

PK I BP 021.44.2021

ZARZĄDZENIE NR 15/22
PROKURATORA GENERALNEGO

z dnia 31. 03. 2022 r.

w sprawie ochrony osób i mienia
w powszechnych jednostkach organizacyjnych prokuratury

Na podstawie art. 13 § 1 ustawy z dnia 28 stycznia 2016 r. – Prawo o prokuraturze (Dz. U. z 2021 r. poz. 66, ze zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Zarządzenie określa minimalne standardy i wymagania w zakresie ochrony osób i mienia w obiektach powszechnych jednostek organizacyjnych prokuratury, zwanych dalej jednostkami prokuratury, wskazane w załączniku nr 1 do zarządzenia.

2. Minimalnych standardów i wymagań, o których mowa w ust. 1, nie stosuje się do ochrony osób i mienia w obiektach Prokuratury Krajowej, gdy ochrona ta jest realizowana na podstawie przepisów ustawy z dnia 9 kwietnia 2010 r. o Służbie Więziennej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1064, ze zm.).

§ 2. W terminie do 31 maja 2022 r. prokuratorzy regionalni w kierowanych przez nich prokuraturach regionalnych oraz prokuratorzy okręgowi w kierowanych przez nich prokuraturach okręgowych i w prokuraturach rejonowych znajdujących się na obszarze działania tych prokuratur okręgowych zapewnią:

- 1) przeprowadzenie analizy ryzyka i opracowanie planu ochrony jednostki prokuratury, zgodnie ze wzorem, który stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia;
- 2) opracowanie i wprowadzenie pisemnych procedur dotyczących:
 - a) zasad wejścia do stref chronionych przez pracowników jednostki prokuratury, wykonawców, interesantów i gości oraz zasad wjazdu do tych stref pojazdów, a także zasad poruszania się po obiekcie jednostki prokuratury, obejmujące proces rejestracji i wydawania identyfikatorów

(przepustek/kluczy/kart/kodów), przydzielanie poziomu uprawnień dostępu do poszczególnych stref chronionych, obszarów i pomieszczeń, sposób autoryzacji dostępu do wskazanych miejsc, sposób bieżącego nadzoru nad osobą przebywającą w strefie chronionej lub w innym wyznaczonym miejscu oraz możliwość kontroli uprawnień do przebywania danej osoby w określonej strefie chronionej lub w innym wyznaczonym miejscu,

- b) zasad użycia identyfikatorów (przepustek/kluczy/kart/kodów), obejmujące w szczególności rejestrację identyfikatorów, tryb wydawania przepustek, tryb przechowywania oraz wydawania kluczy do poszczególnych stref chronionych oraz pomieszczeń, tryb przyznawania i wydawania kart, tryb przyznawania oraz okresowej wymiany kodów, tryb nadawania i odbierania uprawnień dostępu, zmiany poziomu uprawnień dostępu oraz odbierania identyfikatorów,
- c) kontroli środków ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury, obejmujące w szczególności osoby odpowiedzialne za przeprowadzanie kontroli, sposób przeprowadzania kontroli, terminy przeprowadzania kontroli,
- d) serwisowania zabezpieczeń technicznych służących ochronie osób i mienia w obiekcie jednostki prokuratury, obejmujące w szczególności okresową obsługę tych zabezpieczeń przeprowadzaną zgodnie z wymogami zawartymi w dokumentacji technicznej oraz określone umownie czasy usuwania usterek tych zabezpieczeń,
- e) sposobów reagowania pracowników ochrony na określone rodzaje zdarzeń i incydentów, w tym zasad wzmacniania ochrony poszczególnych odcinków jednostki prokuratury w przypadku wystąpienia awarii zabezpieczenia technicznego (mechanicznego lub elektronicznego, tj. systemu kontroli dostępu, systemu sygnalizacji włamania i napadu, systemu dozoru wizyjnego, elektronicznego systemu obiegu kontroli kluczy) wchodzącego w skład systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury,

- f) testowania środków ochrony osób i mienia funkcjonujących w obiekcie jednostki prokuratury, obejmujące w szczególności tryb i sposób przeprowadzania testów penetracyjnych, formę dokumentacji przebiegu testów penetracyjnych, osoby odpowiedzialne za przeprowadzanie testów penetracyjnych oraz terminy przeprowadzania testów penetracyjnych.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PROKURATOR GENERALNY



Zbigniew Ziobro

**Minimalne standardy i wymagania w zakresie ochrony osób i mienia w obiektach
powszechnych jednostek organizacyjnych prokuratury**

- I. Prokuratury regionalne i prokuratury okręgowe powinny być wyposażone w system kontroli dostępu (zwany dalej jako SKD), oraz system telewizji dozorowej (zwany dalej jako STD) z funkcjonalnością rejestracji zdarzeń, a w przypadku braku całodobowej bezpośredniej ochrony fizycznej, również w system sygnalizacji włamania i napadu (zwany dalej jako SSWiN), z funkcjonalnością przesyłania powiadomień o wykrytym zdarzeniu lub incydencie do właściwych osób, instytucji lub podmiotów realizujących ochronę fizyczną obiektu jednostki prokuratury. Obiekty prokuratury regionalnej i prokuratury okręgowej powinny być wyposażone w bramkowy lub ręczny wykrywacz metali, skaner rentgenowski bagażu, depozytor (szafka) umożliwiający przechowanie podręcznego bagażu, a także posiadać bezpośrednią ochronę fizyczną w godzinach urzędowania jednostki prokuratury oraz opracowany plan ochrony jednostki prokuratury. Aktualizacja planu ochrony jednostki prokuratury powinna być przeprowadzana w każdym wypadku wystąpienia istotnych zmian w zakresie pracy systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury.
- II. Prokuratury rejonowe powinny być wyposażone w SKD oraz STD z funkcjonalnością rejestracji zdarzeń, a w przypadku braku całodobowej bezpośredniej ochrony fizycznej, również w SSWiN z funkcjonalnością przesyłania powiadomień o wykrytym zdarzeniu lub incydencie do właściwych osób, instytucji lub podmiotów realizujących ochronę fizyczną obiektu jednostki prokuratury. Obiekty prokuratury rejonowej powinny być wyposażone w ręczny wykrywacz metali, depozytor (szafka) umożliwiający przechowanie podręcznego bagażu, a także posiadać bezpośrednią ochronę fizyczną w godzinach urzędowania jednostki

prokuratury oraz opracowany plan ochrony jednostki prokuratury. Aktualizacja planu ochrony jednostki prokuratury powinna być przeprowadzana w każdym wypadku wystąpienia istotnych zmian w zakresie pracy systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury.

III. Zapewnienie ochrony osób i mienia w obiektach jednostki prokuratury.

Zapewnienie ochrony osób i mienia w obiektach jednostki prokuratury jest zespołem działań proceduralnych, organizacyjnych i technicznych mających na celu minimalizację ryzyka zakłócenia prawidłowego funkcjonowania jednostki prokuratury w następstwie działań osób, które w nieuprawniony sposób podjęły próbę dostania się lub dostały się do obiektu jednostki prokuratury. Na system ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury składają się w szczególności: bezpośrednia ochrona fizyczna oraz zabezpieczenia techniczne w postaci elementów mechanicznych oraz elementów elektronicznych, w tym: SKD, SSWiN, STD oraz elektroniczny system obiegu kontroli kluczy (zwany dalej jako ESKOK).

Wdrożenie systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury powinno mieć miejsce według następującego schematu:

1. ustalenie obszarów i odcinków wymagających ochrony;
2. przyjęcie podstawowych założeń projektowych dla systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury (ustalenie rodzaju potencjalnych zagrożeń, w tym osób, które ewentualnie mogą zagrozić prawidłowemu funkcjonowaniu jednostki prokuratury oraz ich charakterystyka);
3. ocena koniecznych czasów opóźnień dla przewidywanych scenariuszy zagrożeń;
4. ustalenie stref chronionych i zasad dostępu do tych stref;
5. ustalenie elementów zabezpieczenia technicznego wspomagających bezpośrednią ochronę fizyczną;
6. opracowanie procedur pracy systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury, w tym wchodzących w jego skład osób;

7. zainstalowanie i konfiguracja części składowych systemu bezpieczeństwa osób i mienia w jednostce prokuratury;
8. wykonanie testu pracy części składowych systemu bezpieczeństwa osób i mienia w jednostce prokuratury;
9. przeprowadzanie przeglądu procedur pracy systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury;
10. wykonanie testu pracy całego systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury;
11. przeprowadzanie systematycznych przeglądów systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury.

Wykonywanie zadań w obszarze zapewnienia ochrony osób i mienia należy realizować w każdej jednostce prokuratury, a jej standardowym wymogiem powinno być co do zasady zapewnienie, co najmniej w godzinach urzędowania jednostki prokuratury, bezpośredniej ochrony fizycznej, którą powinni wykonywać pracownicy przedsiębiorcy prowadzącego działalność gospodarczą w zakresie usług ochrony osób i mienia w oparciu o przepisy ustawy z dnia 22 sierpnia 1997 r. o ochronie osób i mienia (Dz. U. z 2021 r. poz. 1995).

Dla każdej jednostki prokuratury należy opracować i wprowadzić odrębne procedury dotyczące:

1. zasad wejścia do stref chronionych przez pracowników jednostki prokuratury, wykonawców, interesantów i gości oraz zasad wjazdu do tych stref pojazdów, a także zasad poruszania się po obiekcie jednostki prokuratury, obejmujące proces rejestracji i wydawania identyfikatorów (przepustek/kłuczy/kart/kodów), przydzielanie poziomu uprawnień dostępu do poszczególnych stref chronionych, obszarów i pomieszczeń, sposób autoryzacji dostępu do wskazanych miejsc, sposób bieżącego nadzoru nad osobą przebywającą w strefie chronionej lub

w innym wyznaczonym miejscu oraz możliwość kontroli uprawnień do przebywania danej osoby w określonej strefie chronionej lub w innym wyznaczonym miejscu;

2. zasad użycia identyfikatorów (przepustek/kluczy/kart/kodów), obejmujące w szczególności rejestrację identyfikatorów, tryb wydawania przepustek, tryb przechowywania oraz wydawania kluczy do poszczególnych stref chronionych oraz pomieszczeń, tryb przyznawania i wydawania kart, tryb przyznawania oraz okresowej wymiany kodów, tryb nadawania i odbierania uprawnień dostępu, zmiany poziomu uprawnień dostępu oraz odbierania identyfikatorów;
3. kontroli środków ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury, obejmujące w szczególności osoby odpowiedzialne za przeprowadzanie kontroli, sposób przeprowadzania kontroli, terminy przeprowadzania kontroli, dokumenty uprawniające do przeprowadzania kontroli, dokumentację pokontrolną;
4. serwisowania zabezpieczeń technicznych służących ochronie osób i mienia w obiekcie jednostki prokuratury, obejmujące w szczególności okresową obsługę tych zabezpieczeń przeprowadzaną zgodnie z wymogami zawartymi w dokumentacji technicznej oraz określone umownie czasy usuwania usterek tych zabezpieczeń;
5. sposobów reagowania pracowników ochrony na określone rodzaje zdarzeń i incydentów, w tym zasad wzmacniania ochrony poszczególnych odcinków jednostki prokuratury w przypadku wystąpienia awarii zabezpieczenia technicznego (mechanicznego lub elektronicznego, tj. systemu kontroli dostępu, systemu sygnalizacji włamania i napadu, systemu dozoru wizyjnego, elektronicznego systemu obiegu kontroli kluczy) wchodzącego w skład systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury;
6. testowania środków ochrony osób i mienia funkcjonujących w obiekcie jednostki prokuratury, obejmujące w szczególności tryb i sposób przeprowadzania testów penetracyjnych, formę dokumentacji przebiegu

testów penetracyjnych, osoby odpowiedzialne za przeprowadzanie testów penetracyjnych oraz terminy przeprowadzania testów penetracyjnych.

Przyjęcie podanych wyżej procedur powinno być poprzedzone analizą ryzyka i opracowaniem albo zaktualizowaniem planu ochrony jednostki prokuratury.

W celu zapewnienia efektywnego działania systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury wskazane jest dokonanie podziału terenu obiektu jednostki prokuratury na strefy chronione i zaprojektowanie ich zgodnie z tzw. zasadą ochrony w głąb (natężenie sił i środków ochrony powinno rosnąć w miarę zbliżania się osób, które potencjalnie mogą zagrozić prawidłowemu funkcjonowaniu jednostki prokuratury do obszarów i odcinków chroniących kluczowe punkty infrastruktury jednostki prokuratury).

Trasa konwoju osób doprowadzonych do jednostki prokuratury, od momentu opuszczenia przez takie osoby środka transportu na terenie obiektu jednostki prokuratury, powinna być w miarę możliwości izolowana od komunikacji ogólnodostępnej, tj. wejść, korytarzy, klatek schodowych i wind, w celu uniemożliwienia kontaktu wyżej wymienionym osobom z innymi osobami.

Pomieszczenia dla osób doprowadzonych do prokuratury powinny umożliwiać konwojentom lub innym wyznaczonym osobom sprawowanie łatwego i niezakłóconego nadzoru nad osobami przebywającymi w tych pomieszczeniach oraz zapewniać izolację między osobami doprowadzonymi. Pomieszczenia należy objąć nadzorem wizyjnym STD. Pomieszczenia te należy wyposażyć w instalację elektryczną i instalację centralnego ogrzewania, zabezpieczone w sposób uniemożliwiający demontaż jej elementów, a także w zamocowane na stałe miejsca do siedzenia. W pomieszczeniach sanitarnych należy zamontować tzw. wyposażenie antywandalowe. Okna we wszystkich podanych wyżej pomieszczeniach

powinny być zabezpieczone zainstalowaną od zewnątrz kratą, zbudowaną ze stalowych prętów lub stalowych płaskowników, a od wewnątrz stalową siatką (w przypadku wentylacji mechanicznej oraz okien nieotwieralnych o konstrukcji antywłamaniowej dopuszcza się odstępianie od instalowania od wewnątrz stalowej siatki).

Niezależnie od przyjętego w obiekcie jednostki prokuratury modelu funkcjonowania stref chronionych, a także w przypadku braku możliwości ich wydzielenia, niezbędne jest określenie warunków, w których wymagane jest wzmocnienie poziomu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury, poprzez zastosowanie dodatkowych (określonych dla danego stopnia wzmocnienia) środków ochrony, w tym przede wszystkim o charakterze organizacyjno-proceduralnym.

Środki ochrony osób i mienia w obiekcie jednostki prokuratury powinny być eksponowane tylko w takim stopniu, w jakim jest to niezbędne dla zapewnienia ochrony osób i mienia, i tylko w taki sposób, który nie narazi na niebezpieczeństwo bezprawnego wykorzystania kluczowych informacji o budowie systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury. Z tych też względów wskazane jest objęcie dokumentacji opisującej budowę i sposób pracy zastosowanego w jednostce prokuratury systemu ochrony osób i mienia odpowiednim zabezpieczeniem, chroniącym tę dokumentację przed jej dostępem dla osób nieuprawnionych.

Należy wyznaczyć osoby odpowiedzialne za sprawowanie kontroli w zakresie przestrzegania obowiązujących w jednostce prokuratury zasad ochrony osób i mienia. Osoby te w ustalonych odstępach czasu powinny w szczególności:

1. weryfikować prawo dostępu do stref chronionych, obszarów i pomieszczeń, a także w razie potrzeby je ograniczać;

2. kontrolować, analizować i raportować próby nieautoryzowanego dostępu do stref chronionych, obszarów i pomieszczeń.

Wszyscy pracownicy jednostki prokuratury powinni być wyczuleni na próby nieuprawnionego dostępu do miejsc chronionych znajdujących się na terenie obiektu jednostki prokuratury oraz informować odpowiednie osoby o tego typu zdarzeniach i incydentach.

Każda osoba spoza jednostki prokuratury (z wyłączeniem funkcjonariuszy policji, funkcjonariuszy innych służb powołanych do prowadzenia postępowania przygotowawczego oraz pracowników innych jednostek prokuratury) znajdująca się na terenie obiektu jednostki prokuratury powinna nosić w widocznym miejscu plakietę identyfikacyjną, informującą o jej statusie (np. gość).

Należy przeprowadzać regularne przeglądy stanu zewnętrznego otoczenia obiektu jednostki prokuratury (ze szczególnym uwzględnieniem stanu zewnętrznego otoczenia stref chronionych), przy uwzględnieniu dostępu do tego otoczenia, a także możliwości obserwacji wzrokowo-technicznej oraz dokonać, w każdym wypadku gdy jest to potrzebne, odpowiedniej regulacji widoczności otaczającego terenu, np. poprzez usunięcie przesłaniającej widok roślinności.

Po każdym zdarzeniu lub incydencie należy przeprowadzić analizę takiego wypadku i w razie potrzeby skorygować stosowane środki ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury, w celu zapobiegnięcia podobnym sytuacjom w przyszłości.

IV. Modele bezpośredniej ochrony fizycznej.

Rozwiązania w zakresie bezpośredniej ochrony fizycznej należy dostosować do uwarunkowań jednostki prokuratury, jej otoczenia (społecznego, komunikacyjnego, budowlanego) oraz specyfiki zagrożeń.

Standardowymi rozwiązaniami w zakresie bezpośredniej ochrony fizycznej powinna być jej organizacja w formie:

1. posterunków wartowniczych, kontrolnych, obserwacyjnych, działających w trybie stałym (całodobowo lub czasowo, tj. w wybranych porach doby) oraz doraźnym (incydentalnie);
2. patroli;
3. obchodów.

Zakres zadań pracowników ochrony powinien być określony zarówno w umowie cywilnoprawnej zawartej przez kierownika jednostki prokuratury z przedsiębiorcą prowadzącym działalność gospodarczą w zakresie usług ochrony osób i mienia, jak również w planie ochrony jednostki prokuratury, i powinien obejmować działania polegające na:

1. ochronie obiektów jednostki prokuratury w ich wyznaczonych granicach przed nieuprawnionym dostępem, z wykorzystaniem zgodnych z obowiązującymi przepisami i przyjętych w systemie ochrony osób i mienia jednostki prokuratury metod i przedsięwzięć;
2. zapewnieniu ochrony osób i mienia znajdujących się na terenie obiektu jednostki prokuratury;
3. zapobieganiu przedostania się na teren obiektu jednostki prokuratury przesyłek niewiadomego pochodzenia oraz zawierających niezidentyfikowane substancje i przedmioty (w tym celu można stosować prześwietlarki, ręczne lub stacjonarne detektory metalu, substancji promieniotwórczych i toksycznych oraz przewidziane i dozwolone przez przepisy prawa formy kontroli osób i pojazdów;

4. ochronie mienia i dokumentów jednostki prokuratury przed ich kradzieżą, zniszczeniem lub uszkodzeniem;
5. zapobieganiu zakłóceniom porządku na terenie obiektu jednostki prokuratury oraz powiadamianiu właściwych osób o zdarzeniach i incydentach powodujących naruszenie porządku;
6. przyjmowaniu, przechowywaniu i wydawaniu depozytów (w tym broni palnej oraz innych niebezpiecznych przedmiotów);
7. stałym dozorcze sygnałów pochodzących z elektronicznych zabezpieczeń technicznych systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury;
8. wykrywaniu zagrożeń klęskami żywiołowymi, awariami technicznymi oraz podejmowaniu i koordynowaniu działań zmierzających do zapobiegania i przeciwdziałania ich skutkom do czasu przybycia właściwych służb;
9. powiadamianiu właściwych osób o zdarzeniach nadzwyczajnych, incydentach bezpieczeństwa, przestępstwach, wykroczeniach.

Podczas wykonywania zadań służbowych pracownicy ochrony powinni być wyposażeni w stosowne środki przymusu bezpośredniego, a także w opatrunki osobiste lub zestawy medyczne, środki łączności radiowej i telefonicznej, latarki, testery trzeźwości, oraz w inny potrzebny sprzęt.

Przy wprowadzaniu rozwiązań zakładających wykonywanie bezpośredniej ochrony fizycznej po godzinach pracy i w dni wolne od pracy jedynie przez grupę interwencyjną (patrolową), należy zapewnić stały dozór sygnałów gromadzonych, przetwarzanych i przesyłanych w elektronicznych urządzeniach i systemach alarmowych (np. przez pracowników całodobowej stacji monitorowania alarmów), a także wprowadzić warunek dojazdu grupy interwencyjnej (patrolowej) do jednostki prokuratury w czasie do 15 minut, liczonym od momentu otrzymania przez grupę interwencyjną (patrolową) od dyżurnego całodobowej stacji monitorowania alarmów wezwania lub polecenia, a w przypadku braku możliwości spełnienia tego wymogu,

wprowadzić kilkukrotne, w nieregularnych odstępach czasu, przyjazdy grupy interwencyjnej (patrolowej) do jednostki prokuratury w godzinach jej zamknięcia oraz asysty grupy interwencyjnej (patrolowej) podczas otwierania i zamykania jednostki prokuratury. Zadania realizowane przez grupę interwencyjną (patrolową) należy dokumentować.

Grupy interwencyjne (patrolowe) powinny składać się, z co najmniej dwóch pracowników ochrony. Każdy z pracowników ochrony powinien być wyposażony w stosowne środki przymusu bezpośredniego. Biorąc pod uwagę charakter wykonywanych zadań służbowych, należy wymagać, aby czas służby pracowników ochrony wchodzących w skład takich grup nie przekraczał 12 godzin na dobę.

Jednostka prokuratury, która złożyła zamówienie na świadczenie usług ochrony osób i mienia powinna żądać od przedsiębiorcy prowadzącego działalność gospodarczą w tym sektorze zapewnienia pracownikom ochrony (w porozumieniu z tą jednostką prokuratury) możliwości stałego podnoszenia i doskonalenia wiedzy oraz umiejętności w zakresie:

1. roli i obowiązków pracowników ochrony;
2. sposobu postępowania w przypadku wystąpienia niebezpieczeństwa (np. aktywny udział w ewakuacji);
3. obowiązujących regulacji prawnych dotyczących ochrony osób i mienia;
4. zasad udzielania pierwszej pomocy medycznej;
5. techniki i taktyki interwencji;
6. użycia lub wykorzystania środków przymusu bezpośredniego;
7. techniki interwencji bezdotykowej wobec osób nieużywających przemocy i siły.

Należy rozważyć ustanowienie zakazu wnoszenia przez interesantów na teren obiektu jednostki prokuratury urządzeń rejestrujących obraz i dźwięk, typu: aparaty fotograficzne, kamery, dyktafony, telefony komórkowe, smartfony,

tablety itp., poza wypadkami, gdy zostanie wyrażona zgoda na utrwalanie obrazu lub dźwięku, której tryb podejmowania regulują odrębne przepisy. Na czas pobytu w jednostce prokuratury powyższe osoby powinny deponować podane urządzenia w miejscu depozytowym, do którego dostęp powinien być nadzorowany przez pracowników ochrony.

V. Mechaniczne elementy zabezpieczenia technicznego systemu ochrony fizycznego osób i mienia w jednostce prokuratury.

Jeśli istnieje taka możliwość, obiekty jednostki prokuratury powinny być całkowicie ogrodzone. Ogrodzone powinny być również wyznaczone strefy chronione. Ogrodzenie powinno spełniać wymóg jak najdłuższego czasu wymaganego do jego pokonywania przez osoby, które potencjalnie mogą zagrażać prawidłowemu funkcjonowaniu jednostki prokuratury.

W tym celu:

1. konstrukcja ogrodzenia powinna utrudniać wspinanie się na ogrodzenie, jego przecinanie, łamanie i przewracanie;
2. wysokość ogrodzenia nad powierzchnią terenu, do którego ono przylega powinna w maksymalny sposób utrudniać pokonanie ogrodzenia;
3. dolna krawędź ogrodzenia powinna być na trwale przymocowana (np. zabetonowana) do podłoża, do którego ono przylega.

Ogrodzenie powinno mieć możliwość współpracy z STD, w sposób pozwalający na obserwację ogrodzenia oraz wszelkich wejść i wyjść poza jego obręb, a także z SSWiN, w sposób pozwalający na jak najszybsze wykrycie zdarzenia czy incydentu.

Wysokość bram wjazdowych i wyjazdowych powinna być adekwatna do ogrodzenia. Napędy bram (jeśli brama nie jest sterowana ręcznie) powinny być przystosowane do pracy w każdych warunkach pogodowych. Należy również zapewnić sprawowanie kontroli w czasie dokonywanego na terenie

obiekty jednostki prokuratury ładunku i rozładunku towarów, (np. nadzór sprawowany osobiście przez pracownika jednostki prokuratury lub pracownika ochrony z wykorzystaniem STD).

Jeżeli istnieje taka możliwość należy wydzielić wejścia dla pracowników jednostki prokuratury oraz wejścia dla interesantów, gości i innych osób, a także bramy wjazdowe i wyjazdowe dla pojazdów podanych wyżej grup osób.

Wejścia na teren obiektu jednostki prokuratury dla pracowników oraz przejścia pomiędzy strefami chronionymi powinny być wyposażone w aktywatory przejścia (elektrozaczepy, rygle elektryczne) kontrolowane przez SKD, identyfikujący osobę i weryfikujący jej uprawnienia do wejścia przy użyciu danych uwierzytelniających, takich jak informacje zapamiętane (numer PIN), albo przechowywane w identyfikatorze (numer indywidualny). Ponadto konstrukcja wejść powinna umożliwiać wzrokową identyfikację wchodzących osób przez pracownika ochrony. W miarę możliwości zaleca się tworzenie słuz wejściowych dla interesantów i gości, montaż drzwi antywłamaniowych, okratowanie okien piwnic i parteru lub montaż okien antywłamaniowych.

Niezależnie od przyjętego w obiekcie jednostki prokuratury podziału wejść należy dążyć do minimalizacji ich liczby w trakcie bieżącego użytkowania. W każdym jednak przypadku należy pamiętać o wymogach związanych z przeprowadzeniem bezpiecznej ewakuacji na wypadek zaistnienia takiej sytuacji, a tym samym o obowiązku zachowania odpowiedniej liczby wejść i wyjść dla jej sprawnego przebiegu.

VI. Oświetlenie i doświetlenie.

Jeżeli istnieje taka możliwość obiekty jednostki prokuratury powinny być oświetlone w stopniu umożliwiającym skuteczne dokonywanie detekcji osób, które potencjalnie mogą zagrażać prawidłowemu funkcjonowaniu jednostki prokuratury, ich obserwację, identyfikację oraz rejestrację, a także detekcję oraz rejestrację innych incydentów i niepożądanych zdarzeń.

Doświetlone dodatkowo powinny być wyznaczone strefy chronione. Doświetlenie powinno podnosić jakość obserwacji realizowanej przy użyciu STD. W wybranych miejscach doświetlenie powinno wspierać wykrycie osób potencjalnie zagrażających prawidłowemu funkcjonowaniu jednostki prokuratury (wybrane strefy chronione i strefy dojścia do obiektu jednostki prokuratury – tzw. strefy podejścia). Należy pamiętać, że STD oprócz wykorzystywania kamer termowizyjnych powinien również wykorzystywać światło odbite od elementów dozorowanej przestrzeni. Niektóre typy kamer mogą korzystać nie tylko z oświetlenia emitowanego w paśmie widzialnym, ale również emitowanego w paśmie niewidzialnym (w bliskiej podczerwieni). Należy również pamiętać o zapewnieniu zasilania awaryjnego dla oświetlenia dozorowanej przestrzeni na wypadek awarii zasilania.

VII. System kontroli dostępu.

Dostęp do stref chronionych oraz do kluczowych dla funkcjonowania jednostki prokuratury obszarów i pomieszczeń powinien być kontrolowany i ograniczony wyłącznie dla uprawnionych osób. Zdolność do takich działań zapewnia SKD, który:

1. umożliwia zabezpieczenie przed nieuprawnionym dostępem do stref chronionych oraz wybranych obszarów i pomieszczeń;
2. umożliwia ograniczenie poruszania się po obiekcie jednostki prokuratury osób, które nie są do tego uprawnione;

3. umożliwia wydzielenie stref chronionych, do których dostęp będą miały tylko osoby uprawnione;
4. wspomaga potwierdzenie tożsamości pracowników jednostki prokuratury;
5. zapewnia odpowiedni poziom dostępu do obiektu jednostki prokuratury dla interesantów, gości oraz innych osób;
6. wspomaga nadzorowanie ewakuacji w sytuacjach jej wymagających.

SKD powinien być wprowadzony we wszystkich strefach chronionych i obejmować wszystkie (lub przynajmniej używane) wejścia, wyjścia, bramy wjazdowe i wyjazdowe. Wybrane pomieszczenia wewnątrz stref chronionych powinny być wyposażone w urządzenia blokujące przejścia, kontrolowane i sterowane przez SKD lub inną metodą służącą identyfikacji osób wchodzących i kontroli ich dostępu do pomieszczenia (klucz, wideodomofon). SKD powinien być wspomagany przez STD, a dostęp do poszczególnych stref chronionych powinien być przyznany wyłącznie pracownikom jednostki prokuratury, którzy są niezbędni do zapewnienia właściwego funkcjonowania określonej strefy lub znajdujących się w niej urządzeń. W zależności od potrzeb jednostki prokuratury SKD może być oparty na czytnikach lokalnych obsługujących poszczególne przejścia lub na rozwiązaniach sieciowych (czytniki przejść połączone z centralną bazą odbiorczą).

VIII. System dozoru wizyjnego.

STD to system kamer służących do przekazywania obrazu z określonych obszarów lub pomieszczeń, działający w zamkniętym systemie odbiorczym, którego zadaniem jest nadzorowanie tych obszarów lub pomieszczeń, a tym samym służący do zwiększenia bezpieczeństwa w obrębie odcinków, w których kamery zostały zainstalowane.

STD powinien obejmować strefy chronione oraz obszary i pomieszczenia, które wymagające stałej kontroli i nadzoru.

Zastosowanie STD powinno zapewniać:

1. prowadzenie działań ochronnych z oddalonych miejsc;
2. identyfikację rodzaju zdarzenia, incydentu lub zagrożenia;
3. wykrycie i identyfikację osób oraz pojazdów;
4. detekcję ruchu (z opcją alarmowania w wybrany sposób);
5. zapis obrazu.

STD powinien składać się z następujących elementów:

1. kamer stałych lub ruchomych (z opcją śledzenia);
2. systemu tzw. oświetlenia sceny;
3. infrastruktury służącej do transmisji wizji oraz sterowania kamerami;
4. rejestratorów obrazu;
5. zestawu monitorów i urządzeń sterujących znajdujących się w centrum dozoru (centrum monitoringu).

Archiwizacja rodzaju zdarzeń i incydentów powinna zależeć od charakteru obiektu jednostki prokuratury i wynosić 30 dni liczonych od dnia zapisu. W przypadku wykrycia lub uzasadnionego podejrzenia popełnienia przestępstwa lub wykroczenia zapis z tym związany należy zarchiwizować w sposób niezmniejszający jego jakości.

Zakres działania systemu kamer powinien obejmować objęte monitoringiem strefy chronione, obszary i pomieszczenia w całości wyraz z użytkowanymi w ich granicach wejściami i wyjściami oraz bramami wjazdowymi i wyjazdowymi oraz pozostałe wejścia, wyjścia, bramy wjazdowe i wyjazdowe. STD zainstalowany przy wejściach i wyjściach oraz bramach wjazdowych i wyjazdowych stref chronionych powinien umożliwiać późniejszą identyfikację osób wchodzących i wychodzących oraz pojazdów

wjeżdżających i wyjeżdżających z tych stref. Kamery ruchome powinny obejmować istotne odcinki obiektu jednostki prokuratury, w tym korytarze i drogi. Przy planowaniu rozmieszczenia kamer należy unikać tzw. martwych pól, tzn. miejsc lub punktów infrastruktury krytycznej, które byłyby poza możliwością podglądu przy wykorzystaniu STD.

Centrum dozoru (centrum monitoringu) powinno integrować wszystkie zabezpieczenia techniczne o charakterze elektronicznym (SKD, SSWiN, STD, ESKOK) wchodzące w skład systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury.

IX. System sygnalizacji włamania i napadu.

SSWiN stosuje się w celu wykrycia i rejestracji prób nieuprawnionego wejścia do strefy chronionej, wybranych obszarów i pomieszczeń oraz do przekazywania przy użyciu przycisków alarmowych informacji o wystąpieniu bezpośredniego zagrożenia dla prawidłowego funkcjonowania jednostki prokuratury.

SSWiN oparty jest m. in. na urządzeniach:

1. wykrywających ruch w sferze objętej jego działaniem;
2. wykrywających otwarcie drzwi wejściowych i wyjściowych;
3. wykrywających wypełnienie innych otworów budowlanych (np. okna itp);
4. wykrywających uszkodzenie powierzchni szklanych;
5. wykrywających ingerencję w ogrodzenie;
6. ostrzegających o zagrożeniach (przyciski alarmowe).

W celu jak najszybszego wykrycia zdarzenia lub incydentu SSWiN powinno być objęte ogrodzenie zewnętrzne jednostki prokuratury, wejścia i wyjścia, bramy wjazdowe i wyjazdowe (dla każdego obiektu jednostki prokuratury

oddzielnie), a także wybrane obszary oraz pomieszczenia znajdujące się wewnątrz stref chronionych.

X. Elektroniczny system kontroli obiegu kluczy.

ESKOK spełnia w systemie zabezpieczenia istotną rolę prewencyjną. Dzięki niemu w dużym stopniu maleje prawdopodobieństwo dostania się kluczy w niewłaściwe ręce. Również sam personel ochrony ma ograniczony dostęp do kluczy. Zautomatyzowanie procesu kontroli obiegu kluczy pozwala właściwie "gospodarować" zatrudnionym personelem – pracownicy ochrony są odciążeni od żmudnych czynności administracyjnych i mogą zająć się innymi, właściwymi dla nich zadaniami. W razie konieczności sporządzenie jakiegokolwiek raportu dotyczącego obiegu kluczy nie nastręcza większych trudności i nie wymaga nadmiernego czasu.

Dostęp do kluczy od stref chronionych, obszarów i pomieszczeń powinien być kontrolowany i ograniczony wyłącznie do uprawnionych osób. Zdolność do takich działań zapewnia elektroniczny system kontroli obiegu kluczy, który:

1. umożliwia zabezpieczenie kluczy przed dostępem do nich osób, które nie są do tego uprawnione;
2. zapewnia osobom upoważnionym łatwy i precyzyjnie nadzorowany dostęp do kluczy używanych w obiekcie jednostki prokuratury;
3. gwarantuje zabezpieczenie zdeponowanych kluczy i pełną kontrolę ich obiegu;
4. umożliwia sporządzanie raportów o aktualnym stanie obiegu kluczy oraz historii obiegu w wybranym okresie;

W zależności od potrzeb jednostki prokuratury elektroniczny system kontroli obiegu kluczy może być oparty na urządzeniach (depozytorach) lokalnych obsługujących poszczególne obszary lub rozwiązaniach sieciowych.

XI. Zapewnienie ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury.

Podstawowym i najskuteczniejszym sposobem zapewnienia ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury jest przestrzeganie obowiązujących w tej materii uregulowań prawnych oraz reżimów eksploatacyjnych zabezpieczeń technicznych wchodzących w skład systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury. Właściwa ochrona osób i mienia w jednostce prokuratury zależy od sposobu realizacji tych procesów w ramach każdego obiektu i wymaga zaangażowania pracowników wszystkich szczebli jednostki prokuratury. Ponadto związana jest z przestrzeganiem zasad i praktyk bezpieczeństwa:

1. technicznego;
2. pożarowego;
3. chemicznego;
4. transportu;
5. środowiskowego;
6. pracy.

Jednocześnie należy pamiętać o zapewnieniu podtrzymania awaryjnego zasilania zabezpieczeń technicznych o charakterze elektronicznym, na wypadek zaniku zasilania z sieci energetycznej.

Dla jednostek prokuratury sugeruje się uzyskanie czasów gotowości wynoszących:

1. SKD – 4 godziny;
2. STD z oświetleniem – 4 godziny;
3. SSWiN – 60 godzin.

Należy również pamiętać, by wszystkie wdrażane zabezpieczenia techniczne w postaci elementów mechanicznych i elektronicznych spełniały zalecenia

i wymogi zawarte w aktualnych normach technicznych w zakresie konstrukcji i montażu:

1. systemów alarmowych i elektronicznych systemów zabezpieczeń – SKD;
2. systemów dozorowanych – STD;
3. systemów alarmowych – SSWiN;
4. drzwi, okien, ścian osłonowych, krat, żaluzji itp. (odporność na włamanie)

XII. Podstawowe warunki zapewnienia ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury.

System ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury odporny na zakłócenia powinien cechować się:

1. ciągłą dostępnością usługi;
2. niezawodnością;
3. zdolnością serwisową;
4. bezpieczeństwem.

Zależnie od sytuacji i eksploatacyjnego środków wchodzących w skład systemu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury, dodatkowo mogą być także wymagane: krótkie czasy napraw urządzeń wchodzących w skład systemu, możliwość wymiany elementów krytycznych systemu, strategie diagnostyczne, odpowiednie zapasy części zamiennych.

XIII. Ochrona przeciwpożarowa.

Podstawowe czynności w zakresie ochrony przeciwpożarowej jednostki prokuratury to:

1. przestrzeganie przeciwpożarowych wymagań techniczno-budowlanych, instalacyjnych i technologicznych, w tym:
 - a) zapoznanie pracowników jednostki prokuratury z przepisami przeciwpożarowymi,

- b) ustalenie sposobów postępowania na wypadek powstania pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia;
- 2. wyposażenie budynków, obiektów budowlanych lub określonego terenu w wymagany przepisami podręczny sprzęt gaśniczy i urządzenia przeciwpożarowe, w postaci:
 - a) stałych i półstałych urządzeń gaśniczych i zabezpieczających,
 - b) urządzeń wchodzących w skład systemu sygnalizacji pożarowej i dźwiękowego systemu ostrzegawczego,
 - c) instalacji oświetlenia ewakuacyjnego oraz oświetlenia awaryjnego,
 - d) hydrantów i zaworów hydrantowych,
 - e) pomp w pompowniach przeciwpożarowych,
 - f) przeciwpożarowych klap odcinających,
 - g) urządzeń oddymiających oraz drzwi i bram przeciwpożarowych, o ile są wyposażone w systemy sterowania;
- 3. zapewnienie konserwacji oraz naprawy urządzeń przeciwpożarowych i podręcznego sprzętu gaśniczego w sposób gwarantujący ich sprawne i niezawodne funkcjonowanie;
- 4. zapewnienie osobom przebywającym na terenie jednostki prokuratury bezpieczeństwa i możliwości ewakuacji;
- 5. przygotowanie budynków, obiektów budowlanych oraz określonego terenu jednostki prokuratury do prowadzenia akcji ratowniczej.

XIV. Wymagania wobec wykonawców.

Pracownicy podmiotu wykonującego pracę na zlecenie jednostki prokuratury, szczególnie w sektorze ochrony osób i mienia, serwisu zabezpieczeń technicznych oraz utrzymania czynności w obiekcie jednostki prokuratury, powinni zostać zweryfikowani pod kątem ich niekaralności za przestępstwa umyślne, np. poprzez złożenie przez pracodawcę takiej osoby stosownego oświadczenia. Ponadto należy sprawdzić czy określony wykonawca posiada odpowiednie koncesje lub innego rodzaju niezbędne zezwolenia pozwalające

mu na wykonywanie rodzaju usług świadczonych na rzecz jednostki prokuratury, a także spełnia standardy jakości, posiada stabilność finansową itp.

Po ustaleniu zakresu świadczonych usług oraz ocenie ryzyka ich ewentualnego negatywnego wpływu na niezakłócone funkcjonowanie jednostki prokuratury powinno ustalić się poziom dostępu do poszczególnych obiektów jednostki prokuratury dla pracowników wykonawcy, przeprowadzić odpowiednie szkolenie takich osób oraz poinformować te osoby o występujących zagrożeniach i obowiązujących procedurach w jednostce prokuratury, a następnie wydać przepustki lub ustanowić prawo dostępu do wybranych obszarów w inny sposób. Wszystkie prace mogące mieć negatywny wpływ na pracę jednostki prokuratury muszą być wykonywane pod nadzorem jej stałej kadry pracowniczej. Osoby posiadające uprawnienia do kontroli zabezpieczeń technicznych (mechanicznych i elektronicznych) lub dokonywania w nich zmian powinny autoryzować dokonanie tych czynności przez połączenie minimum dwóch niezależnych i unikalnych identyfikatorów (np. kod i karta). Jeżeli są to osoby spoza jednostki prokuratury należy rozważyć potrzebę wykonywania takich prac wspólnie z pracownikiem jednostki prokuratury lub pod jego nadzorem. Właściwą praktyką powinno być podanie kodów dostępu przez pracownika jednostki prokuratury i zewnętrznego serwisanta w celu dokonania możliwych zmian konfiguracyjnych. Dodatkowo przedmiotowe zmiany powinny zostać zarejestrowane w dokumentacji jednostki prokuratury (np. książka serwisu, książka służby, książka zabezpieczeń technicznych systemu czy inne dokumenty rejestrujące zdarzenia dotyczące zabezpieczenia technicznego).

XV. Postępowanie wobec osób, co do których nastąpiło zakończenie stosunku pracy.

Pracownik opuszczający stanowisko pracy z powodu rozwiązania umowy o pracę albo wygaśnięcia stosunku pracy powinien zwrócić:

1. legitymację służbową;
2. identyfikatory;
3. służbowe telefony komórkowe;
4. służbowe karty kredytowe, podpisy elektroniczne;
5. służbowe wizytówki, pieczątki i pieczęcie;
6. klucze do pomieszczeń służbowych;
7. generatory kodów jednorazowych;
8. należące do jednostki prokuratury dokumenty;
9. służbowe przenośne nośniki danych, komputery i tablety.

Jednocześnie osoby odpowiedzialne za przyznawanie dostępu (fizycznego i teleinformatycznego) powinny:

1. zablokować uprawnienia dostępu do systemów informatycznych i elektronicznych, w tym dezaktywować identyfikatory, karty dostępu, hasła;
2. zmienić kody dostępu do drzwi, depozytorów;
3. anulować karty kredytowe;
4. przekazać pracownikom ochrony odpowiednio wcześniej informację o cofnięciu uprawnień pracownikowi.

Podane wyżej zasady należy odpowiednio stosować również w przypadku śmierci pracownika jednostki prokuratury.

Załącznik nr 2 do zarządzenia Nr 15/2022
Prokuratora Generalnego z dnia 31.03. 2022 r.

Wzór

Plan ochrony jednostki prokuratury

Część I

Charakterystyka jednostki prokuratury

Lp.	Treść	Uwagi
1.	Lokalizacja jednostki prokuratury 1. miejscowość; 2. ulica; 3. adres; 4. telefon, fax.	1. Należy sporządzić krótki opis jednostki prokuratury ze wskazaniem jej umiejscowienia (np. budynek nr ... przy ul. ... w ..., który stanowi siedzibę „Prokuratury ... w ...”) oraz ewentualnie załączyć mapkę lokalizacji obiektu/szkie sytuacyjny z legendą. 2. Należy wskazać sposób oznakowania jednostki prokuratury, np. tabliczka z napisem „obszar chroniony” oraz podać ewentualnie inne oznaczenia, jeżeli takie występują (np. ostrzeżenie przed nieuprawnionym wstępem).
2.	Pełna nazwa jednostki prokuratury oraz pełna nazwa i adres nadrzędnej jednostki prokuratury.	Należy podać adres zgodny z adresem wynikającym z ewidencji.
3.	Jednostka prokuratury: 1. jednoobiettowa; 2. wieloobiettowa (do każdego z obiektów należy wymienić nazwę obiektu i adres).	W jednostce prokuratury wieloobiettowej należy wymienić wszystkie obiekty podlegające ochronie.
4.	Położenie jednostki prokuratury w układzie komunikacyjnym miasta:	

	<ol style="list-style-type: none"> 1. odległość od najbliższej jednostki Policji; 2. odległość od najbliższej jednostki Straży Pożarnej; 3. odległość od najbliższej stacji Pogotowia Ratunkowego; 4. odległość od najbliższego szpitala; 5. odległość od centrum miasta; 6. odległość od dworca PKP, PKS, przystanku MPK. 	
5.	<p>Charakterystyka sąsiedztwa jednostki prokuratury, z podaniem jej położenia geograficznego (strony świata) oraz kształtu terenu, na którym zlokalizowana jest jednostka prokuratury, z wyszczególnieniem zajmowanej przez nią powierzchni podawanej w ha.</p>	<p>Należy sporządzić krótki opis położenia jednostki prokuratury (np. Prokuratura ... w jest jednoobiektowa. Budynek siedziby Prokuratury ... w ... jest wydzielony, ogrodzony i oznakowany informując o przebiegu granicy chronionej, od strony zachodniej budynek graniczy z budynkiem, w którym mieszczą się ..., od strony wschodniej graniczy z ..., do strony północnej graniczy z ..., a od strony południowej z ulicą jednokierunkową i usytuowanymi przy niej garażami i blokami mieszkalnymi, teren na którym zlokalizowana jest Prokuratura ... w ma kształto powierzchni ... ha, w tym na jego zabudowę przypada ...ha). Do jednostek prokuratury, które są usytuowane w budynkach wykorzystywanych przez innych użytkowników należy opisać nie tylko otoczenie zewnętrzne, ale również podać dane dotyczące tych użytkowników oraz ich lokalizacji w poszczególnych częściach budynku (np. umiejscowienie na określonej kondygnacji i w określonej części budynku).</p>
6.	<p>Liczba pracowników zatrudnianych w jednostce prokuratury, przybliżona liczba</p>	

	<p>interesantów wchodzących do jednostki prokuratury w godzinach jej pracy oraz przybliżona liczba samochodów wjeżdżających do jednostki prokuratury w godzinach jej pracy.</p>	
7.	<p>Obiekty jednostki prokuratury dzierżawione od innych podmiotów (ilość obiektów, dane dotyczące właściciela lub współwłaścicieli obiektu oraz rodzaj prowadzonej przez niego/nich działalności, lokalizacja obiektu, powierzchnia i kubatura obiektu, system wydzielania technicznego obiektów obcych od obiektu jednostki prokuratury, zasady organizacji wspólnej kontroli (systemu ruchu osobowego, pojazdowego i materiałowego).</p>	<p>Gdy na określonym terenie funkcjonują również inne podmioty należy zawrzeć obok danych na ich temat także stwierdzenia, że podporządkują się one obowiązującym zasadom ochrony obiektu jednostki prokuratury. Gdy w tych podmiotach funkcjonuje odrębny system ochrony powinno to znaleźć odzwierciedlenie w odrębnej instrukcji współdziałania wszystkich służb ochronnych. Wykaz podmiotów może stanowić załącznik do planu ochrony jednostki prokuratury.</p>
8.	<p>Gromadzone lub przechowywane środki płatnicze oraz przedmioty wartościowe (lokalizacja, maksymalny limit wartości pieniężnych i niepieniężnych przechowywanych w jednostce prokuratury).</p>	
9.	<p>Pomieszczenia, w których przechowywane są dokumenty lub urządzenia stanowiące tajemnicę prawnie chronioną (lokalizacja).</p>	<p>Jeżeli w obiekcie jednostki prokuratury znajduje się „kancelaria tajna” to w palnie ochrony jednostki prokuratury powinna być adnotacja, że pomieszczenie to spełnia wymogi wynikające z obowiązujących w tej materii przepisów prawa.</p>

Część II

Analiza stanu potencjalnych zagrożeń i aktualnego stanu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury

Lp.	Treść	Uwagi
10.	<p>Występujące zagrożenia:</p> <ol style="list-style-type: none">1. naturalne (obiektywne):<ol style="list-style-type: none">a) powódź,b) huragan,c) wyładowania atmosferyczne,d) wielkie upały i mrozy,e) katastrofy i pożary,f) inne zdarzenia generujące powstanie awarii urządzeń;2. wywołane przez człowieka (subiektywne):<ol style="list-style-type: none">a) kradzieże, w tym kradzieże pracownicze,b) dywersja, sabotaż,c) włamanie, napad,d) podłożenie ładunków wybuchowych i inne akty terroru,e) naruszenie przepisów dotyczących ochrony informacji niejawnych oraz ochrony danych osobowych,f) zakłócenie porządku publicznego,g) wandalizm,h) zniszczenie mienia.	<p>Opis przyczyn zagrożenia i prawdopodobieństwo ich wystąpienia.</p>
11.	<p>Ochrona tajemnic prawnie chronionych w jednostce prokuratury z uwzględnieniem zagrożeń nielegalnego:</p>	

	1. filmowania; 2. fotografowania; 3. nagrywania dźwięku.	
12.	Zdarzenia nadzwyczajne. Obowiązek rejestracji wypadków, awarii, przestępstw, wykroczeń, użycia broni, ujęcia osób itp.	Należy wskazać zaistniałe zdarzenie nadzwyczajne albo jego brak. Przy opisie zdarzeń należy podać dane za rok poprzedzający sporządzenie planu ochrony jednostki prokuratury.
13.	Źródła i przyczyny zaistniałych zdarzeń nadzwyczajnych (syntetyczny opis).	Punkt ten powinien być wypełniony jedynie w wypadku stwierdzonych zdarzeń nadzwyczajnych, o których mowa w pkt 12.

Część III

Ocena aktualnego stanu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury

Lp.	Treść	Uwagi
14.	Podstawa prawna funkcjonowania dotychczasowej ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury (np. powołanie wewnętrznej służby ochrony, umowa cywilnoprawna o świadczenie usług w zakresie ochrony osób i mienia w formie bezpośredniej ochrony fizycznej).	W przypadku niedysponowania w momencie sporządzania planu ochrony jednostki prokuratury dokumentem stanowiącym podstawę prawną funkcjonowania dotychczasowej ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury wystarczy podanie informacji na temat rodzaju sprawowanej ochrony. W przypadku opracowania nowego planu ochrony jednostki prokuratury należy zapisać informacje z poprzedniego planu.
15.	Rodzaj pracowników ochrony: 1. dozorey będący pracownikami jednostki prokuratury; 2. dozorey będący pracownikami firmy zewnętrznej (pełna nazwa i adres firmy, imię i nazwisko właściciela/współwłaścicieli firmy, imię i nazwisko dyrektora firmy lub innego jej przedstawiciela, podstawa	Należy wyszczególnić wszystkich przedsiębiorców prowadzących działalność gospodarczą w zakresie usług ochrony osób i mienia na podstawie koncesji (bezpośrednia ochrona fizyczna, monitoring, grupy interwencyjne (patrolowe), transport wartości pieniężnych).

	<p>prawną do prowadzenia działalności gospodarczej w tym zakresie);</p> <p>3. pracownicy przedsiębiorcy prowadzącego działalność gospodarczą w zakresie usług ochrony osób i mienia na podstawie koncesji (pełna nazwa i adres przedsiębiorcy, numer i data wydanej przez Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji koncesji oraz okres ważności koncesji i zakres jej przedmiotu).</p>	
16.	<p>Stan etatowy i osobowy pracowników ochrony z uwzględnieniem wewnętrznej służby ochrony.</p>	<p>Przy określaniu stanu liczbowego pracowników ochrony należy wpisać zarówno stan etatowy, jak i stan faktyczny.</p>
17.	<p>Rodzaj, dyslokacja, obsada i czas służby ochronnej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. posterunki stałe; 2. posterunki doraźne; 3. obchody (sprawdzanie przez kadrę funkcyjną jakości pełnienia służby); 4. patrole; 5. stacja monitorowania alarmów; 6. grupy interwencyjne (patrolowe); 7. konwoje. <p>Zadania pracowników ochrony na poszczególnych odcinakach służby ochronnej.</p>	<p>Przy opisie rodzaju i lokalizacji służby ochronnej należy odnieść się do stanu faktycznego, a nie planowanego.</p>
18.	<p>Rodzaj oraz ilość uzbrojenia i wyposażenia służby ochronnej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. broń palna bojowa, gazowa i alarmowa; 2. paralizatory elektryczne o średniej wartości prądu w obwodzie przekraczającej 10 mA; 3. pałki ochronne wielofunkcyjne i kajdanki; 	<p>Przy opisie rodzaju i ilości uzbrojenia należy odnieść się do stanu faktycznego, a nie planowanego.</p>

	<p>4. łączność bezprzewodowa;</p> <p>5. środki transportu;</p> <p>6. inne wyposażenie.</p> <p>Informacja dotycząca wydanego pozwolenia uprawniającego specjalistyczną uzbrojoną formację ochronną do posiadania broni (nr, data, nazwa organu Policji wydającego pozwolenie).</p>	
19.	Miejsce i sposób zabezpieczenia broni i amunicji.	W miarę posiadanych informacji w palnie ochrony jednostki prokuratury należy podać: datę protokołu sprawdzenia przez Policję wymagań technicznych magazynu broni i amunicji lub pomieszczeń pozamagazynowych oraz sposobu zabezpieczenia broni i amunicji (niezależnie od faktu usytuowania magazyn lub pomieszczenia pozamagazynowego, tj. tego czy jest w obiekcie jednostki prokuratury, czy też poza nim).
20.	Lokalizacja i rodzaj pomieszczeń służbowych pracowników ochrony.	Opis zgodny ze stanem faktycznym.
21.	Rodzaj prowadzonej dokumentacji służby ochrony.	Opis zgodny ze stanem faktycznym.
22.	<p>Efekty pracy (za ubiegły rok do chwili obecnej) pracowników ochrony z uwzględnieniem:</p> <p>1. ilości osób ujętych na gorącym uczynku popełnionego przestępstwa lub wykroczenia;</p> <p>2. ilości osób przekazanych do dyspozycji Policji w związku z popełnieniem przestępstwa lub wykroczenia;</p> <p>3. wartości strat poniesionych przez jednostkę prokuratury w wyniku</p>	

	dokonanego przestępstwa lub wykroczenia.	
23.	Ocena zbiorcza dotychczasowego stanu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury w zakresie bezpośredniej ochrony fizycznej oraz zabezpieczeń technicznych.	Ocena zbiorcza powinna w swoich zapisach obejmować zagadnienia nie tylko dotyczące bezpośredniej ochrony fizycznej, ale także odnoszące się do stosownych aktualnie i funkcjonujących w obiekcie jednostki prokuratury zabezpieczeń technicznych.

Część IV

Dane dotyczące specjalistycznej uzbrojonej formacji ochronnej

Lp.	Treść	Uwagi
24.	Rodzaj specjalistycznej uzbrojonej formacji ochronnej (np. wewnętrzna służba ochrony lub pracownicy przedsiębiorcy, który uzyskał koncesję na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie usług ochrony osób i mienia oraz posiada pozwolenie na broń).	<ol style="list-style-type: none"> 1. W przypadku, gdy ochrona ma być sprawowana przez przedsiębiorcę, który uzyskał koncesję na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie usług ochrony osób i mienia oraz posiada pozwolenie na broń, w planie ochrony jednostki prokuratury dokonuje się adnotacji o fakcie posiadania przez tego przedsiębiorcę statusu specjalistycznej uzbrojonej formacji ochronnej. Ponadto, kierownik jednostki prokuratury informuje wymienionego przedsiębiorcę o obowiązku sprawowania ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury zgodnie z warunkami planu ochrony jednostki prokuratury. 2. W przypadku wykorzystania do realizacji zadań ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury zarówno wewnętrznych służb

		ochrony, jak również pracowników przedsiębiorcy, który uzyskał koncesję na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie usług ochrony osób i mienia, należy określić zasady podległość służbowej pracowników ochrony, w szczególności gdy ochrona ta jest realizowana przez różne podmioty.
25.	Stan etatowy i osobowy pracowników specjalistycznej uzbrojonej formacji ochronnej (wewnętrznej służby ochrony lub pracowników przedsiębiorcy, który uzyskał koncesję na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie usług ochrony osób i mienia oraz posiada pozwolenie na broń).	<ol style="list-style-type: none"> 1. W przypadku sprawowania ochrony przez przedsiębiorcę, który uzyskał koncesję na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie usług ochrony osób i mienia oraz posiada pozwolenie na broń, należy podać minimalną i maksymalną liczbę pracowników ochrony wykonujących swoje obowiązki w ciągu jednej doby/zmiany w dni robocze i dni wolne. 2. Należy uwzględnić wszystkie formy ochrony, zwłaszcza jeżeli jest ona wykonywana przez różne podmioty: <ol style="list-style-type: none"> a) stała bezpośrednia ochrona fizyczna, b) ochrona doraźna w postaci grup interwencyjnych, c) konwoje, d) monitoring.
26.	Wypożyczenie pracowników specjalistycznej uzbrojonej formacji ochronnej.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wypożyczenie pracowników specjalistycznej uzbrojonej formacji ochronnej powinno być zgodne z potrzebami służby w określonej kategorii obiektów jednostki prokuratury i przewidywanych zagrożeń.

		<p>2. Proponowany rodzaj oraz liczba egzemplarzy broni przeznaczonej do ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury powinna ściśle korespondować z rodzajem wykonywanej służby i pozostawać w zgodności z organizacją ochrony wynikającą z VI części planu ochrony jednostki prokuratury oraz nie przekraczać liczby przewidzianej na zaopatrzenie dwóch zmian. Warunek ten dotyczy każdego z przedsiębiorców wykonujących zadania ochronne.</p> <p>3. Każdy z pracowników grupy interwencyjnej powinien być uzbrojony w broń palną bojową oraz normatyw amunicji.</p>
27.	Sposób zabezpieczenia broni i amunicji z uwzględnieniem warunków określonych w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 października 2011 r. w sprawie zasad uzbrojenia specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych i warunków przechowywania oraz ewidencjonowania broni i amunicji (Dz. U. z 2015 r. poz. 992)	
28.	Sposób zabezpieczenia stacji monitorowania alarmów.	<p>1. Stacja powinna spełniać następujące wymogi:</p> <p>a) stacja powinna być wyposażona w system sygnalizacji włamania i napadu podłączony do innej stacji lub grupy interwencyjnej,</p> <p>b) drzwi wejściowe w klasie „C”,</p> <p>c) system umożliwiający identyfikację osób wchodzących,</p>

		d) otwory okienne zabezpieczone technicznie w sposób utrudniający możliwość wglądu oraz wtargnięci do pomieszczenia.
29.	Rodzaj dokumentacji prowadzonej przez pracowników specjalistycznej uzbrojonej formacji ochronnej.	Dotyczy każdej z form wykonywanych zadań ochronnych z uwzględnieniem dokumentowania zajęć doskonalenia zawodowego pracowników specjalistycznej uzbrojonej formacji ochronnej związanych z charakterem wykonywanych przez nich zadań w chronionym obiekcie jednostki prokuratury lub zagrożeniami wynikającymi ze specyfiki tego obiektu. Zapis ten obejmuje zarówno dokumentację obowiązkową wynikającą z obowiązujących przepisów prawa, jak również dokumentację fakultatywną, co do której obowiązek prowadzenia powstał w wyniku wprowadzenia tego rodzaju wymogu do planu ochrony jednostki prokuratury bądź do umowy cywilnoprawnej o świadczenie usług w zakresie ochrony osób i mienia.

Część V

Dane dotyczące rodzaju zabezpieczeń technicznych

Lp.	Treść	Uwagi
30.	Przedsiębiorca prowadzący działalność gospodarczą w zakresie usług ochrony osób i mienia w formie zabezpieczenia technicznego.	W planie ochrony jednostki prokuratury należy dokonać zapisu o fakcie wykonania oraz konserwacji zabezpieczeń technicznych przez przedsiębiorcę prowadzącego działalność gospodarczą w zakresie usług ochrony osób i mienia. Ponadto plan ochrony jednostki prokuratury powinien zawierać zapis o obowiązku wykonywania czynności

		naprawczych i konserwatorskich przez licencjonowanych pracowników zabezpieczenia technicznego, zatrudnionych przez przedsiębiorcę, o którym mowa wyżej.
31.	Ogólne dane techniczne dotyczące zabezpieczeń technicznych stosowanych do ochrony obiektu, obszaru lub pomieszczenia przed wstępem (dostępem) osób nieuprawnionych, napadem, włamaniem, kradzieżą itp. Lokalizacja zabezpieczeń technicznych, posiadane atesty i spełnianie wymagań norm wymaganych na podstawie odrębnych przepisów.	<ol style="list-style-type: none"> 1. W części V planu ochrony jednostki prokuratury należy zamieścić informację zawierającą krótką charakterystykę zastosowanych zabezpieczeń technicznych (mechanicznych i elektronicznych – SKD, SSWiN, STD, ESKOK) oraz wskazanie ich lokalizacji. 2. W przypadku posiadania przez kierownika jednostki prokuratury projektu wykonawczego zabezpieczeń technicznych (SKD, SSWiN, STD, ESKOK) lub dokumentacji podwykonawczej, zasadnym jest posiłkowanie się tą dokumentacją przy opracowywaniu planu ochrony jednostki prokuratury. W takim przypadku w planie ochrony jednostki prokuratury odnotowuje się datę opracowania dokumentacji, firmę ją sporządzającą oraz posiadane przez nią uprawnienia (koncesje). Wszystkie zmiany w instalacji, które nie obniżają poziomu ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury nie pociągają za sobą zmiany planu ochrony jednostki prokuratury. Należy je jednak odnotowywać w dokumentacji podwykonawczej. Natomiast każdy nowo wdrażany projekt instalacji pociąga za sobą

		konieczność zmiany planu ochrony jednostki prokuratury.
32.	<p>Zabezpieczenie budowlane:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ogrodzenie; 2. ściany; 3. stropy; 4. stałe kraty; 5. drzwi wzmocnione (stalowe, kratowe); 6. szyby specjalne wzmocnione, kuloodporne, antywybuchowe; 7. oświetlenie, 8. inne. 	Przy opisie ogrodzenia należy wskazać czy jest to ogrodzenie typu porządkowego, czy zabezpieczającego.
33.	<p>Zabezpieczenia mechaniczne:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. szafy pancerne; 2. szafy stalowo-betonowe; 3. szafy stalowe; 4. kasy stalowe; 5. teczki do przenoszenia wartości pieniężnych; 6. drzwi obite blachą stalową; 7. zamki, kłódki, inne zamknięcia; 8. zamki kasowe; 9. rolety, żaluzje, okiennice, karty ruchome; 10. bramki, tripody, kołowroty; 11. system klucza generalnego (master key); 12. inne. 	Oceny zabezpieczeń technicznych należy dokonywać uwzględniając obowiązujące przepisy prawa oraz aktualne certyfikaty, podając klasy zabezpieczenia, klasy odporności na włamanie, klasy ognioodporności i inne klasy wynikające z właściwości urządzenia (np. szafy do przechowywania broni itp.).
34.	<p>System sygnalizacji włamania i napadu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. miejsce zainstalowania i liczba: części składowych systemu (central, podcentral, manipulatorów, klawiatur i innych urządzeń sterujących, sygnalizatorów, czujek, monitorów, połączeń itp.); 	

	<ol style="list-style-type: none"> 2. typy czujek ze względu na sposób detekcji (PIR, MW, stykowe, wibracyjne itp.) oraz miejsce montażu (wewnętrzne, zewnętrzne); 3. połączenia wewnętrzne poszczególnych urządzeń (przewodowo, bezprzewodowo, praca w sieci); 4. sposób transmisji alarmu do stacji monitorowania alarmów (przewodowo, bezprzewodowo, poprzez sieć IP); 5. miejsce zainstalowania przycisków napadowych stacjonarnych i informacja o posiadaniu przycisków przenośnych; 6. zasilanie podstawowe, awaryjne (okres gotowości rezerwowego źródła zasilania); 7. sposób włączania w dozór systemu poszczególnych stref (lokalnie, centralnie w centrum ochrony); 8. informacja czy system jest zintegrowany z systemem dozoru wizyjnego; 9. informacja czy system posiada program operacyjny i ma możliwości: <ul style="list-style-type: none"> - graficznego zobrazowania zagrożenia, - realizowania grafiki obiektu; 10. informacja czy system spełnia następujące wymagania: <ul style="list-style-type: none"> - zapewnia całkowitą (autonomiczną) niezależność działania innych systemów w razie jego awarii, 	
--	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> - rozpoznaje rodzaje zagrożeń (jakie) i zawiadamia o tym centrum nadzoru (jakie, lokalizacja), a następnie wykonuje zadania z góry określonego algorytmu, - posiada zabezpieczenia antysabotażowe, - jest odporny na zwarcia, przerwy i zakłócenia na liniach dozorowanych. 	
35.	<p>System dozoru wizyjnego:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. miejsca zainstalowania oraz rodzaj kamer (cz/b, dualne, kolorowe, termowizyjne, analogowe, IP, megapikselowe); 2. przeznaczenie kamer (identyfikacja, obserwacja, rozpoznanie, detekcja itp.); 3. informacja czy są zastosowane zabezpieczenia przed demontażem, zmianą pola widzenia, zaniku sygnału, zaniku zasilania kamery; 4. informacja czy kamery przeznaczone są do działania w każdych warunkach atmosferycznych, pór dnia, czy posiadają odpowiednią czułość i mają zapewnioną minimalną ilość światła niezbędną do prawidłowego działania (oświetlenie sceny); 5. informacja czy kamery posiadają stałe pole obserwacji; 6. informacja czy kamery zmieniają pole obserwacji (klawiaturą sterującą, automatycznie wg. zaplanowanego cyklu); 	<p>Urządzenia rejestrujące obraz i dźwięk powinny być umieszczone na odpowiedniej wysokości, umożliwiającej rejestrację osób wchodzących i wychodzących oraz wjeżdżających i wyjeżdżających pojazdów.</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 7. informacja czy kamery zmieniają pole obserwacji automatycznie w wyniku włączenia alarmu z innych systemów; 8. informacja czy obraz z kamer jest rejestrowany i archiwizowany (podać czas archiwizacji) oraz w jaki sposób jest zabezpieczone urządzenie rejestrujące; 9. informacja czy istnieje możliwość weryfikacji treści alarmu przy pomocy urządzeń systemu telewizji dozorowanej; 10. informacja czy system posiada zasilanie awaryjne (okres gotowości rezerwowego źródła zasilania); 11. informacja czy system działa w oparciu o sieć IP; 12. informacja czy system jest zintegrowany z innymi systemami. 	
36.	<p>System kontroli dostępu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. miejsce zainstalowania, liczba, typ części składowych systemu (centralek, czytników, interfejsów przejścia kontrolowanego (kontrolerów), czujek itp.); 2. informacja czy system jest wyłączony od SSWiN albo czy stanowi oddzielny system; 3. informacja czy system identyfikuje osoby i steruje dostępem uprawnionych osób do stref chronionych; 4. informacja w jaki sposób odbywa się identyfikacja osób (karty, biometryka, wideoweryfikacja itp.); 	

	<p>5. informacja czy system automatycznie rejestruje i archiwizuje aktualne miejsce pobytu osób w obiekcie jednostki prokuratury (w wybranych obszarach, pomieszczeniach);</p> <p>6. informacja czy stosowane są manipulatory szyfrowe, tj. autonomiczne zamki szyfrowe (autonomiczne lub w połączeniu z karami magnetycznymi);</p> <p>7. informacja czy system posiada archiwizację zdarzeń (podać czas archiwizacji).</p>	
--	---	--

Część VI

Zasady organizacji i wykonywania ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury

Lp.	Treść	Uwagi
39.	<p>Rodzaj służby:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. posterunek stały – wystawiany w miejscu wymagającym ochrony całodobowej albo w określonej porze doby lub w określonych godzinach; 2. posterunek doraźny – wystawiony w miejscu, które wymaga wzmocnienia ochrony, w tym innego rodzaju służby ochrony, bądź w miejscu i czasie nie objętym ochroną stałą, w przypadku wystąpienia nagłego zdarzenia; 3. patrol – wykonuje zadania ochrony określonego odcinka obszaru po wyznaczonej trasie; 4. obchód – przeprowadzany w celu skontrolowania sposobu 	<p>Posterunek stały nie może obejmować rozległego terenu, ponieważ może to wymusić na pracowniku ochrony wykonywanie zadań patrolowych, a zatem pełnienia innego rodzaju służby niż posterunek stały. Jeżeli w obiekcie o rozległej powierzchni planuje się ochronę stałą należy dokładnie określić miejsce i czas dla posterunków stałych oraz trasę i czas dla patrolu, co ułatwi precyzyjne określenie zadań dla pracownika ochrony oraz nadzór nad spracowaną przez niego ochroną.</p> <p>Posterunek doraźny ma charakter tymczasowy i wystawiany jest w razie konieczności wzmocnienia ochrony, w tym innego rodzaju służby, bądź w miejscu</p>

<p>wykonywania zadań przez pracowników ochrony oraz rozpoznania aktualnego stanu bezpieczeństwa obiektu jednostki prokuratury;</p> <p>5. grupa interwencyjna (patrolowa) – co najmniej dwóch uzbrojonych pracowników ochrony, którzy po uzyskaniu za pośrednictwem stanowiska monitorowania alarmów informacji pochodzących z urządzeń lub systemów alarmowych sygnalizujących zagrożenie chronionego obiektu wspólnie realizują zadania ochrony osób i mienia w jednostce prokuratury w formie bezpośredniej ochrony fizycznej doraźnej;</p> <p>6. monitoring - rodzaj służby realizowanej w stacji monitorowania alarmów, przez którą rozumie się stanowisko interwencyjne sprawujące stały dozór sygnałów przesyłanych, gromadzonych i przetwarzanych w elektronicznych urządzeniach, systemach alarmowych, sygnalizujących zagrożenie osób i mienia w obiekcie jednostki prokuratury oraz podejmujące decyzję o rozdzieleniu środków niezbędnych do usunięcia zagrożenia.</p>	<p>i czasie nie objętym posterunkiem stałym, w przypadku wystąpienia nagłego zdarzenia. Prowadzenie obchodu ma na celu bieżące sprawowanie kontroli sposobu wykonywania zadań przez pracowników ochrony i doraźnego rozpoznawania zagrożeń w obiekcie. Jego częstotliwość i formę dokumentacji zaleca się określić w planie ochrony jednostki prokuratury.</p> <p>Zadania dla pracowników ochrony na poszczególnych rodzajach służby powinny mieć odzwierciedlenie w prowadzonej dokumentacji służby ochrony.</p> <p>Należy również podać obsadę służby ochrony i czas jej pełnienia, np. patrol stały: dwuosobowy w godz. 8⁰⁰-16⁰⁰, jednoosobowy w godz. 16⁰⁰-8⁰⁰.</p>
---	---

