

Ogólnopolskie Stowarzyszenie Inżynierów i Techników
Zabezpieczeń Technicznych
i Zarządzania Bezpieczeństwem
„POLALARM”

ul. Nowogrodzka 18 lok. 8 tel./fax: 22 626 90 31
00-511 Warszawa 22 625 57 43
www.polalarm.org e-mail: polalarm@polalarm.com.pl
Konto bankowe: ALIOR BANK S.A. NRB 70 2490 0005 0000 4520 4686 4115

Członek Federacji
Stowarzyszeń
Naukowo-Technicznych



BIULETYN INFORMACYJNY

ISSN 1731-62-78

KWARTALNIK Nr 3 / 2014

Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Inżynierów i Techników
Zabezpieczeń Technicznych i Zarządzania Bezpieczeństwem

„POLALARM”

Zapraszamy na XVI Seminarium

FORUM MONITORINGU POLSKIEGO

pn.

"AKTUALNE ASPEKTY PRAWNO-NORMATYWNE
oraz KIERUNKI ROZWOJU SYSTEMÓW MONITORINGU"

16 - 17 października 2014 r.

Hotel Zamek Pułtusk - Dom Polonii, ul. Szkolna 11 w Pułtusku

Organizator - Stowarzyszenie "POLALARM"

Informacje - tel. 22 626 90 31, 22 625 57 43, e-mail: polalarm@polalarm.com.pl



W numerze:

- **FORUM MONITORINGU POLSKIEGO 2014**
- **X Zjazd Sprawozdawczy „POLALARM”**
- **Niedostępny dostęp do informacji niejawnych?**
- **Przegląd prasy branżowej – A. Walczyk**
- **O podczerwieni w ochronie obiektów – słów kilka...**
- **Akty prawne**
- **MOBOTIX | PT-Mount nowe możliwości montażu kamer**
- **Targi, wystawy, Konferencje**

Redaktor Naczelny: Artur Bogusz

Kolegium Redakcyjne: Bożena Gozdowska, Marek Blim,
Andrzej Wójcik, Andrzej Ryczer

Siedziba „POLALARM”:
ul. Nowogrodzka 18 lok. 8, 00-511 Warszawa
tel./fax 22 626 90 31, 22 625 57 43
e-mail: polalarm@polalarm.com.pl, www.polalarm.org

Nakład jednorazowy 200 egz.
Redakcja nie odpowiada za treść reklam i ogłoszeń.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Warszawa wrzesień 2014 r.

Zjazd Sprawozdawczy Stowarzyszenia „POLALARM”



X Zjazd Sprawozdawczy

Stowarzyszenia „POLALARM”

odbędzie się w dniu

21 listopada 2014 r. (piątek)

**w Warszawskim Domu Technika NOT
przy ul. Czackiego 3/5 w Warszawie.**

Forum Monitoringu Polskiego

Program **XVI SEMINARIUM POLALARM FORUM MONITORINGU POLSKIEGO** pn. „Aktualne aspekty prawno-normatywne oraz kierunki rozwoju systemów monitoringu” obejmuje cztery bloki tematyczne:

- I. BLOK NORMALIZACYJNY - STAN NORMALIZACJI EUROPEJSKIEJ i MIĘDZYNARODOWEJ w ZAKRESIE MONITORINGU
 1. Przemiany w uwarunkowaniach technicznych bezpieczeństwa lokalnego.
 2. Nowe Normy Międzynarodowe i Europejskie dotyczące obszaru bezpieczeństwa publicznego..
 3. Kierunki prac dotyczących nowelizacji Normy Obronnej NO-04-A004 Obiekty wojskowe. Systemy alarmowe. Arkusze 1-9 oraz opracowania projektu nowego arkusza Normy Obronnej NO-04-A009-1 Obiekty wojskowe. Zabezpieczenia mechaniczne. Wymagania ogólne i parametry.
 4. Interoperacyjność systemów monitoringu w wymaganiach Norm Europejskich i Międzynarodowych – przykład systemów CCTV.
 5. Obiekty szczególnie ważne dla bezpieczeństwa i obronności państwa jako przedmioty szczególnej ochrony.
 6. Wymagania i standardy ochrony danych osobowych w zakresie organizacyjno-technicznym. Praktyczne wskazówki ochrony danych osobowych w systemach monitoringu wizyjnego.
- II. BLOK TECHNICZNY - INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA ORGANIZACYJNO-TECHNICZNE w MONITORINGU – PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ
 7. Monitoring w inteligentnych systemach transportowych XXI w. – nowe techniki monitorowania pojazdów.
 8. Nedap AEOS - Monitoring IP, kontrola dostępu i system sygnalizacji włamania w jednym zintegrowanym rozwiązaniu.
 9. Aktywna kontrola NaviBlue – monitorowanie przemieszczania się osób i towarów w pomieszczeniach w oparciu o urządzenia pracujące w technologii Bluetooth Low Energy^R.
 10. Zintegrowany system monitoringu terenów zewnętrznych.
 11. Przetwarzanie w chmurze obliczeniowej w odniesieniu do zarządzania bezpieczeństwem systemów alarmowych i monitoringu .
 12. Zarządzanie sytuacją z NICE Situator – integracja i korelacja w czasie rzeczywistym danych z wielu systemów oraz koordynacja działań podjętych jako reakcje na informacje o zdarzeniach.
 13. Monitorowanie i videoweryfikacja zdarzeń alarmowych z wykorzystaniem technologii IP w oparciu o system Paradox Insight.
- III. BLOK - AKTUALNE WYMAGANIA MONITORINGU POŻAROWEGO
 14. Przesyłanie sygnałów alarmów pożarowych w świetle PN-EN 50136.
 15. Centra odbiorcze alarmów/stacje monitorowania – normalizacja i certyfikacja

16. Możliwości wykorzystania mediów transmisji do przesyłania sygnałów alarmu.
 17. Dobre praktyki w zarządzaniu bezpieczeństwem w monitoringu systemów pożarowych
- IV. BLOK - JAKOŚĆ, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I USŁUGI w MONITORINGU
18. Zastosowanie platformy cyfrowej z wykorzystaniem kamer obrotowych na przykładzie monitoringu M. St. Warszawy.
 19. Najnowsze osiągnięcia technologiczne w dziedzinie kamer i innych urządzeń wchodzących w skład wizyjnych systemów dozorowych.
 20. Wybrane problemy biometrii w zastosowaniu do monitorowania obecności i czasu pracy w systemach kontroli dostępu
 21. Podnoszenie kwalifikacji zawodowych w branży alarmowej z wykorzystaniem e-learningu.
 22. Jakość usług w branży alarmowych systemów zabezpieczeń i monitoringu - projekty nowych specyfikacji europejskich.
 23. KOJOS – Elektroniczne prowadzenie dokumentacji agencji ochrony
- Każdy blok kończy się dyskusją.
- Więcej na - www.polalarm.org w zakładce „Aktualności”.

ZAPRASZAMY!

Niedostępny dostęp do informacji niejawnych?

Rozdział 5 Ustawy o ochronie informacji niejawnych (Dz.U. z 2010 r., Nr 182, poz. 1228) określił zasady prowadzenia postępowań sprawdzających wobec osób ubiegających się o dostęp do informacji niejawnych. Określona została również metodyka prowadzenia kontrolnych postępowań sprawdzających w przypadku ujawnienia informacji wskazujących, że osoby które posiadają ważne poświadczenie bezpieczeństwa, nie dają rękojmi zachowania tajemnicy. Wiele opisanych w tej części Ustawy rozwiązań zostało uproszczonych czy zliberalizowanych wobec uwarunkowań do jakich przywykliśmy pod rządami poprzedniej ustawy o ochronie informacji niejawnych. Dzięki takiemu ujęciu zasad dotyczących bezpieczeństwa osobowego wprowadzony system stał się bardziej elastycznym i tożsamy z rozwiązaniami obowiązującymi w tym zakresie w Unii Europejskiej, NATO i w większości krajów członkowskich.

Ustawodawca zwolnił kierownika jednostki, w której są przetwarzane informacje niejawne organizacyjnej z obowiązku określania, wykazu stanowisk i rodzajów prac zleconych, z którymi może łączyć się dostęp do informacji niejawnych. W obecnych uwarunkowaniach prawnych takiego wykazu nie trzeba opracowywać i prowadzić w danej jednostce organizacyjnej. Jednak nadal to kierownik jednostki organizacyjnej odpowiada za ochronę informacji niejawnych w swojej jednostce organizacyjnej i to on decyduje, który z jego pracowników będzie dopuszczony do pracy z informacjami niejawnymi. To na jego wniosek prowadzone jest zwykłe postępowanie sprawdzające przez pełnomocnika ochrony lub poszerzone postępowanie sprawdzające przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) lub Służbę Kontrwywiadu Wojskowego (SKW).

Co do zasady w kwestii dostępu do informacji niejawnych Ustawa stawia pewne ograniczenia i wprowadza dość ostry, a jednocześnie naturalny podział na osoby posiadające i nie posiadające takiego dostępu. Należy zwrócić uwagę, że dopuszczenie do pracy lub pełnienie służby na stanowiskach albo zlecenie prac związanych z dostępem do informacji niejawnych o klauzuli poufnej lub wyżej może nastąpić tylko i wyłącznie po spełnieniu łącznie dwóch warunków: posiadania lub uzyskania poświadczenia bezpieczeństwa oraz odbyciu szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych. Tylko osoba spełniająca oba wskazane powyżej warunki może posiadać dostęp do informacji niejawnych.

Ograniczeniem wykluczającym w świetle zapisów Ustawy z dostępu do informacji niejawnych jest nieposiadanie obywatelstwa polskiego. Nie mogą być dopuszczone do pracy lub pełnienia służby na stanowiskach albo wykonywania prac zleconych, z którymi łączy się dostęp do informacji niejawnych oznaczonych klauzulą tajne lub ściśle tajne osoby nieposiadające obywatelstwa polskiego. W Ustawie znajdziemy odstępstwo od tej zasady zapisane w części dotyczącej bezpieczeństwa przemysłowego. Odstępstwo to dotyczy osób, które u przedsiębiorcy uczestniczą w czynnościach zmierzających do zawarcia umowy, zajmują stanowiska związane z kierowaniem, wykonywaniem czy bezpośrednią realizacją przez przedsiębiorcę umowy. Odstępstwo omówione powyżej nie dotyczy osób zatrudnionych na stanowisku pełnomocnika ochrony lub jego zastępcy, co dość jasno wynika z wymagań dla osób, które chcą ubiegać się o zatrudnienie na tego typu stanowiskach.

Ustawa rezygnuje z przeprowadzania postępowań sprawdzających i wydawania poświadczeń bezpieczeństwa, w przypadku konieczności dostępu do informacji niejawnych oznaczonych klauzulą zastrzeżone. W tym przypadku dostęp do informacji niejawnych jest możliwy pod warunkiem pisemnego upoważnienia przez kierownika jednostki organizacyjnej oraz przeszkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych przeprowadzonego przez pełnomocnika ochrony.

Ustawodawca wprowadza jednoznaczny podział na postępowania zwykłe i poszerzone. Zwykłe postępowania prowadzi się wobec osób ubiegających się o dostęp do informacji niejawnych o klauzuli poufnej, natomiast postępowania poszerzone prowadzi się wobec osób ubiegających się o dostęp do informacji niejawnych o klauzuli tajne lub ściśle tajne. Tutaj napotykamy na pewien wyjątek dotyczący zwykłych postępowań sprawdzających, które jeżeli są prowadzone wobec: pełnomocników ochrony lub ich zastępców, kierowników jednostek organizacyjnych, w których są przetwarzane informacje niejawne o klauzuli poufnej lub wyższej lub osób ubiegających się o dostęp do informacji niejawnych międzynarodowych to powinny być prowadzone odpowiednio przez ABW lub SKW. Intencją ustawodawcy było to aby wymienione wyżej osoby, jako istotne dla systemu ochrony informacji niejawnych w jednostkach organizacyjnych były sprawdzane i weryfikowane odpowiednio przez ABW lub SKW. Jak wynika z lektury Ustawy osoby te mają kluczowy charakter dla bezpieczeństwa informacji niejawnych w danej jednostce organizacyjnej.

Zwykłe postępowanie sprawdzające jest prowadzone przez pełnomocnika ochrony. Wymogiem niezbędnym do wszczęcia zwykłego postępowania sprawdzającego jest pisemne polecenie kierownika jednostki organizacyjnej. Bez pisemnego polecenia pełnomocnik ochrony nie może rozpocząć czynności w postępowaniu sprawdzającym. To bardzo ważna uwaga w kontekście przyszłej kontroli

prowadzonych przez pełnomocnika ochrony postępowań sprawdzających odpowiednio przez ABW czy SKW. Żadna z czynności wykonywanych w ramach prowadzonego postępowania nie może być wykonana, zgodnie z datą, wcześniej niż data pisemnego polecenie wszczęcia takiego postępowania. Uprawnienia podobne w zakresie prowadzenia postępowań sprawdzających ma zastępca pełnomocnika, jeżeli wynika to z jego zakresu czynności, który określa kierownik jednostki organizacyjnej.

Odpowiednio ABW lub SKW przeprowadza postępowania sprawdzające poszerzone na pisemny wniosek kierownika jednostki organizacyjnej lub osoby uprawnionej na mocy odrębnych przepisów do obsady stanowisk lub zlecenia prac. W Ustawie wymieniono dodatkowo podmioty wobec, których postępowania przeprowadza ABW lub SKW. Wyliczenie jest szczegółowe i precyzyjnie wskazuje o jakich podmiotach jest mowa. Wprowadzone rozwiązanie wpływa na czytelność tego przepisu. Została ona skonstruowana w taki sposób aby uniknąć sytuacji, w których podwładny prowadziłby postępowanie sprawdzające wobec swojego przełożonego.

Jedynym celem postępowania sprawdzającego jest ustalenie czy osoba sprawdzana daje rękojmię zachowania tajemnicy. Jest to zasadne gdyż z lektury art. 4 Ustawy jasno wynika, że tylko takiej osobie mogą być udostępnione informacje niejawne. Oczywistym jest również zakres dostępu do informacji niejawnych, który został określony jako niezbędny do wykonywania przez osobę pracy lub pełnienia służby na zajmowanym stanowisku albo wykonywania czynności zleconych. Elementem podmiotowym tego przepisu jest wymóg rękoi zachowania tajemnicy przez osobę, której mogą być ujawnione informacje niejawne. Elementem podmiotowym jest również zapoznanie się z danym rodzajem informacji niejawnych, wynikający z charakteru wykonywanej pracy, służby lub zleconych czynności. Z zapisów Ustawy wynika, że obydwa te elementy muszą występować łącznie. Wnioskiem słusznym jest więc twierdzenie, że nie wolno udostępnić informacji niejawnych osobie, która daje rękojmię zachowania tajemnicy, ale nie wykaże faktycznej potrzeby dostępu do informacji niejawnych. Odwrotna teza, konieczność dostępu do informacji niejawnych osoby, która nie daje rękoi zachowania niejawnych, jest oczywista i słuszna. Pamiętaj należy w tym miejscu o łączności występowania obu elementów razem. To już drugi obok faktu posiadania poświadczenia i szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych przypadek łącznego występowania wymagań w zakresie bezpieczeństwa osobowego.

W problematyce dostępności informacji niejawnych dla określonych osób bardzo często pada sformułowanie rękoi zachowania tajemnicy. Sformułowanie to stało się tak popularne, że pojawia się również w sytuacjach czy wypowiedziach w żaden sposób nie związanych z bezpieczeństwem informacji niejawnych. Z Ustawy wynika, że przez rękojmię zachowania tajemnicy należy rozumieć zdolność osoby do spełnienia ustawowych wymogów dla zapewnienia ochrony informacji niejawnych przed nieuprawnionym ujawnieniem. Rozumieć ten zapis należy jako takie postępowanie osoby dającej rękojmię zachowania tajemnicy, aby chroniona informacja nie trafiła poza krąg osób prawnie do nich dopuszczonych. Ocenę czy osoba daje rękojmię zachowania tajemnicy, czy też nie, można podjąć po przeprowadzeniu postępowania sprawdzającego. Pewnym wyjątkiem są tutaj informacje niejawne oznaczone klauzulą zastrzeżone i wydawania upoważnień przez kierownika jednostki organizacyjnej. Pozostaje otwarte pytanie czy jeżeli osoba ma upoważnienie dostępu do

informacji o klauzuli zastrzeżone to daje rękojmię Zachowania tajemnicy na tym poziomie, skoro wobec niej nie przeprowadzono żadnego postępowania sprawdzającego?

Stalą częścią każdego postępowania sprawdzającego jest ankieta bezpieczeństwa osobowego, którą osoba sprawdzana wypełnia osobiście, zgodnie z posiadaną wiedzą, w odpowiednim zakresie wskazanym w instrukcji, którą można znaleźć np. na stronach internetowych ABW. Należy pamiętać, że czynności w ramach prowadzonego postępowania sprawdzającego nie mogą się rozpocząć bez zgody osoby sprawdzanej. Na ostatniej stronie ankiety bezpieczeństwa osobowego znajdziemy oświadczenie na wyrażenie zgody na przeprowadzenie czynności w postępowaniu sprawdzającym. Wynika z tego jasno, że podpisanie ankiety to zarazem potwierdzenie faktu jej wypełnienia i zarazem wyrażenie zgody osoby sprawdzanej na przeprowadzenie czynności wynikających z toku prowadzenia postępowania sprawdzającego.

Przeprowadzanie oceny, czy osoba sprawdzana daje rękojmię zachowania tajemnicy, przez organ prowadzący postępowanie sprawdzające dokonuje się poprzez weryfikację danych zawartych w ankiecie bezpieczeństwa osobowego. Oczywiście porównuje się również te dane z informacjami uzyskanymi za pomocą mechanizmów zapisanych w Ustawie przez organ prowadzący postępowanie. W toku prowadzonego postępowania sprawdzającego przeprowadzana jest odpowiednia analiza, a następnie ocenia się, czy istnieją uzasadnione wątpliwości wskazane w Ustawie, ze szczególnym uwzględnieniem w jakim stopniu i czy można je usunąć. Pojawia się w postępowaniu sprawdzającym pojęcie wątpliwości, które dość zasadniczo zmienia podejście organu prowadzącego postępowanie do kwestii kształtowania oceny materiału dowodowego. W ramach postępowania ustala się, czy istnieją wątpliwości w określonych obszarach Ustawy, wobec osoby sprawdzanej. Istotny jest w tym miejscu element możliwości usunięcia tych wątpliwości w toku prowadzonego postępowania sprawdzającego. Jeżeli we wskazanym w Ustawie, choćby jednym obszarze pojawią się uzasadnione wątpliwości co do dawania przez osobę sprawdzaną rękoi zachowania tajemnicy, a w toku prowadzonego postępowania osoba sprawdzana nie usunie owych wątpliwości, a organ prowadzący postępowanie również tej kwestii nie rozwieje to wynik postępowania sprawdzającego będzie dla osoby sprawdzanej negatywny.

W obecnym stanie prawnym zostało usunięte podawanie nieprawdziwych danych w ankiecie bezpieczeństwa osobowego jako samodzielnej i indywidualnej podstawy do domowy wydania poświadczenia bezpieczeństwa. Dziś sytuacja, kiedy organ prowadzący postępowanie sprawdzające po analizie ankiety bezpieczeństwa osobowego stwierdzi, że osoba sprawdzana wpisała w niej nieprawdziwe informacje, obliuguje go do wyjaśnienia wszelkich rozbieżności podanych przez osobę sprawdzaną w toku prowadzonego postępowania sprawdzającego.

Ujawnione w trakcie postępowania sprawdzającego wątpliwości muszą być potwierdzone i udokumentowane, tak aby organ prowadzący postępowanie, kiedy wydaje decyzję o odmowie lub cofnięciu poświadczenia bezpieczeństwa na podstawie właśnie tych wątpliwości, był przekonany o słuszności swojej decyzji. Liczne wyroki NSA w tym zakresie pokazały jasno, że niedopuszczalne jest wyciąganie wobec osoby sprawdzanej negatywnych konsekwencji tylko na podstawie rozważań hipotetycznych i nieudokumentowanych, a nie o stan faktyczny.

W sytuacji kiedy wątpliwości, które pojawiły się w trakcie realizacji czynności podczas prowadzenia postępowania

sprawdzającego wobec osoby nie pozwalają jednoznacznie na ustalenie czy osoba sprawdzana daje rękojmię zachowania tajemnicy czy nie organ prowadzący postępowanie zapewnia osobie sprawdzanej możliwość osobistego ustosunkowania się do informacji i faktów wywołujących te wątpliwości w trakcie wysłuchania. Analizując obecny stan prawny nie znajdziemy nigdzie definicji wysłuchania. Również w naszej Ustawie takiej definicji nie znajdziemy.

Jeżeli mimo wszelkich wynikających z Ustawy możliwości wątpliwości nie zostaną usunięte, interes ochrony informacji niejawnych ma pierwszeństwo przed innymi prawnie chronionymi interesami. Oznacz to, że samo zaistnienie wątpliwości stanowi wystarczającą podstawę do przyjęcia, że interes ochrony informacji niejawnych ma pierwszeństwo przed ochroną jakiegokolwiek innego interesu, w tym również interesu osoby sprawdzanej. Z tak sformułowanych uwarunkowań prawnych wynika, że nie ma w tym przypadku oczekiwania udawadniania czegokolwiek. Jeżeli w toku postępowania pojawiły się okoliczności o występowaniu potencjalnego zagrożenia dla ochrony informacji niejawnych w skutek działania czy postępowania osoby sprawdzanej, to to wystarczy do tego by zgodnie z zapisami Ustawy chronić te informacje w każdy skuteczny sposób.

W Ustawie znajdziemy jeden termin na przeprowadzenie postępowań zwykłych, poszerzonych i odwoławczych. Czynności prowadzone w ramach postępowań sprawdzających powinny być zakończone przed upływem 3 miesięcy. Zwrot „powinny być zakończone przed upływem 3 miesięcy” ma charakter instrukcyjny, co oznacza, że jego przekroczenie nie wywołuje skutków prawnych. Oczywiście jest i często działa na korzyść osób sprawdzanych, że jest możliwe przedłużenie instrukcyjnego terminu zakończenia postępowania sprawdzającego. Postępowanie sprawdzające musi być przeprowadzone w sposób bezstronny i rzetelny, dlatego czynnik czasu jego przeprowadzenia nie może być wyznacznikiem jego zakończenia. Nie trudno wyobrazić sobie sytuację, kiedy to organ prowadzący postępowanie byłby zobligowany do zakończenia postępowania w określonym, nieprzekraczalnym terminie ustawowym, a pojawiłyby się wątpliwości, wtedy biorąc pod uwagę ustawowy zapis o pierwszeństwie interesu ochrony informacji niejawnych przed innymi interesami decyzja kończąca postępowanie pod presją czasu musiałaby być negatywna.

Lektura części dotyczącej bezpieczeństwa osobowego wskazuje jasno, że ustawodawca zezwolił na zbieranie i przetwarzanie informacji o osobach nie będących osobami sprawdzanymi, a takimi które zostały wymienione w ankiecie bezpieczeństwa osobowego, bez ich zgody, a nawet bez ich wiedzy. Jediną granicą tego typu działań jest ich niezbędność w procesie ustalania czy osoba sprawdzana daje rękojmię zachowania tajemnicy.

Ustawa przewiduje trzy sposoby zakończenia postępowania sprawdzającego:

- Wydanie poświadczenia bezpieczeństwa – jeśli postępowanie sprawdzające zakończy się wynikiem pozytywnym;
- Odmową wydania poświadczenia bezpieczeństwa – jeśli w trakcie postępowania sprawdzającego pojawią się wątpliwości i nie zostaną one w toku prowadzonych czynności usunięte;
- Umorzenie – w przypadku śmierci osoby sprawdzanej, rezygnacji osoby sprawdzanej z ubiegania się o stanowisko, gdzie wymagany był dostęp do infor-

macji niejawnych, odstąpienie przez kierownika jednostki organizacyjnej od obsadzenia przez osobę sprawdzaną stanowiska gdzie wymagany był dostęp do informacji niejawnych, gdy postępowanie z innej przyczyny stało się bezprzedmiotowe.

Zakończenie postępowania sprawdzającego ma formułę decyzji administracyjnej. Decyzja administracyjna jest aktem administracyjnym kwalifikowanym. Taki akt cechuje jego zewnętrzny charakter, władczość oraz podwójna konkretność: czyli konkretny adres i konkretna sytuacja, której ten akt dotyczy i w której rozstrzyga, wprowadzając orzeczenia o prawach lub obowiązkach adresata.

Decyzję o zakończeniu postępowania sprawdzającego organ, który prowadził postępowanie doręcza osobie sprawdzanej, zawiadamiając wnioskodawcę oraz pełnomocnika ochrony. Fakt doręczenia decyzji osobie sprawdzanej następuje na podstawie przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego. Formę krótkiego pisma informującego o sposobie zakończenia postępowania sprawdzającego ma zawiadomienie wnioskodawcy i pełnomocnika ochrony o sposobie zakończenia postępowania sprawdzającego.

Wielką inspiracją do napisania powyższego artykułu była dla mnie lektura książki Pani dr Iwony Stankowskiej pod tytułem „Ustawa o ochronie informacji niejawnych. Komentarz.” W publikacji tej znajdziemy szereg ciekawych praktycznych spostrzeżeń i uwag dotyczących ochrony informacji niejawnych. Autorka wprost podaje liczne interpretacje obowiązujących w tym zakresie przepisów Ustawy. Polecam lekturę wskazanej pozycji jako obowiązkową dla osób zajmujących się w codziennej praktyce bezpieczeństwem informacji niejawnych.

- Artur Bogusz

Przegląd prasy branżowej

Witam Czytelników,

Tym razem przegląd prasy branżowej chciałbym zacząć od kilku uwag natury ogólnej. Wiadomo, że zakres tematyczny publikacji zamieszczanych w prasie branżowej jest dość wąski. Dominują wizyjne systemy dozorowe, zaraz za nimi ogromnym zainteresowaniem cieszą się systemy sygnalizacji włamania i napadu, systemy sygnalizacji pożarowej, systemy kontroli dostępu, na koniec różnego rodzaju systemy pomocnicze, interkomowe, domofonowe, przywoławcze. Innych zagadnień w zasadzie nie ma, tymczasem na rynku mamy raptem cztery liczące się wydawnictwa branżowe, zatem trudno się dziwić, że pewne tematy wracają jak bumerang i zdarza się, że ten sam materiał jest wielokrotnie publikowany w różnych pismach. Dla czytelników nie jest to korzystne zjawisko, gdyż ilość przeglądanych stron rośnie a nic z tego nie wynika. No cóż, autorzy mogą publikować swoje artykuły gdzie chcą, ale trudno uniknąć zniecierpliwienia, gdy przeglądając prasę branżową natrafia się wielokrotnie na ten sam materiał ilustrowany tymi samymi zdjęciami, wydrukowany z tymi samymi błędami.

No właśnie, z błędami, i tu dochodzimy do kolejnej sprawy, jaką jest wierność choćby podstawowym zasadom naszego rodzimego języka. Czytając niektóre artykuły zadaję sobie pytanie jakim cudem zostały one opublikowane? Rozumiem autorów, ci nie zawsze są dobrymi polonistami, ale co na to redakcje? Czy materiały zgłaszane do druku nie podlegają profesjonalnej korekcie merytorycznej i lingwi-

stycznej? Wielokrotnie odnoszę wrażenie że nie, że artykuły są publikowane bez najmniejszej korekty, czyli tak, jak zostały dostarczone przez autorów. Bywa, że są to tłumaczenia z języków obcych, gdzie pewne słowa są przeniesione do języka polskiego bez próby zrozumienia różnic w ich znaczeniu.

Nagminnie nadużywanym słowem jest „technologia”. W encyklopedii znajdujemy jego prawdziwe znaczenie: **Technologia** – metoda przygotowania i prowadzenia procesu wytworzenia lub przetwarzania jakiegoś dobra. Technologia może oznaczać konkretny proces, na przykład technologia klejenia, technologia malowania. Tymczasem w wielu publikacjach pojawiają się takie cudzinka jak: Kamera wykorzystuje technologię rejestracji obrazu na karcie SD. Gdyby ktoś napisał technikę, niech mu będzie, lepiej pasowałoby metodę, może sposób, ale nie technologię.

Podobnie przedstawia się sprawa z niewłaściwym użyciem słowa funkcjonalność, lub jeszcze lepiej, w liczbie mnogiej - funkcjonalności. Ponownie odwołajmy się do encyklopedii: **Funkcjonalność** – zbiór atrybutów urządzenia lub systemu, określających jego zdolność do realizacji pewnych zadań w określonych warunkach roboczych. Tymczasem obecnie to słowo nabrało nowego znaczenia i jest używane dla określenia właściwości, funkcji czy zwyczajnie parametrów urządzeń. Często widzimy takie sformułowania:

Kamera wspiera następujące funkcjonalności:

- napięcie zasilania 12V,
- rozdzielczość HD,
- soczewka szerokokątna,
- technologia rozszerzania dynamiki wideo
-

Niestety nie jest to odosobniony przykład, z tego typu słowotwórstwem spotykam się bardzo często. Wypadałoby jedynie spytać, czy z tych funkcjonalności wynikają jakieś korzyści i czy te korzyści wspierają technologie wideo?

Osobnym zagadnieniem jest poprawność merytoryczna. To temat – rzeka, nie do opisanego w krótkich słowach. By nie zanudzać czytelników ograniczę się tylko do jednego przykładu.

Cytat z karty katalogowej kamery: Mechaniczny filtr IR dla trybu nocnego.

Mój komentarz: Mechaniczny filtr IR, to znaczy sitko? To genialnie proste – jeśli sitko będzie miało odpowiednio małe dziurki, to przepuści fotony światła widzialnego, a większe i cięższe fotony podczerwieni nie przeleczą! Jak każdy filtr mechaniczny, tak i ten trzeba okresowo czyścić, bo gromadzące się fotony mogą pozatykać dziurki, ale nie ma problemu, wraz z kamerą dostarczana jest specjalna miotłka kwantowa.

Ponieważ już poprzednio zwracałem uwagę na poprawność językową i merytoryczną publikacji zamieszczanych w prasie branżowej i spotkała mnie za to ostra krytyka, obiecuję że nikogo więcej nie będę strofował. Za to wprowadzę w naszym Biuletynie dział podobny do znanego wszystkim czytelnikom Przekroju humoru zeszytów. W zasadzie będzie to rodzaj konkursu pod hasłem: „Zgadnij kto to opublikował?”. Poniżej znajdziecie Państwo pierwszych pięć cytatów biorących udział w tym konkursie:

- Kamera jest wyposażona w świetną optykę i duży zoom.
- Śledzenie i zbliżenie podejrzanego obiektu za pomocą kamery obrotowej.
- Popyt na technologię z oglądem 360⁰ i odtwarzaniem obrazów typu rybie oko stale rośnie.

- Przetwornik obrazu i mikrofon razem w jednym sensorze.
- Wspierane rozdzielczości obrazu to 1920p i 1280p, które można przesłać na odległość 300m.

Dość żartów, przejdźmy teraz do zasadniczej części przeglądu prasy branżowej. Lekturę zaczniemy nietypowo, od pisma Elektronika, Konstrukcje, Technologie, Zastosowania. Jest to profesjonalne pismo, w którym znaleźć można obszernie opracowania na temat najnowszych materiałów półprzewodnikowych, technologii produkcji urządzeń elektronicznych, a także artykuły problemowe. W numerze 8/2014 znajdziecie Państwo kilka opracowań na temat fotowoltaniki, w tym artykuł opisujący elastyczne ogniwa słoneczne, przeznaczone do zasilania urządzeń zainstalowanych z dala od źródeł energii. Takie ogniwa mogą na przykład rozwiązać problem zasilania systemów alarmowych w rezydencjach znajdujących się daleko od siedzib ludzkich. Jednak największe wrażenie zrobił na mnie artykuł zamieszczony na stronie 79 tego pisma traktujący o sztucznej inteligencji. Autor analizuje różne trendy naukowe i filozoficzne dotyczące możliwości stworzenia istoty rozumnej przez stopniową komplikację maszyn wytwarzanych przez człowieka. Równie ciekawy tekst, o zupełnie innej tematyce jest zamieszczony na stronie 83 pisma Elektronika i wyjaśnia zasady sterowania drukarek 3D. Ten temat powinien zainteresować producentów sprzętu, gdyż metodą wydruku 3D można wytwarzać obudowy, a nawet fragmenty mechanizmów o skomplikowanych kształtach. Ta metoda jest już stosowana nawet podczas produkcji estetycznie wyglądających produktów spożywczych. Jeśli ktoś chce się dowiedzieć jak wydrukować pizzę o fantazyjnym kształcie, zapraszam do lektury. Na stronie 91 tego samego pisma jest zamieszczony artykuł na temat e-czasopism i innych publikacji elektronicznych, szczególnie popularnych w środowiskach naukowych. Czyżby wkrótce miał nadejść kres publikacji naszego Biuletynu, który zostanie zastąpiony e-informacjami na temat e-działalności e-stowarzyszenia e-polalarm? Mam nadzieję, że szybko do tego nie dojdzie.

Wróćmy jednak do zagadnień branżowych i przejrzyjmy najnowszy numer 4/2014 Systemów Alarmowych. Jak zwykle pierwszych kilkanaście stron tego pisma zajmują wielokrotnie przeze mnie chwalone krótkie informacje techniczne. Można się z nich dowiedzieć o najnowszych produktach oraz o planach produkcyjnych różnych firm.

Na stronie 18 tego samego numeru Systemów Alarmowych znajdziecie Państwo artykuł na temat sposobów wizyjnej weryfikacji zdarzeń alarmowych z użyciem czujek PIRCAM. Pomysł umieszczenia kamery we wspólnej obudowie z pasywną czujką podczerwieni był już wielokrotnie wykorzystywany, tym razem jednak doszło do integracji wielu funkcji (żeby nie powiedzieć funkcjonalności), dzięki czemu powstały bezprzewodowe czujki przekazujące zdjęcia do stacji monitorującej alarmy. Niewątpliwie stanowi to znaczne ułatwienie dla pracowników służb ochrony odpowiedzialnych za bezpieczeństwo dużych obiektów.

Z dużym zainteresowaniem przeczytałem artykuł zamieszczony na stronie 28 tego samego numeru Systemów Alarmowych, sygnowany przez firmę Dipol, traktujący o umiejętnym doborze urządzeń przeznaczonych do budowy systemów monitoringu wizyjnego. Pomimo, że jest to mocno wyeksploatowany temat, stwierdziłem, że autor był w stanie mnie czymś zaciekawić. Jego rozważania dotyczą zalet i wad systemów analogowych, sieciowych oraz innych, przy czym przez inne autor rozumie wszelkie próby adaptacji tanich technologii produkcji kamer telewizyjnych do bieżących potrzeb rynkowych. W ten sposób powstają systemy takie jak HDSDI, HDCVI, czy prostsze 960H, sa-

mozwańczo pretendujące do rangi standardów. Po raz kolejny dochodzimy do problemu, o którym pisałem w pierwszej części przeglądu prasy branżowej, czyli do przeinaczania sensu powszechnie znanych słów. Tym razem chodzi o słowo standard. W omawianym przypadku nie są to żadne standardy, a jedynie metody wytwarzania, kodowania, transmisji i zapisu obrazów telewizyjnych. By któraś z tych metod stała się standardem, musi być przebadana i dokładnie opisana przez jedną z międzynarodowych organizacji zajmujących się standaryzacją. Istotnym czynnikiem jest powszechność stosowania jakiegoś standardu i kompatybilność urządzeń pochodzących od różnych producentów, tymczasem w przypadku wymienionych wyżej systemów taka sytuacja nie zachodzi. Są one kompatybilne jedynie same ze sobą, czyli użytkownicy którzy zdecydują się na zakup urządzeń wykorzystujących jedną z tych metod są skazani na dostawy sprzętu od jednego producenta. Autor nie chwali ani nie gani niczego, co prowadzi do poprawy skuteczności działania systemów monitoringu, jednakże dochodzi do konkluzji, że zawsze obowiązują zasady zdrowego rozsądku, przestrzega przed agresywnym marketingiem i zaleca dokładne określenie najlepszych w danym przypadku form monitoringu.

Na stronie 30 tego samego numeru Systemów Alarmowych znajdziecie Państwo kolejny artykuł Waldemara Więckowskiego, roztrząsający zagadnienia prawne związane z dozorem wizyjnym. Tym razem chodzi o czas przechowywania nagrań. Zdaniem autora powinno istnieć jakieś merytoryczne uzasadnienie długotrwałego przechowywania nagrań archiwalnych zaś sam czas powinien być zależny od celu jakiego te nagrania służą. Ostatnim z merytorycznych artykułów zamieszczonych w tym numerze Systemów Alarmowych jest tekst ze strony 34, noszący tytuł „Skuteczny monitoring czy maszynka do wystawiania mandatów?” Tytuł mówi sam za siebie, tym razem chodzi o warunki pracy operatorów systemów monitoringu oraz o sposób wykorzystania materiału wizyjnego.

Kończąc omawianie treści najnowszego numeru Systemów Alarmowych pragnę zwrócić Państwa uwagę na wkładkę stanowiącą bezpłatne wydanie specjalne. Jest to kilkudziesięciostronicowa broszura, w której zamieszczone są opisy nowinek technicznych i konkretnych produktów, wywiady z osobami znanymi w naszej branży a także liczne reklamy. Wydawnictwo zamyka tabelą z danymi technicznymi (cytuje) kamer panoramicznych 360⁰.

Przejdźmy obecnie do lektury Ochrony Mienia i Informacji numer 3 i 4 / 2014. Widać, że w wielu pismach dobrą praktyką stała się publikacja krótkich informacji technicznych, bo pierwszych kilkanaście stron Ochrony Mienia i Informacji to nowinki techniczne, informacje z targów i imprez branżowych. Za to na stronie 19 numeru 3 / 2014 znajdziecie Państwo ciekawy artykuł problemowy poświęcony fotowoltanicy w systemach zabezpieczeń. Widać, że ta idea jest bliska wielu osobom, w bieżącym wydaniu przeglądu prasy branżowej piszę już o tym po raz drugi. Na stronie 28 zamieszczony jest artykuł omawiający przydatność dowodowo – wykrywczą wizyjnych systemów dozоровych. Tekst może zainteresować operatorów systemów monitoringu miejskiego oraz osoby wykorzystujące materiały wizyjne w celach dowodowych. Na stronie 36 zamieszczony jest artykuł na temat rzetelności zawodowej instalatorów systemów alarmowych. Na konkretnych przykładach omówione są typowe niedociągnięcia, z którymi niestety ciągle mamy do czynienia. Autor podkreśla, że jego celem nie było ośmieszenie kogokolwiek, a jedynie prezentacja „perełek instalacyjnych”, na które powinni zwrócić uwagę użytkownicy końcowi systemów alarmowych odbierający prace wykonane przez instalatorów. W dalszej części tego nume-

ru Ochrony Mienia i Informacji opublikowanych jest kilkanaście artykułów opisujących konkretne produkty, co trudno omówić w kilku słowach, dlatego zachęcam wszystkich do lektury tego pisma. Każdy znajdzie w nim coś dla siebie.

W numerze 4 / 2014 z niemałym zdziwieniem, a i z radością odnalazłem artykuł Waldemara Fiałka, traktujący na temat systemów rejestrujących przebieg imprez masowych. Wielokrotnie chwaliłem tego autora i tym razem także się na nim nie zawiodłem. Zamieszczony tekst drobiazgowo analizuje aspekty techniczne wynikające z rozporządzenia regulującego sposób rejestracji przebiegu imprez masowych, czytelne ilustracje i symulacje wykonane z użyciem pakietu VideoCAD stanowią doskonały materiał dydaktyczny dla wszystkich projektantów i instalatorów takich systemów. Podobnie jak w poprzednim numerze, w dalszej części zamieszczonych jest kilkanaście artykułów opisujących konkretne produkty i rozwiązania, których nie podejmuję się krótko przedstawić, ponownie zapraszam wszystkich do lektury Ochrony Mienia i Informacji.

Obecnie przejdźmy do lektury Zabezpieczeń, numer 4 (98)/2014. Tu już z okładki atakują nas nowinki technologiczne i zapowiedź popularyzacji wizyjnych systemów dozоровych o rozdzielczości 4K. Tym razem chodzi o obiektywy firmy FUNINON, których opis znajdziecie Państwo w tym numerze Zabezpieczeń. Jednak konkluzja jest szersza, dążenie do uzyskania obrazu o coraz większej rozdzielczości jest dominującym trendem w wizyjnych systemach dozоровych. Po zapoznaniu się z okładką zajrzyjmy do wnętrza Zabezpieczeń. Tu podobnie jak w poprzednich numerach na pierwszych kilkunastu stronach znajdziecie Państwo krótkie informacje techniczne. Dominuje tematyka telewizyjna, aczkolwiek nie brak i innych informacji. Przykładowo, na stronie 14 znajdziecie Państwo relację z targów IFSEC 2014, które tym razem odbyły się w Londynie, nie jak dotychczas w Birmingham.

Na stronie 16 tego samego numeru zabezpieczeń znajdziecie Państwo artykuł na temat sygnalizatorów stosowanych w systemach sygnalizacji pożaru, zaś na stronie 18 artykuł na temat zamknięć drzwi pożarowych. Tematyki systemów SAP dopełniają reklamy i artykuł na temat central Polon 6000 zamieszczony na stronie 22.

Na stronie 30 tego samego numeru Zabezpieczeń zamieszczony jest obszerny artykuł na temat bezpieczeństwa infrastruktury telekomunikacyjnej. Nie jest to proste zagadnienie, gdyż bezobsługowe instalacje telekomunikacyjne są zlokalizowane z dala od obiektów, w których przebywają pracownicy, tak że trudno wykryć potencjalnych intruzów zaś podjęcie szybkiej interwencji jest niemożliwe. Dlatego obiekty telekomunikacyjne powinny mieć własne zabezpieczenia i o tym traktuje ten artykuł.

Artykuł o podobnej tematyce, poświęcony sieciowym systemom dozoru wizyjnego w ochronie instalacji wchodzących w skład infrastruktury krytycznej znajdziecie Państwo na stronie 42 tego samego numeru Zabezpieczeń. Tym razem chodzi o ochronę rurociągów i innych elementów wykorzystywanych w przemyśle paliwowym, gdzie dla utrzymania ciągłości produkcji wymagane jest zapewnienie bezpieczeństwa bezpieczeństwo wszystkim składnikom instalacji. Tym razem z pomocą przychodzą urządzenia firmy Axis. A jakie? O tym przekonajcie się państwo sami czytając Zabezpieczenia.

Na stronie 50 tego samego numeru zabezpieczeń opisany jest rozległy system kontroli dostępu zainstalowany na lotnisku Heathrow w Londynie. Podstawowym składnikiem tego systemu są terminale emerald (nazwy własne pisane z małej litery to kolejna zmora naszych czasów). Terminale są rozmieszczone na terenie całego lotniska i służą do

kontroli ruchu osobowego, zarówno pracowników lotniska jak i pasażerów. Nie byłoby w tym nic nadzwyczajnego, gdyby nie fakt, że terminale emerald udzielają użytkownikom systemu informacji na temat statusu ich kart identyfikacyjnych, sugerują właściwy kierunek dalszego marszy a w warunkach krytycznych, na przykład podczas ewakuacji lotniska, służą do wyświetlania komunikatów porządkowych lub alarmowych. Jest to ciekawy przykład zastosowania nowoczesnych technik sieciowych w systemach bezpieczeństwa publicznego. Zapraszam do lektury.

W omawianym numerze Zabezpieczeń systemom radiokomunikacyjnym są poświęcone dwa artykuły: zamieszczony na stronie 58 tekst na temat urządzeń firmy Hytera, oraz mój tekst, zamieszczony na stronie 63 opisujący system Capacity Plus firmy Motorola. Oba te artykuły wiążą wspólny wyróżnik, którym jest standard radiokomunikacyjny DMR. By zachęcić czytelników do lektury informuję, że w kolejnych numerach Zabezpieczeń zamierzam zamieścić dalsze artykuły na temat radiokomunikacji, ze szczególnym uwzględnieniem technik wykorzystywanych w warunkach kryzysowych.

Na końcowych stronach tego numeru Zabezpieczeń zamieszczone są jak zwykle karty informacyjne dotyczące konkretnych produktów.

I tym akcentem kończę jesienny przegląd prasy branżowej.
Pozdrawiam wszystkich czytelników

- **Andrzej Walczyk**

O podczerwieni w ochronie obiektów - słów kilka ...

Podczas jednego z licznych audytów systemów bezpieczeństwa obiektu usłyszałem ostatnio szereg niezbyt pochlebnych uwag na temat kosztów i przydatności niedawno zainstalowanego systemu barier podczerwieni. Cóż, poczułem się tym z lekka zaskoczony (audytowany ujawnia własne słabości ?) i zarazem zaciekawiony (wymykającym się poza zakres moich dotychczasowych doświadczeń) zjawiskiem licznych fałszywych alarmów generowanych przez przedmiotowy system. Po szczegółowej analizie licznych zdarzeń losowych oraz zaproponowanych, celowych czynnościach weryfikujących gotowość systemu okazało się, że „diabeł tkwi w szczegółach...” a były nimi :

- zła analiza przewidywanych zagrożeń dla obiektu,
- nie do końca poprawna lokalizacja elementów systemu,
- niewłaściwy dobór parametrów zastosowanych urządzeń.

Dotyczyło to głównie systemów ochronnych funkcjonujących z wykorzystaniem wiązek promieniowania podczerwonego, stąd też problemy i temat niniejszego artykułu.

Bohaterem naszych rozważań są tu systemy barierowe - pasywne kurtyny podczerwieni i aktywne bariery podczerwieni wykrywające intruza na zasadzie zjawiska tłumienia energii ukierunkowanej wiązki promieniowania elektromagnetycznego z zakresu częstotliwości promieniowania optycznego. W opisywanym zdarzeniu były to głównie one.

Bariera podczerwieni składa się przeważnie z dwóch Elementów: nadajnika emitującego promieniowanie z zakresu bliskiej podczerwieni 750-2500nm i odbiornika. Każdy typ barier podczerwieni pracuje na swojej długości fali. Oznacza to jednak, że kilka barier jednakowego typu

produkowanych przez tego samego producenta pracuje na identycznej częstotliwości co może, w pewnych warunkach, powodować ich wzajemne zakłócanie się (co się zdarzyło w audytowanym obiekcie), ale to nie wszystkie źródła błędów...

Przypomnijmy zatem trochę praktyki instalatorskiej - bariery można sklasyfikować np. pod względem liczby wiązek występujących w jednym torze. Są więc tory 1, 2 lub 4 wiązkowe. Emisja wiązki promieniowania podczerwonego ma charakter impulsowy. Zwykle przerwa między impulsami promieniowania wynosi 50 - 500ms. Zmiana czasu przerwy umożliwi regulację selektywności reakcji toru na różne zakłócenia (np. szybko biegnący człowiek powoduje w przecinanej wiązce przerwę 50ms, zeskakujący kot z muru - 150ms, wolno idący człowiek - ok. 350ms). Ustawiając więc wartość czasu przerwy uzyskuje się reakcję jedynie na pewne zjawiska lub wymusza sygnały alarmu skojarzone ze zdarzeniami przypadkowymi, pamiętając, że objętość przestrzeni zajętej przez intruza ma wpływ na obszar i ilość zaburzonych wiązek.

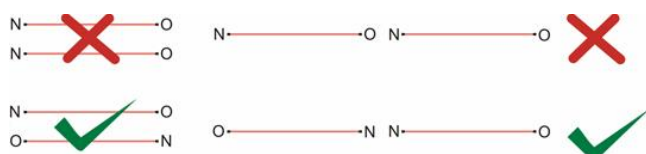
Ze względu na specyfikę warunków pracy bariery i sposób detekcji intruza, instalacja barier musi spełniać następujące wymagania:

- tor powinien znajdować się tam, gdzie istnieje prawdopodobieństwo pojawienia się intruza;
- inne źródła promieniowania podczerwonego powinny być przesunięte o co najmniej 3° w stosunku do osi optycznej toru;
- tor nie powinien być ustawiony zbyt blisko muru, gdyż możliwe jest przeskoczenie toru;
- liście mogą powodować fałszywe alarmy - tory powinny być ustawiane z dala od krzewów i drzew;
- solidny i stabilny wspomnik to podstawa właściwej instalacji (przy torze 100m, odchylenie się odbiornika lub nadajnika zaledwie o 1° jest jednoznaczne z możliwością nie wykrycia obiektu o wielkości 1,8m – a to był kolejny, stwierdzony empirycznie, obszar błędów systemowych);
- tor nie może być instalowany w miejscach, w których mógłby być zachlapany wodą deszczową lub rozbryzgami z kałuży;
- optymalne działanie toru uzyskuje się dla wiązek znajdujących się na wysokości 0,7-1,0m. (brak fałszywych alarmów powodowanych przez małe zwierzęta);
- szyby i inne płaszczyzny mogą powodować odbijanie się części wiązek i zakłócać pracę układu (w tym także silne światła drogowe przemieszczających się samochodów);
- wszelkie ruchome obiekty są w stanie zakłócić pracę toru;
- urządzenia nie powinny być instalowane w miejscach, w których mogą zostać przypadkowo uszkodzone;
- odległość między nadajnikiem a odbiornikiem powinna być zawsze mniejsza niż zasięg toru podawany przez producenta;
- wszelkie prace powinny kończyć się procesem testowania działania toru (opis testu winien być dokumentem załączanym do protokołu odbioru prac).

Montaż aktywnych barier podczerwieni podobnie jak i innych czujników ochrony musi odbywać się z uwzględnieniem pewnych zasad. Podczas instalacji aktywnych barier podczerwieni należy koniecznie uwzględnić specyfikację warunków ich pracy oraz detekcji intruza. Ponadto, należy również uwzględnić poniższe wymagania:

- tor optyczny bariery należy umiejscowić w miejscu, gdzie istnieje największe prawdopodobieństwo pojawienia się intruza;
- wszelkie inne źródła promieniowania z zakresu bliskiej podczerwieni muszą być przesunięte o przynajmniej 3 stopnie w stosunku do osi toru optycznego bariery;
- tory należy umieszczać z dala od drzew i krzewów, ponieważ liście mogą stanowić źródło fałszywych alarmów;
- zarówno nadajnik jak i odbiornik aktywnej bariery podczerwieni musi być zamontowany stabilnie i bardzo precyzyjnie, ponieważ nawet najmniejsze odchylenie nadajnika od osi odbiornika może negatywnie wpływać na efektywność pracy.

Jeśli zaistnieje konieczność połączenia kilku barier ze sobą (równoległe bądź szeregowo) należy pamiętać o odpowiednim rozmieszczeniu nadajników i odbiorników.



Rys. Szeregowo i równoległe łączenie aktywnych barier podczerwieni

Szanowni Panowie Instalatorzy - należy pamiętać, że wiązka emitowanego promieniowania nie jest równoległa, podobnie jak strefa detekcji promieniowania odbieranego. Odbiornik niestety nie jest w stanie odróżnić wiązki bezpośrednio na niego padającej od wiązki odbitej - w obu przypadkach jest to promieniowanie o identycznej długości fali docierające ze stałą przerwą między impulsami. Obroną przed wiązką odbitą jest np. odsunięcie toru od muru, obrócenie tak aby wiązka lub/i strefa detekcji nie obejmowała muru, ustawienie odbiornika i nadajnika w taki sposób, aby intruz musiał jednocześnie przeciąć wiązkę bezpośrednią i odbitą. Zestaw urządzenia impulsowego wielowiązkowego daje szerokie możliwości dostrojenia bariery do własnych potrzeb. Przykładową opcją jest zdefiniowanie zignorowania pojedynczego przesłonięcia toru optycznego w krótkim odstępie czasowym, np. dla przebiegającego kota wartość odstępu czasowego będzie wynosić ok. 70ms, a gabaryty zwierzęcia spowodują przesłonięcie tylko jednej z wiązek. Takie zdarzenie można bezpiecznie zignorować, podczas gdy przesłonięcie nawet jednej z wiązek toru optycznego na okres dłuższy niż jedna sekunda może być związane z czołgającym się włamywaczem – tutaj należy już podjąć czynności alarmujące.

Brak generacji alarmu może być spowodowane również wzajemnym zakłócaniem się torów. W przypadku instalowania dwóch i więcej odbiorników zdarza się czasami, że niektóre z nich wykrywają więcej niż jedną wiązkę. Aby taki problem wyeliminować należy przeanalizować możliwość zmiany lokalizacji odbiorników lub zastosować tory o różnej długości fali promieniowania. Zewnętrzne źródła promieniowania takie jak: słońce, reflektory itp. powodują, że odbiornik wykrywa promieniowanie, które zawiera w sobie również promieniowanie o częstotliwości równej częstotliwości na jaką został zaprojektowany. Należy zauważyć, że takie promieniowanie dociera do odbiornika w sposób ciągły, przez co w przypadku zakrycia nadajnika bariery nie musi wystąpić kryterium alarmu. Idealnym rozwiązaniem jest taka lokalizacja odbiornika, gdzie prawdopodobieństwo Pojawienia się zewnętrznego źródła promieniowania dąży do zera. Inną skuteczną metodą jest umieszczenie odbiornika wyżej

w stosunku do nadajnika przez co zmusza się odbiornik do "patrzenia" w dół. Nie jest więc możliwe bezpośrednie dotarcie promieniowania od np. wschodzącego na linii horyzontu słońca.

Zła regulacja czasu przerwy między impulsami promieniowania może powodować zarówno fałszywe alarmy, jak i brak alarmów. Zbyt długa przerwa powoduje, że szybko biegnący intruz może nie być wykryty przez odbiornik, gdyż "przecinając" wiązkę akurat uczyni to w chwili przerwy między impulsami. Z kolei zbyt krótka przerwa to wykrywanie również przedmiotów niesionych przez wiatr itp. Innymi czynnikami powodującymi podobne efekty w działaniu torów są zmiany otoczenia. Wymienić tu należy: rozrastające się krzewy i drzewa, przejeżdżające czy parkujące samochody, rozbryzgiwane błoto, unoszone przez wiatr liście i biegające małe zwierzęta. W przypadku barier z dwiema wiązkami tego typu zakłócenia nie powinny generować fałszywych alarmów. W sytuacji, w której mimo wszystko pojawiają się fałszywe alarmy, środkiem zaradczym może być zwiększenie czasu przerwy między impulsami, zainstalowanie torów o większym zasięgu lub zwiększenie wysokości instalacji. Zwiększenie odporności toru na powyższe zakłócenia, przy zastosowaniu toru o większym zasięgu, wiąże się z tym, że taki tor budowany jest z urządzeń generujących wiązki bardziej oddalone od siebie - jednoczesne przerwanie ich przez małe obiekty jest, w takich warunkach, mniej prawdopodobne.

Bariery sprawdzają się bardzo dobrze jako indykatory/czujniki granic chronionego obszaru, można je ukryć w słupkach oświetleniowych lub zamaskować w elewacji obiektu.



Na zdjęciach widać sposób zastosowania w praktyce barier firmy NEWTON (dł. fali – 950 nm) dla ochrony obiektu rozległego (budynek, parking, garaże).



rzeba przy tym zachować umiar i zdrowy rozsądek. Obecność w systemie alarmowym barier podcierwieni efektywnie podnosi bezpieczeństwo obiektu. Jednak obiegowa opinia, z jaką można się spotkać w środowisku instalatorów systemów alarmowych, jest taka, że są to elementy drogie i uciążliwe w eksploatacji. O ile z pierwszym członem tej oceny trudno jest polemizować, to w przypadku jej drugiej części często nasuwa się pytanie dotyczące jakości i rzetelności procesu projektowania systemu ochrony obwodowej, wnikliwości analizy potrzeb, zagrożeń, źródeł zakłóceń, zmienności warunków naturalnych i klimatycznych. Czasami włącza się w to wszystko „moda” i chęć pokazania „... że mnie stać” – vide powyższe zdjęcie balkonowe.

Niestety złe informacje, nieuzasadnione pretensje i przysłowiowe „gorzkie żale” rozprzestrzeniają się szybciej niż dobre opinie i w efekcie kilka ewidentnie źle zaprojektowanych instalacji powoduje, że o tych profesjonalnych, działających bezbłędnie prawie wcale się nie mówi. A jest ich naprawdę sporo i nieźle służą ochronie obiektów.

- opracował: dr inż. Marek Blim

Akty prawne

- ochrona osób i mienia
- ochrona przeciwpożarowa
- ochrona danych osobowych
- ochrona informacji niejawnych

OCHRONA OSÓB I MIENIA

Dz.U.2005.145.1221 -j.t. ustawa 1997-08-22

Ochrona osób i mienia.

Dz.U.2013.1566 rozp. 2013-12-06

Wzór wniosku o udzielenie lub zmianę koncesji na wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie usług ochrony osób i mienia.

Dz.U.2013.1739 rozp. 2013-12-16

Dokumentowanie działalności gospodarczej w zakresie usług ochrony osób i mienia.

Dz.U.2013.1715 rozp. 2013-12-19

Badania lekarskie i psychologiczne osób ubiegających się o wpis lub posiadających wpis na listę kwalifikowanych pracowników ochrony fizycznej.

Dz.U.2013.419 rozp. 2013-03-27

Zakres wiadomości obowiązujących na egzaminie dla pracowników specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych, którzy uzyskali świadectwa potwierdzające zdanie egzaminu z zakresu znajomości pełnienia służby strażniczej z bronią.

Dz.U.2013.1688 rozp. 2013-12-18

Wymagania w zakresie szkoleń i kursów potwierdzających przygotowanie teoretyczne i praktyczne w zakresie wyszkolenia strzeleckiego, samoobrony, techniki interwencyjnych oraz znajomości przepisów prawa związanych z wykonywaniem ochrony osób i mienia.

Dz.U.2013.1628 rozp. 2013-12-16

Wzór wniosku o wpis na listę kwalifikowanych pracowników ochrony fizycznej, wzór wniosku o wpis na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego oraz wzór zaświadczenia o wpisie na te listy.

Dz.U.2013.1630 rozp. 2013-12-11

Legitymacja pracowników ochrony.

Dz.U.2013.1592 rozp. 2013-12-12

Legitymacje wystawiane pracownikom wewnętrznej służby ochrony.

Dz.U.2013.1681 rozp. 2013-12-19

Szczegółowy tryb działań pracowników ochrony.

Dz.U.2011.245.1462 rozp. 2011-10-21

Zasady uzbrojenia specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych i warunków przechowywania oraz ewidencjonowania broni i amunicji.

Dz.U.1999.4.31 rozp. 1998-11-17

Wewnętrzne służby ochrony.

Dz.U.2013.1568 rozp. 2013-12-12

§ 2 Zmiana rozporządzenia w sprawie wewnętrznych służb ochrony.

Dz.U.1999.58.619 rozp. 1999-06-02

Wewnętrzne służby ochrony działające na terenach jednostek organizacyjnych podległych, podporządkowanych lub nadzorowanych przez Ministra Obrony Narodowej.

Dz.U.2011.143.840 rozp. 2011-06-27

§ 2-4 Zmiana rozporządzenia w sprawie wewnętrznych służb ochrony działających na terenach komórek i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej.

Dz.U.1999.60.647 rozp. 1999-06-19

Ochrona przez specjalistyczne uzbrojone formacje ochronne terenów jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej.

Dz.U.2012.557 rozp. 2012-04-27

Szczegółowe zasady wydawania upoważnień do kontroli oraz tryb wykonywania czynności nadzoru Komendanta Głównego Policji nad działalnością specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych.

Dz.U.1998.161.1108 rozp. 1998-12-18

Określenie szczegółowych zasad współpracy specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych z Policją, jednostkami ochrony przeciwpożarowej, obrony cywilnej i strażami gminnymi (miejskimi).

Dz.U.2010.166.1128 rozp. 2010-09-07

Wymagania, jakim powinna odpowiadać ochrona wartości pieniężnych przechowywanych i transportowanych przed przedsiębiorców i inne jednostki organizacyjne.

Dz.U.2012.1262 rozp. 2012-11-12

§ 2 Zmiana rozporządzenia w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać ochrona wartości pieniężnych przechowywanych i transportowanych przez przedsiębiorców i inne jednostki organizacyjne.

Dz.U.2013.1550 rozp. 2013-12-09

Obowiązkowe ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej przedsiębiorcy wykonującego działalność gospodarczą w zakresie usług ochrony osób i mienia.

Dz.U.2012.1123 rozp. 2012-10-04

Obowiązkowe ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej przedsiębiorcy ubiegającego się o zawarcie umowy na prowadzenie działalności w zakresie ochrony lotnictwa cywilnego w portach lotniczych.

Dz.U.2008.219.1407 rozp. 2008-11-27

Staż adaptacyjny i test umiejętności w toku postępowania w sprawie o uznanie kwalifikacji do wykonywania zawodu pracownika ochrony.

Dz.U.2012.264 -j.t. ustawa 2000-11-29

art. 35 ust. 1, art. 41, art. 41(m)-42(a) Prawo atomowe.

Dz.U.2008.207.1295 rozp. 2008-11-04

Ochrona fizyczna materiałów jądrowych i obiektów jądrowych.

Prawo europejskie

Dz.U.U.E.L.2011.316.1 rozp. 2011-11-16

Zawodowy, transgraniczny transport drogowy gotówki euro między państwami członkowskimi należącymi do strefy euro.

Dz.U.U.E.L.2013.21.1 rozp. 2012-12-17

Rozszerzenie zakresu rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1214/2011 w sprawie zawodowego transgranicznego transportu drogowego gotówki euro między państwami członkowskimi należącymi do strefy euro.

Prawo resortowe

Dz.Urz.KPWiG.2000.12.281 zarz. 2000-11-28

Sporządzenie wykazu przedsiębiorstw przechowujących lub transportujących wartości pieniężne w znacznych ilościach w zakresie działalności prowadzonej przez domy maklerskie i towarzystwa funduszy inwestycyjnych.

Dz.Urz.MON.2014.131 decyzja 2014-04-16

Ekwiwalent pieniężny wypłacany w 2014 r. za przedmioty mundurowe pracownikom wewnętrznych służb ochrony wchodzącym w skład wart cywilnych.

Dz.Urz.MON.2012.382 decyzja 2012-10-02

Wprowadzenie do użytku w resorcie obrony narodowej "Regulaminu oddziałów wart cywilnych".

Dz.Urz.MON.2011.19.279 decyzja 2011-09-19

Wprowadzenie do użytku w resorcie obrony narodowej "Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych".

OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA

Dz.U.2009.178.1380 -j.t. ustawa 1991-08-24

Ochrona przeciwpożarowa.

Dz.U.2011.46.239 rozp. 2011-02-18

Szczegółowe zasady organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Dz.U.2013.1723 rozp. 2013-12-24

System Wspomagania Decyzji Państwowej Straży Pożarnej.

Dz.U.2010.109.719 rozp. 2010-06-07

Ochrona przeciwpożarowa budynków, innych obiektów budowlanych i terenów.

Dz.U.2009.124.1030 rozp. 2009-07-24

Przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę oraz drogi pożarowe.

Dz.U.1998.94.598 rozp. 1998-07-17

Teren działania jednostek ochrony przeciwpożarowej, okoliczności i warunki udziału tych jednostek w działaniach ratowniczych poza terenem własnego działania oraz zakres, szczegółowe warunki i tryb zwrotu poniesionych przez nie kosztów.

Dz.U.1999.53.564 rozp. 1999-06-02

Szczegółowe zasady rozdziału środków finansowych przeznaczonych wyłącznie na cele ochrony przeciwpożarowej.

Dz.U.1998.121.798 rozp. 1998-09-14

Zakres, szczegółowe warunki i tryb włączania jednostek ochrony przeciwpożarowej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Dz.U.2013.252 -j.t. rozp. 2005-10-25

Wymagania kwalifikacyjne oraz szkolenia dla strażaków jednostek ochrony przeciwpożarowej i osób wykonujących czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej.

Dz.U.2013.709 -j.t. rozp. 2001-07-31

Szczegółowe zasady kierowania i współdziałania jednostek ochrony przeciwpożarowej biorących udział w działaniu ratowniczym.

Dz.U.2004.1.6 rozp. 2003-12-24

Przyznawanie świadczeń odszkodowawczych strażakom jednostek ochrony przeciwpożarowej i członkom ochotniczej straży pożarnej z tytułu uszczerbku na zdrowiu albo szkody w mieniu, a w przypadku ich śmierci przyznawanie odszkodowań członkom ich rodzin.

Dz.U.1992.54.259 rozp. 1992-07-04

Zakres i tryb korzystania z praw przez kierującego działaniem ratowniczym.

Dz.U.2009.210.1627 rozp. 2009-11-30

Przeprowadzanie okresowych bezpłatnych badań lekarskich członka ochotniczej straży pożarnej biorącego bezpośredni udział w działaniach ratowniczych.

Dz.U.2003.121.1137 rozp. 2003-06-16

Uzgadnianie projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej.

Dz.U.2007.143.1002 rozp. 2007-06-20

Wykaz wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasady wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania.

Dz.U.2007.143.1001 rozp. 2007-06-20

Szczegółowe czynności wykonywane podczas procesu dopuszczenia, zmiany i kontroli dopuszczenia wyrobów, opłaty pobierane przez jednostkę uprawnioną oraz sposób ustalania wysokości opłat za te czynności.

M.P.1993.47.451 zarz. 1993-08-27

Szczegółowe zasady i tryb likwidacji niektórych zakładowych straży pożarnych.

M.P.1992.28.198 zarz. 1992-08-12

Szczegółowe zasady i tryb utrzymania lub przekształcenia zakładowych straży pożarnych w zakładowe służby ratownicze.

Dz.U.2005.225.1934 rozp. 2005-10-24

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzane przez Państwową Straż Pożarną.

Dz.U.2006.58.405 rozp. 2006-03-22

Szczegółowe zasady zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów.

Dz.U.2008.229.1528 rozp.2008-12-01

Zabezpieczanie zbiorów w muzeach przed pożarem, kradzieżą i innym niebezpieczeństwem grożącym zniszczeniem lub utratą zbiorów oraz sposoby przygotowania zbiorów do ewakuacji w razie powstania zagrożenia.

Dz.U.2013.827 ustawa 2013-06-13 art. 5 ust. 3-6

Zmiana ustawy o systemie oświaty oraz niektórych innych ustaw.

Dz.U.2003.156.1529 rozp. 2003-08-11

Wykroczenia, za które funkcjonariusze pożarnictwa pełniący służbę w Państwowej Straży Pożarnej są uprawnieni do nakładania grzywien w drodze mandatu karnego, oraz warunki i sposób wydawania upoważnień.

Dz.U.2002.139.1169 -zał. rozp. 2002-06-28

Bezpieczeństwo i higiena pracy, prowadzenie ruchu oraz specjalistyczne zabezpieczenie przeciwpożarowe w podziemnych zakładach górniczych.

Dz.U.2013.1008 rozp. 2013-04-08 rozdz. 2

Szczegółowe wymagania dotyczące prowadzenia ruchu odkrywkowego zakładu górniczego.

Dz.U.2002.96.858 rozp. 2002-06-17 rozdz. 9

Bezpieczeństwo i higiena pracy, prowadzenie ruchu oraz specjalistyczne zabezpieczenie przeciwpożarowe w odkrywkowych zakładach górniczych wydobywających kopaliny podstawowe.

Dz.U.2002.109.961 rozp. 2002-06-28 rozdz. 4

Bezpieczeństwo i higiena pracy, prowadzenie ruchu oraz specjalistyczne zabezpieczenie przeciwpożarowe w zakładach górniczych wydobywających kopaliny otworami wiertniczymi.

Dz.U.2002.109.962 rozp. 2002-06-28 rozdz. 8

Bezpieczeństwo i higiena pracy, prowadzenie ruchu oraz specjalistyczne zabezpieczenie przeciwpożarowe w odkrywkowych zakładach górniczych wydobywających kopaliny pospolite.

Dz.U.2013.1235 -j.t. ustawa 2008-10-03

art. 25 ust. 1 pkt 6, art. 45 Udostępnianie informacji o środowisku i jego ochronie, udział społeczeństwa w ochronie środowiska oraz oceny oddziaływania na środowisko.

Dz.U.2011.63.322 ustawa 2011-02-25 art. 29 pkt 4

Substancje chemiczne i ich mieszaniny.

Dz.U.2002.75.690 rozp. 2002-04-12 dział VI

Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Dz.U.2000.63.735 rozp. 2000-05-30 dział VIII

Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie.

Dz.U.2012.608 rozp. 2012-05-16 § 2-4

Zmiana rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie.

Dz.U.2002.12.116 rozp. 2002-01-16 dział V

Przepisy techniczno-budowlane dotyczące autostrad płatnych.

Dz.U.2002.78.712 rozp. 2002-06-04

Szczegółowy zakres informacji wymaganych do podania do publicznej wiadomości przez komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej.

Dz.U.2013.1393 -j.t. ustawa 2002-07-03 dział IV rozdz. 3

Prawo lotnicze.

Dz.U.2013.487 rozp. 2013-04-04

Przygotowanie lotnisk do sytuacji zagrożenia oraz lotniskowe służby ratowniczo-gaśnicze.

Dz.U.2010.216.1423 rozp. 2010-11-05 § 12-15

Wymagania techniczne i wyposażenie statków żeglugi śródlądowej oraz upoważnianie podmiotów do wykonywania przeglądów technicznych statków.

Dz.U.2008.234.1584 rozp. 2008-12-11

Staż adaptacyjny i test umiejętności w toku postępowania w sprawie uznania kwalifikacji do wykonywania zawodu inżyniera pożarnictwa, technika pożarnictwa lub strażaka.

Dz.U.2008.17.102 rozp. 2008-01-07

Cele specjalne oraz tryb przeprowadzania kontroli wykorzystania środków budżetowych i mienia państwowego na te cele.

Dz.U.2009.135.1113 rozp. 2009-08-13

Zakres instrukcji postępowania w przypadku powstania pożaru lub innego miejscowego zagrożenia w miejscu i w czasie imprezy masowej.

Dz.U.2009.121.1006 rozp. 2009-07-31

Szczegółowy tryb ustalania szkód powstałych w związku z działaniami w miejscu i czasie trwania imprezy masowej

oraz tryb występowania o wypłatę odszkodowań.

Dz.U.1998.161.1108 rozp. 1998-12-18

Określenie szczegółowych zasad współpracy specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych z Policją, jednostkami ochrony przeciwpożarowej, obrony cywilnej i strażami gminnymi (miejskimi).

Dz.U.2003.131.1219 rozp. 2003-07-17

Wymagania, jakim powinny odpowiadać plany operacyjno-ratownicze.

Dz.U.2014.333 -j.t. ustawa 2002-04-18

art. 9 ust. 2, art. 10 ust. 2 Stan kłęski żywiolowej.

Dz.U.2011.234.1385 ustawa 2011-09-16 art. 34

Szczegółone rozwiązania związane z usuwaniem skutków powodzi.

Dz.U.1996.60.281 rozp. 1996-05-15 § 11

Sposób usprawiedliwiania nieobecności w pracy oraz udzielanie pracownikom zwolnień od pracy.

Dz.U.2012.1139 rozp. 2012-10-10

Warunki przewozu osób pojazdami Policji, Straży Granicznej, Służby Więziennej oraz jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Dz.U.2012.1142 rozp. 2012-10-17

Warunki poruszania się po drogach pojazdów nienormalnych Policji, Inspekcji Transportu Drogowego, Biura Ochrony Rządu, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Służby Więziennej, Służby Celnej oraz jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Dz.U.2011.165.992 rozp. 2011-08-02

Warunki techniczne pojazdów specjalnych i pojazdów używanych do celów specjalnych Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu, Służby Kontroli Wywiadu Wojskowego, Służby Wywiadu Wojskowego, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, kontroli skarbowej, Służby Celnej, Służby Więziennej i straży pożarnej.

Dz.U.2011.153.910 rozp. 2011-07-11

Badania techniczne pojazdów Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, Policji i innych pojazdów użytkowanych w sposób szczególny.

Dz.U.1992.79.403 rozp. 1992-10-12

Rozciągnięcie przepisów ustawy o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej na działalność kulturalną prowadzoną w jednostkach organizacyjnych podległych lub nadzorowanych przez Ministra Spraw Wewnętrznych.

Prawo resortowe

B.I.LP.2012.1.3 -zał. zarz. 2011-11-21

Wprowadzenie "Instrukcji ochrony przeciwpożarowej lasu" w jednostkach organizacyjnych Lasów Państwowych.

Dz.Urz.ABW.2009.3.27 zarz. 2009-07-31

Wprowadzenie wewnętrznej instrukcji postępowania z niektórymi materiałami niebezpiecznymi w Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego.

Dz.Urz.CZSW.2004.2.3 zarz. 2004-04-19

Organizacja ochrony przeciwpożarowej i zabezpieczenia przeciwpożarowego w jednostkach organizacyjnych Służby Więziennej.

Dz.Urz.KGP.2006.11.68 zarz. 2006-06-30

Ochrona przeciwpożarowa w jednostkach organizacyjnych Policji.

Dz.Urz.MON.2010.18.242 -zał. decyzja 2010-09-23

Wprowadzenie do użytku "Regulaminu zawodów pożarniczych wojskowych straży pożarnych".

Dz.Urz.MON.2009.3.45 -zał. decyzja 2009-02-10

Wprowadzenie do użytku "Instrukcji o ochronie przeciwpożarowej w resorcie obrony narodowej".

Dz.Urz.MON.2003.18.198 decyzja 2003-11-28

Zakres, tryb i zasady uzgadniania dokumentacji pod względem ochrony przeciwpożarowej obiektów budowlanych

nich realizowanych na terenach zamkniętych.

Dz.Urz.MS.1993.6.28 instr. 1993-09-15

Organizacja ochrony przeciwpożarowej oraz zabezpieczenie przeciwpożarowe w jednostkach organizacyjnych resortu sprawiedliwości.

Dz.Urz.MS.1988.5.19 zarz. 1988-06-28

Organizacja ochrony przeciwpożarowej w jednostkach organizacyjnych resortu sprawiedliwości.

Dz.Urz.MSZ.2003.5.68 zarz. 2003-12-30

Ochrona przeciwpożarowa w placówkach zagranicznych.

Dz.Urz.MZ.1984.2.7 zarz.1984-01-11

Organizacja ochrony przeciwpożarowej w resorcie zdrowia i opieki społecznej.

Dz.Urz.PAA.2010.1.3 zarz. 2010-04-29

Wyznaczenie w Państwowej Agencji Atomistyki osób do wykonywania działań w zakresie zwalczania pożarów i ewakuacji pracowników.

Dz.Urz. PKRUS.2009.2.3 zarz. 2008-01-11

Wprowadzenie "Instrukcji bezpieczeństwa pożarowego" dla obiektu Centrali Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego przy Al. Niepodległości 190 w Warszawie.

Dz.Urz.WUG.2014.69 zarz. 2014-04-02

Wprowadzenie w budynku Wyższego Urzędu Górniczego "Instrukcji bezpieczeństwa pożarowego".

OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH

Dz.U.2002.101.926 -j.t. ustawa 1997-08-29

Ochrona danych osobowych.

Dz.U.2004.100.1024 rozp. 2004-04-29

Dokumentacja przetwarzania danych osobowych oraz warunki techniczne i organizacyjne, jakim powinny odpowiadać urządzenia i systemy informatyczne służące do przetwarzania danych osobowych.

Dz.U.2008.229.1536 rozp. 2008-12-11

Wzór zgłoszenia zbioru danych do rejestracji Generalnemu Inspektorowi Ochrony Danych Osobowych.

Dz.U.2004.94.923 rozp. 2004-04-22

Wzory imiennego upoważnienia i legitymacji służbowej inspektora Biura Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych.

Dz.U.2013.1422 -j.t. ustawa 2002-07-18 rozdz. 4

Świadczenie usług drogą elektroniczną.

Dz.U.2010.217.1427 ustawa 2010-09-24 rozdz. 6, art. 73

Ewidencja ludności.

Dz.U.2006.139.993 -j.t. ustawa 1974-04-10 rozdz. 8(b)

Ewidencja ludności i dowody osobiste.

Dz.U.2012.1475 rozp. 2012-12-19

Zgłaszanie i przyjmowanie danych niezbędnych do zameldowania i wymeldowania oraz prowadzenia ewidencji ludności i ewidencji wydanych i unieważnionych dowodów osobistych.

Dz.U.2008.228.1523 rozp. 2008-12-11

Kontrola korzystania z dostępu do danych ze zbioru PESEL oraz ogólnokrajowej ewidencji wydanych i unieważnionych dowodów osobistych w drodze weryfikacji danych.

Dz.U.2011.21.112 ustawa 2011-01-05

art. 18 § 2, art. 143 § 4 Kodeks wyborczy.

Dz.U.2014.243 -j.t. ustawa 2004-07-16 dział VII

Prawo telekomunikacyjne.

Dz.U.2014.455 -j.t. ustawa 2000-11-16 art. 29-34

Przeciwdziałanie praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu.

Dz.U.1998.21.94 -j.t. ustawa 1974-06-26 art. 22(1)

Kodeks pracy.

Dz.U.2012.1137 -j.t. ustawa 1997-06-20 art. 80(q)

Prawo o ruchu drogowym.

Dz.U.2013.427 -j.t. ustawa 2001-07-27 dział IV(a)

Prawo o ustroju sądów powszechnych.

Dz.U.2011.270.1599 -j.t. ustawa 1985-06-20 rozdz. 6(a) Prokuratura.

Dz.U.2012.1230 -j.t. ustawa 2009-01-23 rozdz. 6

Krajowa Szkoła Sądownictwa i Prokuratury.

Dz.U.1984.5.24 ustawa 1984-01-26 art. 13

Prawo prasowe.

Dz.U.2012.1228 -j.t. ustawa 2007-09-07 art. 22 ust. 1

Pomoc osobom uprawnionym do alimentów.

Dz.U.2013.135 -j.t. ustawa 2011-06-09

art. 7, art. 16 ust. 1 Wspieranie rodziny i system pieczy zastępczej.

Dz.U.2008.164.1027 -j.t. ustawa 2004-08-27 dział VIII Świadczenia opieki zdrowotnej finansowane ze środków publicznych.

Dz.U.2013.1447 -j.t. rozp. 2008-06-20

Zakres niezbędnych informacji gromadzonych przez świadczeniodawców, szczegółowy sposób rejestrowania tych informacji oraz ich przekazywania podmiotom zobowiązanym do finansowania świadczeń ze środków publicznych.

Dz.U.2011.215.1273 rozp. 2011-09-13 § 2

Zmiana rozporządzenia w sprawie zakresu niezbędnych informacji gromadzonych przez świadczeniodawców, szczegółowego sposobu rejestrowania tych informacji oraz ich przekazywania podmiotom zobowiązanym do finansowania świadczeń ze środków publicznych.

Dz.U.2013.489 rozp. 2013-04-18

Zakres niezbędnych informacji gromadzonych przez świadczeniodawców posiadających umowę z Narodowym Funduszem Zdrowia o udzielanie całodobowych lub całodziennych świadczeń zdrowotnych związanych z nabywaniem leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych.

Dz.U.2012.159 -j.t. ustawa 2008-11-06 rozdz. 7

Prawa pacjenta i Rzecznik Praw Pacjenta.

Dz.U.2011.125.712 rozp. 2011-05-18

Rodzaj i zakres oraz sposób przetwarzania dokumentacji medycznej w zakładach opieki zdrowotnej utworzonych przez ministra właściwego do spraw wewnętrznych.

Dz.U.2011.39.203 rozp. 2011-02-02

Rodzaje i zakres dokumentacji medycznej prowadzonej w zakładach opieki zdrowotnej dla osób pozbawionych wolności oraz sposób jej przetwarzania.

Dz.U.2014.177 -j.t. rozp. 2010-12-21

Rodzaje i zakres dokumentacji medycznej oraz sposób jej przetwarzania.

Dz.U.2009.222.1765 rozp. 2009-12-18

Rodzaje i zakres dokumentacji medycznej w zakładach opieki zdrowotnej utworzonych przez Ministra Obrony Narodowej oraz sposób jej przetwarzania.

Dz.U.2011.113.657 ustawa 2011-04-28 art. 32-35

System informacji w ochronie zdrowia.

Dz.U.2011.277.1634 -j.t. ustawa 1996-12-05

art. 40, art. 41 Zawody lekarza i lekarza dentystry.

Dz.U.2011.174.1039 ustawa 2011-07-15

art. 17, art. 18, art. 27 ust. 9

Zawody pielęgniarki i położnej.

Dz.U.2014.122 -j.t. rozp. 2011-12-23

Informacje gromadzone przez apteki oraz informacje przekazywane Narodowemu Funduszowi Zdrowia.

Dz.U.2012.1149 -j.t. ustawa 2006-07-21 art. 6(b)

Nadzór nad rynkiem finansowym.

Dz.U.2013.950 -j.t. ustawa 2003-05-22 art. 22-24

Działalność ubezpieczeniowa.

Dz.U.2012.605 rozp. 2012-05-17

Szczegółowy zakres i tryb udzielania zakładom ubezpieczeń przez podmioty wykonujące działalność leczniczą informacji o stanie zdrowia ubezpieczonych lub osób, na rzecz których ma zostać zawarta umowa ubezpieczenia,

oraz sposób ustalania wysokości opłat za udzielenie tych informacji.

Dz.U.2011.139.814 ustawa 2011-04-15

art. 3 ust. 2, art. 10-31, art. 41-49, rozdz. 4-9, art. 107 ust. 4, art. 107 ust. 5, art. 110 ust. 5, art. 123-125, art. 127, art. 129 System informacji oświatowej.

Dz.U.2012.466 rozp. 2012-04-24

Procedura weryfikacji dostępu do bazy danych systemu informacji oświatowej.

Dz.U.2012.1547 rozp. 2012-12-20

Szczegółowy zakres danych dziedzinowych gromadzonych w systemie informacji oświatowej oraz terminy przekazywania niektórych danych do bazy danych systemu informacji oświatowej.

Dz.U.2012.957 rozp. 2012-08-09 § 9

Szczegółowy zakres danych gromadzonych w bazach danych oświatowych, zakres danych identyfikujących podmioty prowadzące bazy danych oświatowych, terminy przekazywania danych między bazami danych oświatowych oraz wzory wydruków zestawień zbiorczych.

Dz.U.2013.1639 ustawa 2013-11-22 art. 2, art. 3

Zmiana ustawy o systemie informacji oświatowej.

Dz.U.2004.256.2572 -j.t. ustawa 1991-09-07

art. 71(c) ust. 1(a) System oświaty.

Dz.U.2012.572 -j.t. ustawa 2005-07-27 art. 170(c)

Prawo o szkolnictwie wyższym.

Dz.U.2011.204.1201 rozp. 2011-09-22

Dane zamieszczone w ogólnopolskim wykazie studentów.

Dz.U.2011.209.1243 ustawa 2011-08-19 art. 13

Język migowy i inne środki komunikowania się.

Dz.U.2013.482 -j.t. ustawa 1971-05-20

art. 60(1) § 5, art. 60(1) § 6 Kodeks wykroczeń.

Dz.U.2011.230.1371 ustawa 2011-09-16 rozdz. 4

Wymiana informacji z organami ścigania państw członkowskich Unii Europejskiej.

Dz.U.2007.165.1170 ustawa 2007-08-24 rozdz. 3

Udział Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Systemie Informacji Wizowej.

Dz.U.2013.1650 ustawa 2013-12-12 art. 13-15, dział X

Cudzoziemcy.

Dz.U.2014.519 rozp. 2014-04-18

Wzór formularza wniosku o udostępnienie danych przetwarzanych w krajowym zbiorze rejestrów, ewidencji i wykazu w sprawach cudzoziemców.

Dz.U.2014.549 rozp. 2014-04-23

Wzór formularza wniosku o udostępnienie cudzoziemcowi informacji umieszczonych w wykazie cudzoziemców, których pobyt na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej jest niepożądanym, lub Systemie Informacyjnym Schengen do celów odmowy wjazdu, a także o sprostowanie albo usunięcie danych umieszczonych w tym wykazie lub Systemie.

Dz.U.2014.551 rozp. 2014-04-24

Kontrola korzystania z dostępu do danych przetwarzanych w krajowym zbiorze rejestrów, ewidencji i wykazu w sprawach cudzoziemców za pomocą urządzeń telekomunikacyjnych lub systemów teleinformatycznych.

Dz.U.2014.562 rozp. 2014-04-28

Tryb i sposób przydzielania, zmiany i cofania uprawnień do dostępu do krajowego zbioru rejestrów, ewidencji i wykazu w sprawach cudzoziemców za pomocą urządzeń telekomunikacyjnych.

Dz.U.2012.589 ustawa 2012-04-27 art. 3, art. 4

Zmiana ustawy o cudzoziemcach oraz ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy.

Dz.U.2012.680 -j.t. ustawa 2003-06-13

art. 8, art. 9, dział IV Udzielanie cudzoziemcom ochrony na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Dz.U.2004.53.532 -j.t. ustawa 2000-11-09 art. 35, art. 36 Repatriacja.

Dz.U.2001.73.778 rozp. 2001-06-28

Określenie wzorów ewidencji i rejestrów prowadzonych w postępowaniu w sprawie repatriacji oraz sposobu przetwarzania danych zawartych w tych ewidencjach i rejestrach.

Dz.U.2014.273 -j.t. ustawa 2001-07-06 art. 8, art. 25(a)

Usługi detektywistyczne.

Dz.U.2008.227.1505 ustawa 2008-11-21 art. 15 ust. 5

Służba cywilna.

Dz.U.2010.29.154 -j.t. ustawa 2002-05-24

art. 34, art. 36 ust. 1, art. 36 ust. 2 Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Agencja Wywiadu.

Dz.U.2003.70.643 rozp. 2003-04-03

Zakres, warunki i tryb przekazywania Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego informacji uzyskanych w wyniku wykonywania czynności operacyjno-rozpoznawczych przez organy, służby i instytucje państwowe.

Dz.U.2003.110.1045 rozp. 2003-06-23

Zakres, warunki i tryb przekazywania Agencji Wywiadu informacji uzyskanych w wyniku wykonywania czynności operacyjno-rozpoznawczych przez organy, służby i instytucje państwowe.

Dz.U.2002.93.829 rozp. 2002-06-26

Wzór imienny upoważnienia funkcjonariusza Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego stanowiący podstawę udostępnienia danych osobowych.

Dz.U.2002.93.830 rozp. 2002-06-26

Wzór imienny upoważnienia funkcjonariusza Agencji Wywiadu stanowiący podstawę udostępnienia danych osobowych.

Dz.U.2014.170 -j.t. ustawa 2001-03-16 art. 17, art. 18 Biuro Ochrony Rządu.

Dz.U.2012.621 -j.t. ustawa 2006-06-09 art. 22-22(b)

Centralne Biuro Antykorupcyjne.

Dz.U.2011.287.1687 -j.t. ustawa 1990-04-06 art. 20

Policja.

Dz.U.2013.8 rozp. 2012-12-31

Przetwarzanie informacji przez Policję.

Dz.U.2013.611 -j.t. ustawa 2009-03-20 art. 13, rozdz. 7

Bezpieczeństwo imprez masowych.

Dz.U.2013.1383 -j.t. ustawa 1997-08-29 art. 10(a)

Straże gminne.

Dz.U.2013.1414 -j.t. ustawa 2001-09-06 art. 80-82

Transport drogowy.

Dz.U.2011.116.675 -j.t. ustawa 1990-10-12

art. 9 ust. 1(a)-1(f), art. 10(a) Straż Graniczna.

Dz.U.2010.134.902 rozp. 2010-07-21

Gromadzenie przez Straż Graniczną odcisków linii kapilarnych, zdjęć oraz danych osobowych, ich przechowywanie, wykorzystanie i przekazywanie innym organom oraz wzory wykorzystywanych dokumentów.

Dz.U.2011.201.1190 rozp. 2011-08-25

Sposób dokumentowania prowadzonej przez Straż Graniczną kontroli operacyjnej oraz przechowywania i przekazywania wniosków i zarządzeń, a także przechowywania, przekazywania oraz przetwarzania i niszczenia materiałów uzyskanych podczas stosowania tej kontroli.

Dz.U.2002.17.156 rozp. 2002-02-06

Wzór imiennego upoważnienia do udostępnienia funkcjonariuszowi Straży Granicznej danych osobowych.

Dz.U.2013.1393 -j.t. ustawa 2002-07-03

art. 202(a)-202(d) Prawo lotnicze.

Dz.U.2013.568 -j.t. ustawa 2001-08-24 art. 29, art. 30

Żandarmeria Wojskowa i wojskowe organy porządkowe.

Dz.U.2001.157.1859 rozp. 2001-12-27

Sposób gromadzenia odcisków linii papilarnych, zdjęć oraz danych osobowych przez Żandarmerię Wojskową.

Dz.U.2013.1071 rozp. 2013-08-21

Sposób dokumentowania kontroli operacyjnej przez Żandarmerię Wojskową.

Dz.U.2012.876 rozp. 2012-07-24

Wzór upoważnienia do udostępnienia żołnierzom Żandarmerii Wojskowej danych osobowych uzyskanych przez uprawnione organy, służby i instytucje państwowe w wyniku wykonywania czynności operacyjno-rozpoznawczych lub prowadzenia kontroli operacyjnej.

Dz.U.2010.90.593 -j.t. ustawa 2003-09-11 art. 48 ust. 3-6 Służba wojskowa żołnierzy zawodowych.

Dz.U.2014.253 -j.t. ustawa 2006-06-09 art. 38

Służba Kontrwywiadu Wojskowego oraz Służba Wywiadu Wojskowego.

Dz.U.2006.174.1246 rozp. 2006-09-27

Zakres, warunki i tryb przekazywania Służbie Kontrwywiadu Wojskowego informacji o osobie uzyskanych w wyniku wykonywania czynności operacyjno-rozpoznawczych przez uprawnione do tego organy, służby i instytucje państwowe.

Dz.U.2006.174.1247 rozp. 2006-09-27

Zakres, warunki i tryb przekazywania Służbie Wywiadu Wojskowego informacji o osobie uzyskanych w wyniku wykonywania czynności operacyjno-rozpoznawczych przez uprawnione do tego organy, służby i instytucje państwowe.

Dz.U.2006.175.1289 rozp. 2006-09-25

Wzór pisemnego imiennego upoważnienia funkcjonariusza Służby Wywiadu Wojskowego stanowiącego podstawę udostępniania danych osobowych.

Dz.U.2006.177.1312 rozp. 2006-09-25

Wzór pisemnego imiennego upoważnienia funkcjonariusza Służby Kontrwywiadu Wojskowego stanowiącego podstawę udostępniania danych osobowych.

Dz.U.2011.41.214 -j.t. ustawa 1991-09-28 art. 7(c)

Kontrola skarbowa.

Dz.U.2013.1404 -j.t. ustawa 2009-08-27 art. 7

Służba Celna.

Dz.U.2010.205.1360 rozp. 2010-10-22

Wzór imiennego upoważnienia do uzyskania dostępu do danych osobowych przez funkcjonariusza celnego lub członka korpusu służby cywilnej zatrudnionego w jednostce organizacyjnej Służby Celnej.

Dz.U.2014.173 -j.t. ustawa 2010-04-09 rozdz. 4

Służba Więzienna.

Dz.U.2010.143.965 rozp. 2010-07-29

Tryb składania oraz wzór wniosku o udzielenie informacji lub udostępnienie danych osobowych o osobie obecnie lub uprzednio pozbawionej wolności w areszcie śledczym lub zakładzie karnym.

Dz.U.2012.654 -j.t. ustawa 2000-05-24 art. 8, art. 30

Krajowy Rejestr Karny.

Dz.U.2001.32.383 rozp. 2001-03-27

Szczegółowe zasady i tryb przejęcia danych osobowych przez Krajowy Rejestr Karny lub likwidacji danych osobowych zgromadzonych w Centralnym Rejestrze Skazanych i Centralnym Rejestrze Nieletnich.

Dz.U.2011.175.1045 rozp. 2011-08-09

Szczegółowe zasady i sposób przetwarzania oraz przekazywania danych osobowych zgromadzonych w zbiorach Krajowego Rejestru Karnego do celów statystycznych oraz badań naukowych.

Dz.U.2010.29.153 -j.t. ustawa 2001-07-06 art. 18

Gromadzenie, przetwarzanie i przekazywanie informacji kryminalnych.

Dz.U.2010.142.960 -j.t. ustawa 2007-09-07

art. 60, art. 61 Wykonywanie kary pozbawienia wolności poza zakładem karnym w systemie dozoru elektronicznego.

Dz.U.2013.893 rozp. 2013-07-04

Sposób archiwizowania oraz sposób i tryb usuwania danych osobowych i informacji zarejestrowanych w związku z wykonywaniem kary pozbawienia wolności poza zakładem karnym w systemie dozoru elektronicznego.

Dz.U.2007.63.424 -j.t. ustawa 1998-12-18 art. 71

Instytut Pamięci Narodowej - Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu.

Dz.U.2001.14.147 -j.t. ustawa 1987-07-15 art. 17(c)

Rzecznik Praw Obywatelskich.

Dz.U.2003.3.25 um.m. 1981-01-28

Konwencja nr 108 Rady Europy o ochronie osób w związku z automatycznym przetwarzaniem danych osobowych. Strasburg.1981.01.28.

Dz.U.2006.3.15 um.m. 2001-11-08

Protokół dodatkowy do Konwencji o ochronie osób w związku z automatycznym przetwarzaniem danych osobowych dotyczący organów nadzoru i transgranicznych przepływów danych. Strasburg.2001.11.08.

Dz.U.2008.196.1212 ustawa 2008-09-19

Ratyfikacja Umowy między Unią Europejską a Stanami Zjednoczonymi Ameryki o przetwarzaniu i przekazywaniu przez przewoźników lotniczych danych dotyczących przelotu pasażera (PNR) do Departamentu Bezpieczeństwa Wewnętrznego Stanów Zjednoczonych (DHS) (Umowa PNR z 2007 r.), sporządzonej w Brukseli dnia 23 lipca 2007 r. oraz w Waszyngtonie dnia 26 lipca 2007 r.

Dz.U.2004.90.864/2 um.m. 1957-03-25 art. 16

Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej.

Rzym.1957.03.25.

Prawo europejskie

Dz.U.U.E.L.1995.281.31... dyrektywa 1995-10-24

Ochrona osób fizycznych w zakresie przetwarzania danych osobowych i swobodnego przepływu tych danych.

Dz.U.U.E.L.2001.181.19 ... decyzja 2001-06-15

Standardowe klauzule umowne dotyczące przekazywania danych osobowych do państw trzecich, na mocy dyrektywy 95/46/WE.

Dz.U.U.E.L.2010.39.5 decyzja 2010-02-05

Standardowe klauzule umowne dotyczące przekazywania danych osobowych podmiotom przetwarzającym dane mającym siedzibę w krajach trzecich na mocy dyrektywy 95/46/WE Parlamentu Europejskiego i Rady.

Dz.U.U.E.L.2011.27.39 decyzja 2011-01-31

Opowiednia ochrona danych osobowych w Państwie Izrael w odniesieniu do zautomatyzowanego przetwarzania danych osobowych.

Dz.U.U.E.L.2012.227.11 decyzja 2012-08-21

Odpowiednia ochrona danych osobowych przez Wschodnią Republikę Urugwaju w odniesieniu do zautomatyzowanego przetwarzania danych osobowych.

Dz.U.U.E.L.2000.215.1 ... decyzja 2000-07-26

Właściwa ochrona danych osobowych w Szwajcarii.

Dz.U.U.E.L.2000.215.7 ... decyzja 2000-07-26

Adekwatność ochrony przewidzianej przez zasady ochrony prywatności w ramach "bezpiecznej przystani" oraz przez odnoszące się do nich najczęściej zadawane pytania, wydane przez Departament Handlu USA.

Dz.U.U.E.L.2002.2.13 ... decyzja 2001-12-20

Decyzja na mocy dyrektywy 95/46/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie odpowiedniej ochrony danych osobowych zapewnionej w ustawie kanadyjskiej o ochronie informacji osobowych i dokumentów elektronicznych.

Dz.U.U.E.L.2003.168.19 ... decyzja 2003-06-30

Decyzja na mocy dyrektywy 95/46/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie właściwej ochrony danych osobowych w Argentynie.

Dz.U.U.E.L.2008.138.21 decyzja 2008-05-08

Decyzja na mocy dyrektywy 95/46/WE Parlamentu Europejskiego i Rady, w sprawie właściwej ochrony danych osobowych na Jersey.

Dz.U.U.E.L.2010.58.17 decyzja 2010-03-05

Właściwa ochrona na podstawie ustawy Wysp Owczych w sprawie ochrony danych osobowych.

Dz.U.U.E.L.2010.277.27 decyzja 2010-10-19

Odpowiednia ochrona danych osobowych w Andorze.

Dz.U.U.E.L.2003.308.27 ... decyzja 2003-11-21

Właściwa ochrona danych osobowych w Guernsey.

Dz.U.U.E.L.2004.151.51 ... decyzja 2004-04-28

Odpowiednia ochrona danych osobowych na wyspie Man.

Dz.U.U.E.L.2013.28.12 decyzja 2012-12-19

Odpowiednia ochrona danych osobowych w Nowej Zelandii.

Dz.U.U.E.L.2012.73.9 zalec. 2012-03-09

Przygotowania do rozpowszechnienia inteligentnych systemów pomiarowych.

Dz.U.U.E.L.2008.218.129 decyzja 2008-06-23

Dostęp wyznaczonych organów państw członkowskich i Europolu do Wizowego Systemu Informacyjnego (VIS) do celów jego przeglądania, w celu zapobiegania przestępstwom terrorystycznym i innym poważnym przestępstwom, ich wykrywania i ścigania.

Dz.U.U.E.L.2013.198.45 decyzja 2013-07-22

Wyznaczenie daty, od której staje się skuteczna decyzja 2008/633/WSiSW w sprawie dostępu wyznaczonych organów państw członkowskich i Europolu do wizowego systemu informacyjnego (VIS) do celów jego przeglądania, w celu zapobiegania przestępstwom terrorystycznym i innym poważnym przestępstwom, ich wykrywania i ścigania.

Dz.U.U.E.L.2008.350.60 dec.ram. 2008-11-27

Ochrona danych osobowych przetwarzanych w ramach współpracy policyjnej i sądowej w sprawach karnych.

Dz.U.U.E.L.2004.261.24 ... dyrektywa 2004-04-29

Zobowiązanie przewoźników do przekazywania danych pasażerów.

Dz.U.U.E.L.2002.201.37 ... dyrektywa 2002-07-12

Przetwarzanie danych osobowych i ochrona prywatności w sektorze łączności elektronicznej (dyrektywa o prywatności i łączności elektronicznej).

Dz.U.U.E.L.2013.173.2 rozp. 2013-06-24

Środki mające zastosowanie przy powiadamianiu o przypadkach naruszenia danych osobowych, na mocy dyrektywy 2002/58/WE Parlamentu Europejskiego i Rady o prywatności i łączności elektronicznej.

Dz.U.U.E.L.2009.122.47 zalec. 2009-05-12

Wdrażanie zasad ochrony prywatności i ochrony danych w zastosowaniach wspieranych identyfikacją radiową.

Dz.U.U.E.L.2008.190.37 zalec. 2008-07-02

Transgraniczna interoperacyjność systemów elektronicznych kart zdrowia.

Dz.U.U.E.L.2012.316.1 rozp. 2012-10-25

Współpraca administracyjna za pośrednictwem systemu wymiany informacji na rynku wewnętrznym i uchylenie decyzji Komisji 2008/49/WE ("rozporządzenie w sprawie IMI").

Dz.U.U.E.L.2014.45.36 decyzja 2014-02-14

Projekt pilotażowy mający na celu wykonanie obowiązków w zakresie współpracy administracyjnej określonych w Dyrektywie 2007/59/WE Parlamentu Europejskiego i Rady za pomocą systemu wymiany informacji na rynku wewnętrznym.

Dz.U.U.E.L.2009.100.12 zalec. 2009-03-26

Wytyczne w zakresie ochrony danych dla systemu wymiany informacji na rynku wewnętrznym (IMI).

Dz.U.U.E.L.2012.36.31 zalec. 2012-02-06

Wytyczne w zakresie ochrony danych odnośnie do systemu wczesnego ostrzegania i reagowania (EWRS).

Dz.U.U.E.L.2008.13.24 decyzja 2007-12-13

Szczegółowe zasady stosowania rozporządzenia (WE) nr 1367/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie zastosowania postanowień konwencji z Aarhus w odniesieniu do wniosków o wszczęcie wewnętrznej procedury odwoławczej dotyczącej aktów administracyjnych.

Dz.U.U.E.L.2001.8.1 ... rozp. 2000-12-18

Ochrona osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych przez instytucje i organy wspólnotowe i swobodny przepływ takich danych.

Dz.U.U.E.L.2002.183.1 ... decyzja 2002-07-01

Regulamin i ogólne warunki regulujące wykonywanie obowiązków przez Europejskiego Pełnomocnika ds. Ochrony Danych.

Dz.U.U.E.L.2013.273.41 decyzja 2012-12-17

Przyjęcie regulaminu wewnętrznego.

Dz.U.U.E.L.2004.296.16 decyzja 2004-09-13

Reguły wykonawcze dotyczące rozporządzenia (WE) nr 45/2001 Parlamentu Europejskiego i Rady o ochronie osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych przez instytucje i organy wspólnotowe i o swobodnym przepływie takich danych.

Dz.U.U.E.C.2005.308.1 decyzja 2005-06-22

Przepisy wykonawcze do Rozporządzenia (WE) nr 45/2001 Parlamentu Europejskiego i Rady o ochronie osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych przez instytucje i organy wspólnotowe i o swobodnym przepływie takich danych.

Dz.U.U.E.C.2012.286.16 decyzja 012-07-13

Ustanowienie przepisów dotyczących ochrony danych w Europejskiej Radzie ds. Ryzyka Systemowego (ERRS/2012/1).

Dz.U.U.E.L.2007.116.64 decyzja 2007-04-17

Zasady wykonawcze w zakresie ochrony danych w Europejskim Banku Centralnym.

Dz.U.U.E.L.2008.193.7 decyzja 2008-06-03

Przepisy wykonawcze w zakresie inspektora ochrony danych zgodnie z art. 24 ust. 8 rozporządzenia (WE) nr 45/2001 o ochronie osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych przez instytucje i organy wspólnotowe i o swobodnym przepływie takich danych.

Dz.U.U.E.L.2011.85.8 decyzja 2011-03-29

Właściwy poziom ochrony zapewniany przez Japonię w odniesieniu do danych osobowych przekazywanych z Unii Europejskiej w szczególnych przypadkach przekazywania danych organom celnym Japonii przez Komisję Europejską zgodnie z decyzją nr 1/2010 Wspólnego Komitetu Współpracy Celnej na podstawie art. 21 Umowy między Wspólnotą Europejską a Rządem Japonii w sprawie współpracy i wzajemnej pomocy administracyjnej w sprawach celnych w sprawie wzajemnego uznawania programów upoważnionego przedsiębiorcy w Unii Europejskiej i w Japonii oraz na potrzeby wyłącznych i szczególnych celów decyzji nr 1/2010 Wspólnego Komitetu Współpracy Celnej.

Dz.U.U.E.C.2012.308.8 decyzja 2011-12-08

Zasady dotyczące ochrony danych.

Dz.U.U.E.L.2009.325.6 decyzja 2009-11-30

Przepisy wykonawcze regulujące stosunki Europolu z partnerami, w tym wymianę danych osobowych i informacji niejawnych.

Dz.U.U.E.C.2005.68.1 regulamin 2005-02-24

Przepisy regulaminu wewnętrznego Eurojustu dotyczące przetwarzania i ochrony danych osobowych.

Dz.U.U.E.L.2013.353.26 rozp. 2013-12-17 art. 2, art. 5

Forma dokumentu laissez-passers wydawanego przez UE.

Dz.U.U.E.L.2000.271.1 ... decyzja 2000-10-17

Ustanowienie sekretariatu dla wspólnych organów nadzoru ochrony danych utworzonych na podstawie Konwencji w sprawie ustanowienia Europejskiego Urzędu Policji (Konwencja o Europolu), Konwencji w sprawie wykorzystania technologii informatycznych dla potrzeb celnych oraz Konwencji wykonawczej do Układu z Schengen w sprawie stopniowego znoszenia kontroli na wspólnych granicach (Konwencja z Schengen).

Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych

Dz.U.2002.101.926 -j.t. ustawa 1997-08-29 rozdz. 2
Ochrona danych osobowych.

Dz.U.2011.225.1350 rozp. 2011-10-10

Nadanie statutu Biuru Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych.

Dz.U.2008.229.1536 rozp. 2008-12-11

Wzór zgłoszenia zbioru danych do rejestracji Generalnemu Inspektorowi Ochrony Danych Osobowych.

Dz.U.2004.94.923 rozp. 2004-04-22

Wzory imiennego upoważnienia i legitymacji służbowej inspektora Biura Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych.

OCHRONA INFORMACJI NIEJAWNYCH

Dz.U.2010.182.1228 ustawa 2010-08-05

Ochrona informacji niejawnych.

Dz.U.2012.683 rozp. 2012-05-29

Środki bezpieczeństwa fizycznego stosowane do zabezpieczenia informacji niejawnych.

Dz.U.2010.258.1750 rozp. 2010-12-28

Przekazywanie informacji, udostępnianie dokumentów oraz udzielanie pomocy służbom i instytucjom uprawnionym do prowadzenia poszerzonych postępowań sprawdzających, kontrolnych postępowań sprawdzających oraz postępowań bezpieczeństwa przemysłowego.

Dz.U.2011.220.1302 rozp. 2011-10-04

Współdziałanie Szefa Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Szefa Służby Kontrwywiadu Wojskowego w zakresie wykonywania funkcji krajowej władzy bezpieczeństwa.

M.P.2013.639 zarz. 2013-07-30

Sposób przeprowadzania przez Prezesa Rady Ministrów kontroli postępowań zrealizowanych przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego albo Służbę Kontrwywiadu Wojskowego.

Dz.U.2011.93.541 rozp. 2011-04-27

Przygotowanie i przeprowadzanie kontroli stanu zabezpieczenia informacji niejawnych.

Dz.U.2011.288.1692 rozp. 2011-12-22

Sposób oznaczania materiałów i umieszczania na nich klauzul tajności.

Dz.U.2011.276.1631 rozp. 2011-12-07

Organizacja i funkcjonowanie kancelarii tajnych oraz sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych.

Dz.U.2011.159.948 rozp. 2011-07-20

Podstawowe wymagania bezpieczeństwa teleinformatycznego.

Dz.U.2011.156.926 rozp. 2011-07-20

Wzór świadectwa akredytacji bezpieczeństwa systemu teleinformatycznego.

Dz.U.2013.1660 rozp. 2013-12-19

Szczegółowe zadania pełnomocników ochrony w zakresie ochrony informacji niejawnych w jednostkach organizacyjnych podległych Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowanych.

Dz.U.2011.159.949 rozp. 2011-07-20

Opłaty za przeprowadzenie przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego albo Służbę Kontrwywiadu Wojskowego czynności z zakresu bezpieczeństwa teleinformatycznego.

Dz.U.2011.67.356 rozp. 011-03-22

Wysokość i tryb zwrotu zryczałtowanych kosztów ponoszonych przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego albo Służbę Kontrwywiadu Wojskowego za przeprowadzenie sprawdzenia przedsiębiorcy oraz postępowań sprawdzających.

Dz.U.2011.86.470 rozp. 2011-04-05

Wzory kwestionariusza bezpieczeństwa przemysłowego, świadectwa bezpieczeństwa przemysłowego, decyzji o odmowie wydania świadectwa bezpieczeństwa przemysłowego oraz decyzji o cofnięciu świadectwa bezpieczeństwa przemysłowego.

Dz.U.2011.271.1603 rozp. 2011-12-07

Nadawanie, przyjmowanie, przewożenie, wydawanie i ochrona materiałów zawierających informacje niejawne.

Dz.U.2010.258.1752 rozp. 2010-12-28

Wzory poświadczeń bezpieczeństwa.

Dz.U.2010.258.1753 rozp. 2010-12-28

Wzór decyzji o odmowie wydania poświadczenia bezpieczeństwa.

Dz.U.2010.258.1754 rozp. 2010-12-28

Wzór decyzji o cofnięciu poświadczenia bezpieczeństwa.

Dz.U.2010.258.1751 rozp. 2010-12-28

Wzory zaświadczeń stwierdzających odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych oraz sposób rozliczania kosztów przeprowadzenia szkolenia przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego lub Służbę Kontrwywiadu Wojskowego.

Dz.U.2012.749 -j.t. ustawa 1997-08-29

art. 13(a), art. 82 § 4, dział VII Ordynacja podatkowa.

Dz.U.2010.259.1767 rozp. 2010-12-29

Sposób sporządzania oraz przechowywania protokołów zeznań obejmujących okoliczności, na które rozciąga się obowiązek ochrony informacji niejawnych lub dochowania tajemnicy zawodowej.

Dz.U.2008.237.1664 rozp. 2008-12-30

Wysokość opłaty uiszczanej na rachunek organu podatkowego za udostępnienie informacji komornikom sądowym oraz tryb jej pobierania i sposób uiszczenia.

Dz.U.2012.361 -j.t. ustawa 1991-07-26 art. 45(a)

Podatek dochodowy od osób fizycznych.

Dz.U.2012.1314 -j.t. ustawa 1995-10-13 art. 15, art. 15(b)

Zasady ewidencji i identyfikacji podatników i płatników.

Dz.U.2011.41.214 -j.t. ustawa 1991-09-28

art. 33 ust. 8, art. 34-34(c) Kontrola skarbowa.

Dz.U.2013.1404 -j.t. ustawa 2009-08-27 art. 8

Służba Celna.

Dz.U.2011.236.1399 rozp. 2011-10-25

Tryb udostępniania danych oraz wysokość opłat.

Dz.U.2013.1410 -j.t. ustawa 2000-06-30

tyt. II dział II rozdz. 4, art. 251

Prawo własności przemysłowej.

Dz.U.2002.123.1056 rozp. 2002-07-23

Wynalazki i wzory użytkowe dotyczące obronności lub bezpieczeństwa Państwa.

Dz.U.2007.50.331 ustawa 2007-02-16 art. 71-73

Ochrona konkurencji i konsumentów.

Dz.U.2011.299.1772 rozp. 2011-12-22

Rodzaje materiałów geodezyjnych i kartograficznych, które podlegają ochronie zgodnie z przepisami o ochronie informacji niejawnych.

Dz.U.2006.216.1584 -j.t. ustawa 1997-08-21 art. 10

Ograniczenie prowadzenia działalności gospodarczej przez osoby pełniące funkcje publiczne.

Dz.U.2011.150.890 rozp. 2011-07-04

Określenie wzorów formularzy oświadczeń o prowadzeniu działalności gospodarczej i o stanie majątkowym.

Dz.U.2012.1376 -j.t. ustawa 1997-08-29

art. 104-105(a), art. 106(c) Prawo bankowe.

Dz.U.2013.908 -j.t. ustawa 1997-08-29 art. 55
Narodowy Bank Polski.

Dz.U.2013.1450 -j.t. ustawa 2009-11-05
art. 9(e)-9(g), art. 61(a)
Spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe.

Dz.U.2012.591 -j.t. ustawa 1995-06-29 art. 10
Statystyka publiczna.

Dz.U.2013.907 -j.t. ustawa 2004-01-29
art. 2 pkt 5(a), art. 2 pkt 5(b), art. 2 pkt 5(c), art. 131(f),
art. 131(g), art. 161 ust. 3 Prawo zamówień publicznych.

Dz.U.2012.1271 ustawa 2012-10-12 art. 3
Zmiana ustawy - Prawo zamówień publicznych oraz ustawy
o koncesji na roboty budowlane lub usługi.

Dz.U.2014.173 -j.t. ustawa 2010-04-09 art. 161 ust. 5
Służba Więzienna.

Dz.U.1996.106.491 ustawa 1996-06-21 art. 9
Niektóre uprawnienia pracowników urzędu obsługującego
ministra właściwego do spraw wewnętrznych oraz
funkcjonariuszy i pracowników urzędów nadzorowanych
przez tego ministra.

Dz.U.2010.90.593 -j.t. ustawa 2003-09-11
art. 51, art. 58, art. 107 ust. 3
Służba wojskowa żołnierzy zawodowych.

Dz.U.2010.184.1237 rozp. 2010-09-16 § 7
Pełnienie zawodowej służby wojskowej poza granicami
państwa.

Dz.U.2012.461 -j.t. ustawa 1967-11-21
art. 64, art. 176 ust. 1(a)
Powszechny obowiązek obrony Rzeczypospolitej Polskiej.

Dz.U.2004.246.2470 rozp. 2004-11-05
Tryb udzielania żołnierzom w czynnej służbie wojskowej
zezwoleń na rozpowszechnianie rezultatów ich działalności
naukowej, literackiej, artystycznej lub publicystycznej,
zawierających informacje niejawne.

Dz.U.2014.273 -j.t. ustawa 2001-07-06 art. 12
Usługi detektywistyczne.

Dz.U.2011.63.322 ustawa 2011-02-25 art. 15 ust. 5
Substancje chemiczne i ich mieszaniny.

Dz.U.2012.159 -j.t. ustawa 2008-11-06 rozdz. 4
Prawa pacjenta i Rzecznik Praw Pacjenta.

Dz.U.2011.231.1375 -j.t. ustawa 1994-08-19 rozdz. 6
Ochrona zdrowia psychicznego.

Dz.U.2005.169.1411 ustawa 2005-07-01 art. 19
Pobieranie, przechowywanie i przeszczepianie komórek,
tkanek i narządów.

Dz.U.2014.455 -j.t. ustawa 2000-11-16 rozdz. 7
Przeciwdziałanie praniu pieniędzy oraz finansowaniu
terrorizmu.

Dz.U.2007.36.232 -j.t. ustawa 1997-06-25 art. 23
Świadek koronny.

Dz.U.1997.88.553 ustawa 1997-06-06 art. 265, art. 266
Kodeks karny.

Dz.U.1997.89.555 ustawa 1997-06-06 art. 184
Kodeks postępowania karnego.

Dz.U.2003.108.1024 rozp. 2003-06-18
Postępowanie o zachowanie w tajemnicy okoliczności
umożliwiających ujawnienie tożsamości świadka oraz
sposób postępowania z protokołami z zeznań tego
świadka.

Dz.U.2012.219 rozp. 2012-02-20
Sposób postępowania z protokołami przesłuchań i innymi
dokumentami lub przedmiotami, na które rozciąga się
obowiązek zachowania w tajemnicy informacji niejawnych
albo zachowania tajemnicy związanej z wykonywaniem
zawodu lub funkcji.

Dz.U.2013.427 -j.t. ustawa 2001-07-27
art. 85 § 4, art. 169 § 3
Prawo o ustroju sądów powszechnych.

M.P.2011.24.259 zarz. 2010-12-15 cz. II rozdz. 4
Organizacja i zakres działania sekretariatów oraz innych
działów administracji w wojskowych jednostkach
organizacyjnych prokuratury.

Dz.U.2013.499 -j.t. ustawa 2002-11-23 art. 35 § 4
Sąd Najwyższy.

Dz.U.2010.70.455 um.m. 2009-05-04
Umowa o ochronie informacji niejawnych dotyczących rea-
lizacji Programu OCCAR ESSOR. Warszawa.2009.04.29
oraz Bonn.2009.05.04.

Dz.U.2013.1322 ustawa 2013-09-27
Ratyfikacja Umowy pomiędzy Państwami Stronami Kon-
wencji o utworzeniu Europejskiej Agencji Kosmicznej
a Europejską Agencją Kosmiczną w sprawie ochrony i wy-
miany informacji niejawnych, podpisanej w Paryżu w dniu
19 sierpnia 2002 r.

Dz.U.2000.64.740 um.m. 1997-03-06
Umowa między Stronami Traktatu Północnoatlantyckiego
o ochronie informacji. Bruksela.1997.03.06.

Dz.U.2000.64.742 um.m. 1970-10-19 art. 2
Umowa o Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego
o przekazywaniu informacji technicznych dla celów obron-
nych. Bruksela.1970.10.19.

M.P.2003.16.244 um.m. 2002-05-30 art. 9
Porozumienie dotyczące współpracy w zakresie moderni-
zacji śmigłowca Mi-24. Piesztany.2002.05.30.

Dz.U.2005.227.1945 um.m. 2005-04-13 art. X
DNSDT-Polska. Umowa dotycząca ustanowienia i wsparcia
Centrum Szkolenia Sił Połączonych (JFTC) NATO na
terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Bruksela.2005.04.13.

Dz.U.2005.247.2093 um.m. 2004-09-21
Albania-Polska. Umowa w sprawie wzajemnej ochrony
informacji niejawnych. Tirana.2004.09.21.

Dz.U.2004.221.2238 um.m. 2003-07-18 art. 8
Albania-Polska. Umowa o współpracy w dziedzinie
obronności. Warszawa.2003.07.18.

Dz.U.2005.221.1902 um.m. 2004-09-06 art. 7
Armenia-Polska. Umowa o współpracy w dziedzinie
obronności. Warszawa.2004.09.06.

Dz.U.2010.203.1347 um.m. 2005-03-30 art. 7
Azerbejdżan-Polska. Umowa o współpracy w dziedzinie
obronności. Warszawa.2005.03.30.

Dz.U.2006.197.1446 um.m. 2005-04-07
Bułgaria-Polska. Umowa w sprawie wzajemnej ochrony
i wymiany informacji niejawnych. Warszawa.2005.04.07.

Dz.U.2007.141.992 um.m. 2003-09-17
Chorwacja-Polska. Umowa w sprawie wzajemnej ochrony
informacji niejawnych. Zagrzeb.2003.09.17.

Dz.U.2005.193.1612 um.m. 2004-12-07
Czechy-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji
niejawnych. Praga.2004.12.07.

Dz.U.2005.189.1585 um.m. 2003-05-12
Estonia-Polska. Umowa w sprawie wzajemnej ochrony
informacji niejawnych. Warszawa.2003.05.12.

Dz.U.2008.121.780 um.m. 2007-05-25
Finlandia-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji
niejawnych. Warszawa.2007.05.25.

Dz.U.2009.49.394 um.m. 2008-05-28
Francja-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji
niejawnych. Warszawa.2008.05.28.

Dz.U.2007.141.994 um.m. 2006-05-24
Hiszpania-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji
niejawnych. Madryt.2006.04.18. Warszawa.2006.05.24.

Dz.U.2004.221.2240 um.m. 2003-02-17 art. 7
Indie-Polska. Umowa dotycząca współpracy w dziedzinie
obronności. New Delhi.2003.02.17.

Dz.U.2012.253 um.m. 2011-02-24
Izrael-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji nie-
jawnych związanych ze współpracą obronną i wojskową.

Jerozolima.2011.02.24.

Dz.U.2012.793 um.m. 2010-11-05

Kazachstan-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Astana.2010.11.05.

M.P.2010.95.1086 um.m. 2010-07-29 art. 5

Kolumbia-Polska. Memorandum o Porozumieniu o wojskowo-przemysłowej współpracy technicznej. Bogota. 2010.07.29.

Dz.U.2010.141.947 um.m. 2009-09-30

Korea Płd.-Polska. Umowa o ochronie wojskowych informacji niejawnych. Warszawa.2009.09.30.

Dz.U.2009.117.980 um.m. 2008-05-12

Litwa-Polska. Umowa w sprawie wzajemnej ochrony informacji niejawnych. Warszawa.2008.05.12.

M.P.2002.6.117 um.m. 2001-02-05 art. 6

Litwa-Polska. Umowa dotycząca współpracy w dziedzinie obronności. Wilno.2001.02.05.

Dz.U.2004.221.2242 um.m. 2003-02-26

Łotwa-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Warszawa.2003.02.26.

Dz.U.2010.203.1349 um.m. 2009-11-24

Macedonia-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Skopje.2009.11.24.

M.P.2007.25.267 um.m. 1998-10-27 art. 7

Mołdowa-Polska. Porozumienie o współpracy w dziedzinie wojskowej. Warszawa.1998.10.27.

Dz.U.2013.1448 um.m. 2013-01-21 art. 6

Mongolia-Polska. Umowa o współpracy w dziedzinie obronności. Warszawa.2013.01.21

Dz.U.2008.22.132 um.m. 2007-02-28

Norwegia-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Warszawa.2007.02.28.

Dz.U.2010.70.453 um.m. 2008-05-14 art. 8

Peru-Polska. Umowa o współpracy w dziedzinie obronności. Lima.2008.05.14.

Dz.U.2009.154.1228 um.m. 2007-08-02

Portugalia-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Lizbona.2007.08.02.

Dz.U.2002.206.1748 um.m. 1999-04-30

RFN-Polska. Umowa w sprawie wzajemnej ochrony informacji niejawnych. Gdańsk.1999.04.30.

Dz.U.2008.217.1384 um.m. 2008-02-08

Rosja-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Moskwa.2008.02.08.

Dz.U.2004.216.2199 um.m. 2003-04-22 art. 4

Rosja-Polska. Porozumienie w sprawie współpracy wojskowo-technicznej. Moskwa.2003.04.22.

M.P.2003.16.248 um.m. 2002-12-17 art. 4

Rosja-Polska. Umowa o współpracy w dziedzinie niszczenia broni chemicznej. Warszawa.2002.12.17.

Dz.U.2007.141.996 um.m. 2006-07-05

Rumunia-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Bukareszt.2006.07.05.

Dz.U.2004.117.1214 um.m. 2002-07-29

Słowacja-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Stara Lubownia.2002.07.29.

Dz.U.2010.118.791 um.m. 2009-05-14

Słowenia-Polska. Wymiana i wzajemna ochrona informacji niejawnych. Warszawa.2009.05.14.

Dz.U.2008.217.1382 um.m. 2007-09-06

Szwecja-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Warszawa.2007.09.06.

Dz.U.2004.193.1974 um.m. 2001-09-04

Ukraina-Polska. Umowa w sprawie wzajemnej ochrony informacji niejawnych. Warszawa.2001.09.04.

Dz.U.2007.224.1658 um.m. 2007-03-08

USA-Polska. Umowa w sprawie środków bezpieczeństwa służących ochronie informacji niejawnych w sferze wojskowej. Warszawa.2007.03.08.

Dz.U.2007.140.985 um.m. 2006-08-18

W.Bryt. i Płn.Irl.-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Warszawa.2006.08.18.

Dz.U.2012.232 um.m. 2010-09-09

Wietnam-Polska. Umowa o wzajemnej ochronie informacji niejawnych. Hanoi.2010.09.09.

Dz.U.2007.30.196 um.m. 2005-02-11

Włochy-Polska. Umowa w sprawie wzajemnej ochrony informacji niejawnych. Rzym.2005.02.11.

Prawo europejskie

Dz.U.UE.L.1999.80.22 ... decyzja 1999-02-25

Procedury, w ramach których urzędnicy i pracownicy Komisji Europejskiej mogą uzyskiwać dostęp do informacji niejawnych będących w posiadaniu Komisji.

Dz.U.UE.L.2009.325.6 decyzja 2009-11-30

Przepisy wykonawcze regulujące stosunki Europolu z partnerami, w tym wymianę danych osobowych i informacji niejawnych.

Dz.U.UE.L.2009.306.39 decyzja 2009-10-20

Zawarcie porozumienia między Komisją Europejską a Organem Nadzoru Europejskiego Globalnego Systemu Nawigacji Satelitarnej w sprawie bezpieczeństwa i wymiany informacji niejawnych.

Dz.U.UE.C.2013.190.1 decyzja 2013-04-19

Przepisy bezpieczeństwa mające zastosowanie do Europejskiej Służby Działań Zewnętrznych.

Dz.U.UE.L.2013.274.1 decyzja 2013-09-23

Przepisy bezpieczeństwa dotyczące ochrony informacji niejawnych UE.

Dz.U.UE.C.2014.96.1 decyzja 2013-04-15

Przepisy regulujące postępowanie z informacjami poufnymi w Parlamencie Europejskim.

Dz.U.UE.C.2014.95.1 poroz. 2014-03-12

Porozumienie Międzyinstytucjonalne w sprawie przekazywania Parlamentowi Europejskiemu i wykorzystywania przez Parlament Europejski posiadanych przez Radę informacji niejawnych dotyczących spraw innych niż z dziedziny wspólnej polityki zagranicznej i bezpieczeństwa.

Dz.U.UE.L.2003.80.36 ... um.m. 2003-03-14

NATO-Unia Europejska. Agreement on the Security of Information. Ateny.2003.03.14.

Dz.U.UE.L.2012.229.2 um.m. 2012-07-27

Organizacja do spraw Współpracy w Zakresie Uzbrojenia-Unia Europejska. Umowa o ochronie informacji niejawnych. Bruksela.2012.07.27.

Dz.U.UE.L.2004.324.16 um.m. 2004-10-05

Bośnia i Hercegowina-Unia Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa przy wymianie informacji niejawnych. Bruksela.2004.10.05.

Dz.U.UE.L.2006.116.74 um.m. 2006-04-10

Chorwacja-Unia Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa przy wymianie informacji niejawnych. Luksemburg.2006.04.10.

Dz.U.UE.L.2010.260.2 um.m. 2010-09-13

Czarnogóra-Unia Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa na potrzeby wymiany i ochrony informacji niejawnych. Bruksela.2010.09.13.

Dz.U.UE.L.2008.219.59 um.m. 2008-07-18

Europejska Agencja Kosmiczna-Unia Europejska. Umowa w sprawie bezpieczeństwa i wymiany informacji niejawnych. Bruksela.2008.07.18.

Dz.U.UE.L.2006.184.35 um.m. 2006-06-12

Islandia-Wspólnota Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa przy wymianie informacji niejawnych. Luksemburg.2006.06.12.

Dz.U.UE.L.2010.187.2 um.m. 2010-07-06

Lichtenstein-Unia Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa przy wymianie informacji niejawnych. Bruksela.2010.07.06.

Dz.U.U.E.L.2005.94.39 um.m. 2005-01-24

Macedonia-Unia Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa przy wymianie informacji niejawnych. Skopje.2005.03.25.

Dz.U.U.E.L.2004.362.29 um.m. 2004-11-22

Norwegia-Unia Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa przy wymianie informacji niejawnych. Bruksela.2004.11.22.

Dz.U.U.E.L.2008.181.58 um.m. 2008-04-28

Szwajcaria-Unia Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa przy wymianie informacji niejawnych. Bruksela.2008.04.28.

Dz.U.U.E.L.2005.172.84 um.m. 2005-06-13

Ukraina-Unia Europejska. Umowa w sprawie procedur bezpieczeństwa przy wymianie informacji niejawnych. Luksemburg.2005.06.13.

Dz.U.U.E.L.2007.115.30 um.m. 2007-04-30

USA-Unia Europejska. Umowa w sprawie bezpieczeństwa informacji niejawnych. Waszyngton.2007.04.30.

Prawo resortowe

B.I.LP.2012.6.78 -zał. zarz. 2012-05-10

Ochrona informacji niejawnych w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe.

B.I.LP.2006.3.13 decyzja 2006-03-09

Przeprowadzenie wewnętrznej kontroli kancelarii tajnej Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

Dz.Urz.ABW.2011.1.3 zarz. 2011-01-18

Szczególne zasady organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych oraz sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych i jawnych w Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego.

Dz.Urz.ABW.2010.3.18 zarz. 2010-07-20

Badania i certyfikacja urządzeń kryptograficznych i środków ochrony elektromagnetycznej, wykorzystywanych do ochrony informacji niejawnych, prowadzonych przez Departament Bezpieczeństwa Teleinformatycznego Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego.

Dz.Urz.CBA.2012.45 zarz. 2012-11-26

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnej oraz innych niż kancelaria tajna komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie materiałów niejawnych, sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych oraz dobór i stosowanie środków bezpieczeństwa fizycznego w Centralnym Biurze Antykorupcyjnym.

Dz.Urz.CBA.2011.1.36 decyzja 2011-03-16

Zasady i tryb przeprowadzania kontroli stanu ochrony informacji niejawnych w Centralnym Biurze Antykorupcyjnym.

Dz.Urz.GDOŚ.2011.1.12 zarz. 2011-08-09

Wprowadzenie w Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska Instrukcji dotyczącej sposobu i trybu przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli "poufne".

Dz.Urz.GDOŚ.2011.1.7 zarz. 2011-02-01

Instrukcja dotycząca sposobu i trybu przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli "zastrzeżone".

Dz.Urz.GUS.1990.3.10 zarz. 1990-02-26

Dalsze ograniczenie rodzajów wiadomości statystycznych stanowiących tajemnicę służbową i państwową.

Dz.Urz.GUS.1989.12.32 zarz. 1989-05-31

Ograniczenie rodzajów wiadomości statystycznych stanowiących tajemnicę służbową i państwową.

Dz.Urz.KGP.2012.52 zarz. 2012-10-05 § 2

Zmiana zarządzenia w sprawie szczególnego sposobu organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych i innych niż kancelaria tajna komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie materiałów niejawnych, sposobu i trybu przetwarzania informacji niejawnych oraz doboru i stosowania środków bezpieczeństwa fizycznego informacji niejawnych w Policji.

Dz.Urz.KGP.2012.3 decyzja 2012-01-11

Zniesienie klauzuli tajności na dokumentach wytworzonych

w jednostkach organizacyjnych Policji w związku z prowadzeniem w latach 1999-2011 postępowań sprawdzających i kontrolnych postępowań sprawdzających na podstawie ustawy z dnia 22 stycznia 1999 r. o ochronie informacji niejawnych.

Dz.Urz.KGP.2011.1.5 zarz. 2010-12-30

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych i innych niż kancelaria tajna komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie materiałów niejawnych, sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych oraz dobór i stosowanie środków bezpieczeństwa fizycznego informacji niejawnych w Policji.

Dz.Urz.KGP.2001.9.104 wytycz. 2001-07-09

Ochrona informacji niejawnych w toku prowadzonych przez Policję postępowań o udzielenie zamówień publicznych i wykonywania umów.

Dz.Urz.KGP.2000.5.56 decyzja 2000-06-06

Określenie szczegółowych wymagań w zakresie ewidencji, sposobu postępowania i obiegu dokumentów niejawnych w Komendzie Głównej Policji.

Dz.Urz.KGP.2000.5.55 decyzja 2000-06-06

Kancelaria tajna w Komendzie Głównej Policji.

Dz.Urz.KGPSP.2012.7 decyzja 2012-04-16

Wprowadzenie do użytku w Komendzie Głównej Państwowej Straży Pożarnej instrukcji w sprawie sposobu i trybu przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli "zastrzeżone" oraz zakres i warunki stosowania środków bezpieczeństwa fizycznego w celu ich ochrony.

Dz.Urz.KGPSP.2011.1.5 decyzja 2011-03-25

Przeprowadzenie przeglądu wytworzonych w Komendzie Głównej Państwowej Straży Pożarnej materiałów zawierających informacje niejawne.

Dz.Urz.KGSG.2014.81 zarz. 2014-05-16

Regulamin organizacyjny Biura Ochrony Informacji Komendy Głównej Straży Granicznej.

Dz.Urz.KGSG.2011.17.56 zarz. 2011-12-23

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych oraz innych komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie materiałów niejawnych, sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych oraz dobór i stosowanie środków bezpieczeństwa fizycznego.

Dz.Urz.KGSG.2011.8.34 decyzja 2011-07-11

Wyznaczanie w Komendzie Głównej Straży Granicznej inspektorów bezpieczeństwa teleinformatycznego oraz administratorów systemów teleinformatycznych przeznaczonych do przetwarzania informacji niejawnych.

Dz.Urz.KGSG.2008.10.77 decyzja 2008-10-09

Określenie stanowisk oraz rodzajów prac zleconych, z którymi może się łączyć dostęp do informacji niejawnych.

Dz.Urz.KGSG.2004.9.57 wytycz. 2004-09-09

Współdziałanie jednostek i komórek organizacyjnych właściwych w sprawach osobowych z jednostkami i komórkami organizacyjnymi właściwymi w sprawach ochrony informacji niejawnych podczas przeprowadzania postępowań sprawdzających wobec kandydatów do służby lub pracy w Straży Granicznej.

Dz.Urz.MEN.2011.1.1 zarz. 2010-07-29

Wyznaczenie Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego oraz Administratora Systemu dla systemów i sieci przetwarzających informacje niejawne w Ministerstwie Edukacji Narodowej.

Dz.Urz.MF.2012.41 zarz. 2012-07-27

Dobór i zakres stosowania środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczenia informacji niejawnych.

Dz.Urz.MF.2011.9.47 zarz. 2011-12-28

Kancelarie tajne, inne komórki organizacyjne odpowiedzialne za przetwarzanie materiałów niejawnych oraz przetwarzanie informacji niejawnych.

Dz.Urz.MKiDN.2013.41 zarz. 2013-10-22

Wytworzone w Ministerstwie Kultury i Dziedzictwa Narodowego materiały zawierające informacje niejawne.

Dz.Urz.MON.2013.401 zarz. 2013-12-24

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii kryptograficznych.

Dz.Urz.MON.2013.88 decyzja 2013-04-09

Powołanie Pełnomocnika Ministra Obrony Narodowej do Spraw Utworzenia Narodowego Centrum Kryptologii.

Dz.Urz.MON.2013.82 decyzja 2013-03-27

Eksploatacja niejawnego systemu teleinformatycznego PLNS NOAN

Dz.Urz.MON.2013.79 zarz. 2012-12-20

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych oraz innych, niż kancelaria tajna, komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie materiałów niejawnych, sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych oraz dobór i stosowanie środków bezpieczeństwa fizycznego w Służbie Wywiadu Wojskowego

Dz.Urz.MON.2012.148 decyzja 2012-04-23

Szczegółowe zasady oraz tryb prowadzenia i dokumentowania postępowań sprawdzających w resorcie obrony narodowej.

Dz.Urz.MON.2012.102 decyzja 2012-03-13

Dokumentacja szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych w resorcie obrony narodowej.

Dz.Urz.MON.2012.86 decyzja 2012-03-05

Sprawowanie nadzoru nad ochroną informacji niejawnych w jednostkach organizacyjnych podległych Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowanych oraz w komórkach organizacyjnych Ministerstwa Obrony Narodowej.

Dz.Urz.MON.2012.85 decyzja 2012-03-05

Wprowadzenie do użytku w resorcie obrony narodowej "Katalogu formularzy ochrony informacji niejawnych".

Dz.Urz.MON.2012.8 decyzja 2012-01-20

Organizacja ochrony systemów teleinformatycznych przeznaczonych do przetwarzania informacji niejawnych w resorcie obrony narodowej.

Dz.Urz.MON.2011.25.402 zarz. 2011-12-16

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych oraz innych niż kancelaria tajna komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie informacji niejawnych, sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych oraz dobór i stosowanie środków bezpieczeństwa fizycznego.

Dz.Urz.MON.2011.21.319 decyzja 2011-10-17

Ewidencja osób posiadających uprawnienia do dostępu do informacji niejawnych w Ministerstwie Obrony Narodowej.

Dz.Urz.MON.2011.20.302 decyzja 2011-09-28

Wprowadzenie do użytku "Wytycznych Ministra Obrony Narodowej w sprawie określenia zasad postępowania z materiałami zawierającymi informacje niejawne oznaczone klauzulą "poufne" i "zastrzeżone"

Dz.Urz.MON.2011.16.227 decyzja 2011-07-29

Przegląd materiałów zawierających informacje niejawne.

Dz.Urz.MON.2010.15.203 decyzja 2010-08-02

Przedłużenie okresów ochrony dokumentów niejawnych stanowiących tajemnicę służbową podpisanych przez Ministra Obrony Narodowej.

Dz.Urz.MON.2010.2.15 decyzja 2010-01-29

Przedłużenie okresów ochrony dokumentów niejawnych stanowiących tajemnicę służbową podpisanych przez Ministra Obrony Narodowej.

Dz.Urz.MON.2009.21.236 decyzja 2009-11-23

Niszczanie dokumentów oraz postępowanie ze zgromadzoną makulaturą w komórkach organizacyjnych Ministerstwa Obrony Narodowej oraz w jednostkach organizacyjnych podległych Ministrowi Obrony Narodowej lub

przez niego nadzorowanych dyslokowanych w Garnizonie Warszawa.

Dz.Urz.MON.2007.2.26 wytycz. 2007-01-23

Ochrona informacji niejawnych oraz obiektów wojskowych w jednostkach organizacyjnych podporządkowanych Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowanych w 2007 r.

Dz.Urz.MS.2014.32 zarz. 2014-01-23

Dobór i zakres stosowania środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczania informacji niejawnych.

Dz.Urz.MS.2012.13 zarz. 2011-12-29

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych oraz niektórych komórek organizacyjnych innych niż kancelaria tajna, a także sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych.

Dz.Urz.MSP.2014.4 zarz. 2014-04-24

Powołanie komisji do przeprowadzenia kontroli dokumentów niejawnych w kancelarii tajnej w Ministerstwie Skarbu Państwa za rok 2013.

Dz.Urz.MSW.2011.1.2 zarz. 2011-12-09

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych, sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych oraz dobór i stosowanie środków bezpieczeństwa fizycznego.

Dz.Urz.MSZ.2013.18 zarz. 2013-07-25

Szczególny sposób organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych oraz innych komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie materiałów niejawnych, sposób i tryb przetwarzania informacji niejawnych oraz dobór i stosowanie środków bezpieczeństwa fizycznego w Ministerstwie Spraw Zagranicznych oraz placówkach zagranicznych.

Dz.Urz.MSZ.2011.9.75 zarz. 2011-10-17

Wdrożenie i eksploatacja Systemu Przetwarzania Informacji Niejawnych - Poufnych w Ministerstwie Spraw Zagranicznych i w placówkach zagranicznych.

Dz.Urz.MSZ.2011.5.46 zarz. 2011-06-10

Przeprowadzenie w komórkach organizacyjnych Ministerstwa Spraw Zagranicznych kontroli zgodności stanu faktycznego dokumentów niejawnych z ich stanem ewidencyjnym za okres od dnia 1.01.2010 r. do dnia 31.12.2010 r.

Dz.Urz.MSZ.2011.5.45 zarz. 2011-06-10

Podróże służbowe w Ministerstwie Spraw Zagranicznych i w placówkach zagranicznych.

Dz.Urz.MSZ.2011.2.11 zarz. 2010-12-21

Zasady i tryb monitorowania treści przetwarzanych w środowisku teleinformatycznym resortu spraw zagranicznych.

Dz.Urz.MSZ.2010.4.62 zarz. 2010-10-11

Przeprowadzenie w komórkach organizacyjnych Ministerstwa Spraw Zagranicznych oraz w Zarządzie Obsługi MSZ kontroli zgodności stanu faktycznego dokumentów niejawnych z ich stanem ewidencyjnym za okres od dnia 1.01.2009 r. do dnia 31.12.2009 r.

Dz.Urz.MŚ.2012.66 zarz. 2012-11-12

Określenie w Ministerstwie Środowiska stanowisk oraz funkcji związanych z dostępem do informacji niejawnych oraz wykaz osób posiadających uprawnienia do dostępu do tych informacji.

Dz.Urz.MŚ.2011.1.4 zarz. 2011-01-17

Powołanie komisji do weryfikacji i zniszczenia oświadczeń o stanie majątkowym, którym upłynął ustawowy okres przechowywania.

Dz.Urz.MŚ.2010.3.61 zarz. 2010-10-07

Powołanie komisji do przeprowadzenia wewnętrznej kontroli Kancelarii Tajnej Ministerstwa Środowiska oraz brakowania dokumentów nieprzedstawiających wartości

archiwalnej.

Dz.Urz.MZ.2000.2.49 **zarz. 2000-12-19**

Zasady organizacji ochrony informacji niejawnych w Ministerstwie Zdrowia.

Dz.Urz.PKRUS.2008.2.31 **zarz. 2007-03-30**

Powołanie Zespołu do opracowania dokumentacji bezpieczeństwa teleinformatycznego i uruchomienia stanowiska ds. wytwarzania informacji niejawnych w Centrali Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

Dz.Urz.PKRUS.2006.2.4 **zarz. 2006-02-16**

Utworzenie i organizacja kancelarii tajnej w Kasie Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

Dz.Urz.WUG.2013.33 **zarz. 2013-10-04**

Stanowiska w urzędach górniczych, z którymi może łączyć się dostęp do informacji niejawnych.

Dz.Urz.WUG.2012.84 **zarz. 2012-09-06**

"Instrukcja dotycząca sposobu i trybu nadawania, przyjmowania, przewożenia, wydawania i ochrony w urzędach górniczych materiałów zawierających informacje niejawne".

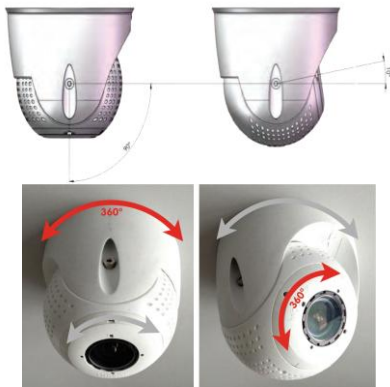
Dz.Urz.WUG.2012.45 **zarz. 2012-02-03**

"Instrukcja dotycząca sposobu i trybu przetwarzania Informacji niejawnych o klauzuli "zastrzeżone" w urzędach górniczych oraz zakresu i warunków stosowania środków bezpieczeństwa fizycznego w celu Ich ochrony".

Dz.Urz.WUG.2012.44 **zarz. 2012-02-03**

"Instrukcja dotycząca sposobu i trybu przetwarzania Informacji niejawnych o klauzuli "poufne" w urzędach górniczych".

MOBOTIX | PT-Mount
nowe możliwości montażu kamer



Dostępna jest już nowa obudowa PT-Mount, dla kamer z serii S15D marki Mobotix wyposażonych w przetworniki 5 Mega. Nowa obudowa jest łatwa w instalacji i odporna na warunki atmosferyczne. Posiada klasę szczelności IP66. Istnieje możliwość ręcznej regulacji jej ustawienia w 3 osiach, co pozwala na redukcję pochylenia i wyrównanie horyzontalne linii obrazu w momencie, gdy kamera jest zamontowana na ścianie lub suficie.

Najważniejsze cechy obudowy PT-Mount::

- możliwość ręcznego pozycjonowania
- 3 osie obrotu pozwalające kompensować pochylenie i wyrównać obraz do linii horyzontalnej, przy montażu ściennym lub sufitowym
- dostosowana do wszystkich dostępnych przetworników dla kamery S15D (MX-SM-Dxx lub MX-SM-Nxx)

- ukryte okablowanie, odporność na trudne warunki pogodowe (zakres pracy od -30°C do +60°C, IP66)
- przystosowana do instalacji sufitowej lub naściennej

Zastosowanie 2 obudów PT-Mount pozwala na stworzenie podwójnej kamery kopułowej, z których każda może monitorować odrębny obszar. To bardzo praktyczne rozwiązanie, gwarantujące szerokie pole widzenia.

Autor: Linc Polska Sp. z o.o.

Więcej na www.mobotix.com.pl

Targi, Wystawy, Konferencje

**XII Międzynarodowe Targi Transportu Zbiorowego
TRANSEXPO**

8 – 10 października 2014 r. Kielce

www.targikielce.pl

**Międzynarodowe Targi Inżynierii Elektrycznej,
Elektroniki i Oświetlenia Belektro**

15 – 17 października 2014 r., Berlin

www.targiberlinskie.pl

**XIV TARGI PRACY i PRAKTYK
dla ELEKTRONIKÓW i INFORMATYKÓW
połączone z WYSTAWĄ POLSKIEJ ELEKTRONIKI
20 – 21 października 2014 r.**

**gmach Wydziału Elektroniki i Techniki Informatycznych
Politechniki Warszawskiej, ul. Nowowiejska 15/19.**

Organizatorzy zapraszają przedstawicieli przedsiębiorstw i instytucji, w których są projektowane lub produkowane urządzenia elektroniczne, oferujących praktyki lub pracę dla elektroników i informatyków.

d.myko@elka.pw.edu.pl

**XV Konferencja i Wystawa Monitoringu Wizyjnego
ALARM**

4 – 5 listopada 2014 r. Kielce

www.targikielce.pl

**XIV Wystawa Wyposażenia i Budowy
Obiektów Sportowych SPORT – OBIEKT
4 – 5 listopada 2014 r. Kielce**

www.targikielce.pl

**EXPOPROTECTION
Międzynarodowe Targi Zarządzania Ryzykiem: Zabezpieczeń, Bezpieczeństwa Pracy, Ochrony Przeciwpowarowej, Zagrożeń Przemysłowych i Środowiska Naturalnego**

9 – 11 grudnia 2014 r.

Francja, Paryż, Paris Porte de Versailles

www.expoprotection.com

INTERSEC
Międzynarodowe Targi Zabezpieczeń Alarmowych
i Ochrony Mienia
18 – 20 stycznia 2015 r. Dubaj

www.interseceexpo.com

SIBEX 2015
8. Targi Budowlane Silesia Building Expo
20 - 22 lutego 2015

www.exposilesia.pl

Międzynarodowy Salon Ochrony
i Bezpieczeństwa Pracy Safe Work
24 – 26 lutego 2015 r. Tel Aviv

Targi Technik Bezpieczeństwa
4 – 5 marca 2015 r. Norymberga

www.enforcetac.com

Międzynarodowe Targi Budownictwa
BUDMA 2015
10 – 13 marca 2015 Poznań

www.mtp.pl

Targi ELEKTROTECHNIKA 2015
25 - 27 marca 2015 Warszawa EXPO XXI

www.elektroinstalacje.pl

Salon ISAFE
Międzynarodowy salon bezpieczeństwa i pożarnictwa,
8-11 kwietnia 2015 r., Casablanca

MIPS Targi Bezpieczeństwa, Zabezpieczeń
i Ochrony Przeciwożarowej
13 - 16 kwietnia 2015 r. Rosja, Moskwa

HANNOVER MESSE
Międzynarodowe Targi Przemysłowe
13 - 17 kwietnia 2015 r. Niemcy, Hanower

Międzynarodowe Targi Techniki i Wyposażenia
Służb Policyjnych oraz Formacji
Bezpieczeństwa Państwa EUROPOLTECH 2015

15 – 17 kwietnia 2015 r.
Warszawskie Centrum EXPO XXI

Targi towarzyszyć będą

VII Międzynarodowej Konferencji Policyjnej
„Ochrona interesów finansowych
Rzeczypospolitej Polskiej i Unii Europejskiej”
Organizowanej przez Komendę Główną Policji

Zakres Targów jest ściśle związany z modernizacją techniki i wyposażenia Policji, Straży Granicznej, Państwowej

Straży Pożarnej oraz Biura Ochrony Rządu, a także z procesami modernizacji Polskich Sił Zbrojnych, w tym Wojsk Specjalnych i Żandarmerii Wojskowej, a także techniką specjalną dedykowaną formacjom bezpieczeństwa państwa oraz Służbom – Więziennej i Celnej.

Targi przeznaczone są dla profesjonalistów i będą dostępne jedynie dla uczestników Konferencji, kadry kierowniczej europejskich służb policyjnych, korpusu oficerskiego, ekspertów polskich służb policyjnych oraz formacji bezpieczeństwa państwa, Kady i ekspertów wojskowych.

www.europoltech.pl

III Targi Logistyki Służb Mundurowych TLSM
12 – 13 maja 2015 r. Łódź

www.targi.lodz.pl

PYROS/ISSET
Targi Pożarnictwa i Bezpieczeństwa
19 - 21 maja 2015 r. Czechy, Brno

INTERSCHUTZ
Targi Pożarnictwa, Klęsk Zywiolowych, Ratownictwa i
Bezpieczeństwa
8 - 13 czerwca 2015 r. Niemcy, Hanower

SAFETY & HEALTH EXPO
Targi Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia w Pracy
16 – 18 czerwca 2015 r. UK, Londyn

www.interschutz.de

Międzynarodowe Targi Ochrony
Bezpieczeństwa i Higieny Pracy
27 – 30 października 2014 r. Dusseldorf

www.aplusa-online.com

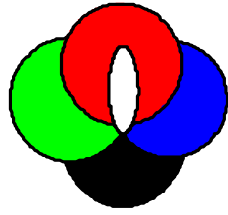
Dnia 9 sierpnia 2014 r. zmarł w wieku 59 lat

KoI. ROMAN CIOSEK

były Członek Stowarzyszenia „POLALARM”
były Współwłaściciel firmy SECURITY OFFICE
oraz Właściciel firmy ESA-POL w Rzeszowie

Cześć Jego pamięci !

Prezes Podkarpackiego
Przedstawicielstwa „POLALARM” - Marian Hady



Zapraszamy na XVI Seminarium
Forum Monitoringu Polskiego

w Hotelu Zamek Pułtusk



w dniach 16 - 17 października 2014 roku

w Hotelu Zamek Pułtusk – Dom Polonii
przy ul. Szkolnej 11 w Pułtusku