010	CRYPTO AG	P
19.	61/2003 + aneks	Telefon szyfrujący GSM model HC-2423	28.02.2003	poufne	31.12.2010	CRYPTO AG	P
20.	396/2002	Telefon szyfrujący GSM model MW3026S	04.11.2002	zastrzeżone	bezterminowo	SAGEM	K
Szyfratory ISDN							
21.	46/2001 92/2005 z Anekssem Nr 1/2009	Urządzenie utajniające transmisję dla sieci cyfrowych ISDN (BRI) - (2B+D) – CompCrypt ALFA 2	24.01.2005	poufne	31.12.2011	DGT Sp. z o.o.	P

Lp.	Nr certyfikatu	Wyrób	Data wydania certyfikatu	Poziom ochrony	Data ważności certyfikatu	Producent	Status certyfikatu
22.	62/2001 93/2005 z Aneksm Nr 1/2009	Urządzenie utajniaszące dla sieci cyfrowych ISDN (BRI) – (2B+D) - CompCrypt Alfa-3T	24.01.2005	tajne	31.12.2011	DGT Sp. z o.o.	P
Szyfratory transmisji telekopiowej							
23.	588/2008	Szyfrator transmisji telekopiowej Omnisec 520 (wersja V.7.12a)	28.11.2008	tajne	31.12.2011	OMNISEC AG	P
24.	77/2001 z Aneksm nr 1/2006	Szyfrator transmisji telekopiowej Omnisec 520 (wersja V.7.10a)	22.11.2001	tajne	31.10.2011	OMNISEC AG	P
Stacje Zarządzania i Generacji Kluczy							
25.	13/2001 z Aneksm	Centrum Zarządzania Bezpieczeństwem i Siecią typ SNMC-7000 do szyfratorów serii 7000 wraz z zabezpieczeniem komputera (dostęp i szyfrowanie twardego dysku)	15.03.2001	poufne	24.01.2011	CRYPTO AG	P
26.	63/2007	Stacja Zarządzania Kluczami (SZK) wersja 2.1 w trybie „SZK”	28.02.2007	tajne	27.02.2012	TechLab 2000 Sp. z o.o.	P
27.	158/2008	Stacja Zarządzania Kluczami (SZK) wersja 2.1 edycja B w trybie „SZK”	23.05.2008	tajne	22.05.2013	TechLab 2000 Sp. z o.o.	

Lp.	Nr certyfikatu	Wyrób	Data wydania certyfikatu	Poziom ochrony	Data ważności certyfikatu	Producent	Status certyfikatu
28.	19/2001 z Aneksem nr 2/2009	Urządzenie kryptograficzne stacji generacji kluczy w infrastrukturze klucza publicznego CompCrypt Delta-4/1024	30.04.2001	poufne	31.12.2011	COMP S.A.	P
29.	20/2001 z Aneksem nr 2/2009	Urządzenie kryptograficzne stacji generacji kluczy w infrastrukturze klucza publicznego CompCrypt Delta-4/2048	30.04.2001	tajne	31.12.2011	COMP S.A.	P
30.	212/2005	Urządzenie CompCrypt DELTA-1R/1024 z oprogramowaniem w wersji 1.14	03.03.2005	poufne	22.10.2010	COMP S.A.	P
31.	213/2005	Urządzenie CompCrypt DELTA-1R/2048 z oprogramowaniem w wersji 1.14	03.03.2005	tajne	22.10.2010	COMP S.A.	P
32.	155/2006	Oprogramowanie CENTAUR w wersji 1.4 , składające się z następujących komponentów: <ul style="list-style-type: none"> • CENTAUR CCK 1.4 (nr kompilacji 2005090102) • CENTAUR PR 1.4 (nr kompilacji 2005090102) • CENTAUR DC 1.4 (nr kompilacji 2005022102) • CENTAUR KOM 1.4 (nr kompilacji 2005090102) 	12.04.2006	zastrzeżone	12.04.2011	Enigma SOI Sp. z o.o.	P
33.	403/2006	Oprogramowanie CENTAUR w wersji 1.47 , składające się z następujących komponentów: <ul style="list-style-type: none"> • CENTAUR CCK 1.47 (nr kompilacji 2006052301) • CENTAUR PR 1.47 użytkowników (nr kompilacji 2006052301) • CENTAUR PR 1.47 urządzeń (nr kompilacji 2006052301) • CENTAUR PR-ETA 1.47 (nr kompilacji 2006052301) 	20.12.2006	/poufne/	19.12.2011	Enigma SOI Sp. z o.o..	P

Lp.	Nr certyfikatu	Wyrób	Data wydania certyfikatu	Poziom ochrony	Data ważności certyfikatu	Producent	Status certyfikatu
Szyfratory liniowe							
34.	52/2001 z Aneksm nr 1/2006	Szyfrator liniowy Omnisec 650	16.10.2001	tajne	03.09.2011	OMNISEC AG	P
Inne							
35.	54/2001 z aneksem nr 1/2006	Pakiet oprogramowania PEM-HEART , wersja 3.015	17.10.2001	tajne	22.05.2011	Enigma SOI Sp. z o.o.	P

Status Certyfikatu:

P - przedłużenie ważności certyfikatu możliwe po spełnieniu wymagań zawartych w dokumentach: „Wymagania SOP dla urządzeń kryptograficznych przeznaczonych do ochrony informacji niejawnych” i „Wymagania SOP na dokumentację do certyfikacji urządzeń kryptograficznych przeznaczonych do ochrony informacji niejawnych”;

K - planowane jest utrzymanie certyfikatu bez żadnych działań korygujących ze strony Producenta.

LISTA ADRESOWA FIRM			
NAZWA FIRMY	ADRES	TELEFON	FAX
COMP S.A.	ul. Jutrzenki 116, 02-230 Warszawa	22 570-38-00	22 662-63-71
Enigma Systemy Ochrony Informacji Sp. z o.o.	ul. Jutrzenki 116 , 02-230 Warszawa	22 570-57-10	22 570-57-15
MEGA SONIC Sp. z o.o. (przedstawiciel firmy CRYPTO AG)	ul. Kruszyńska 30b, 01-365 Warszawa	22 666-31-01	22 666-31-00
OPTIMUS S.A.*	ul. Nawojowska 118, 33-300 Nowy Sącz	18 444-05-00	18 443-71-85
TechLab 2000 Sp. z o.o.	ul. Śniadeckich 10 lok. 1, 00-656 Warszawa	22 625-53-19	22 625-53-19
MAW Telecom International S.A.	ul. Chocimska 14, 00-791 Warszawa	22 848-72-72	22 849-84-74
Radomska Wytwórnia Telefonów – Telefony Polskie S.A.	ul. Słowackiego 55, 26-600 Radom	48 369-88-50	48 369-88-51
PACOMP Sp. z o.o.	ul. Puławska 34, 05-500 Piaseczno	22 750-61-73	22 750-61-75
SILTEC Sp. z o.o. (przedstawiciel firmy OMNISEC AG)	ul. E. Orzeszkowej 5, 02-374 Warszawa	+ 48 22 572-18-00	+ 48 22 823-66-46

* Aktualnie oficjalnym przedstawicielem jest firma SILTEC Sp. z o.o.