

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE Nr 12 / 11

Potwierdzające spełnienie wymagań jakościowych przez system monitorowania.

Zaświadcza się, że produkowany seryjnie system monitorowania, występujący pod nazwą:

System Monitorowania *PALLADION*

elementy systemu: *Serwer Systemu, Terminal Administratora, Terminal Operatora, Nadajnik obiektowy IPS, Moduł Centrali Alarmowej, Koncentrator KD, Kontroler KP2U*

produkowany i przedstawiony do oceny przez Firmę :

STEKOP S.A.
ul. Mołdawska 9, 02-127 Warszawa

po analizie dostarczonych:

1. Dokumentacji technicznej wyrobu
2. Dokumentacji z badań z Laboratoriów Badawczych

spełnia wymogi zawarte w Kryteriach Kwalifikacyjnych, opartych na wybranych wymaganiach z dokumentów normatywnych:

1. PN-93/E-08390-14:1993 Systemy alarmowe-Wymagania ogólne-Zasady stosowania,
2. PN-EN-50130-5:2002 Systemy alarmowe-Badania środowiskowe
3. PN-EN 50136-1-1:2007 Systemy alarmowe-Urządzenia i systemy transmisji alarmu -Część 1-1: Wymagania ogólne dla systemów transmisji alarmu,
4. PN-EN 50136-2-1:2007 Systemy alarmowe-Urządzenia i systemy transmisji alarmu -Część 2-1: Wymagania ogólne dla urządzeń transmisji alarmu.

W oparciu o Procedurę Nr 13 - "Wydawanie zaświadczeń kwalifikacyjnych",

system zakwalifikowano do:

KLASY „ S ”

KLASY „ C ” (dla Modułu Centrali Alarmowej)

Warunki dodatkowe i uwagi : brak

Zmiany parametrów, konstrukcji i materiałów użytych do produkcji systemu, powodują konieczność ponownej oceny i muszą być zgłoszone natychmiast do ZRTOM „TECHOM”.

Świadectwo jest ważne od dnia 31 marca 2011 r. do dnia 30 marca 2014 r.

Warszawa 31 marca 2011 r.

**Dział Oceny
i Kwalifikacji Urządzeń**

mgr inż. Andrzej Starnawski



**PREZES ZARZĄDU
ZAKŁADU „TECHOM”**



inż. Bogdan Tatarowski