



Szczecin, dnia 16 stycznia 2023 r.

PROKURATURA REGIONALNA
W SZCZECINIE

ul. Mickiewicza 153
71-260 SZCZECIN
tel. (91) 441-09-57, fax. (91) 441-09-44

2009-7.262.2.2023

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Prokuratura Regionalna w Szczecinie zaprasza do złożenia oferty na: *Usługę serwisu, naprawy i przeglądów okresowych (konserwacji) urządzeń i instalacji systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych oraz elektronicznych systemów ochrony (w tym systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWIN, systemu kontroli dostępu SKD i systemu telewizji przemysłowej STP) w budynku Prokuratury Regionalnej w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 153.*

Ofertę należy złożyć na formularzu ofertowym i przesłać do Zamawiającego mailem na adres: biuro.podawcze.rpsc@prokuratura.gov.pl i marek.talaga@prokuratura.gov.pl w terminie do **dnia 20 stycznia 2023 r. do godz. 10.00** Wykonawca określa cenę brutto oraz VAT za cały przedmiot zamówienia.

Zamawiający informuje jednocześnie, iż zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, który zaoferuje najniższą cenę brutto za całość zamówienia. Umowa z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta na okres 12 miesięcy od dnia podpisania umowy. Projekt umowy stanowi **załącznik nr 3** do niniejszego zaproszenia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia ujęty został w **załączniku nr 1 i 2** umowy do niniejszego zaproszenia.

Osobą upoważnioną do kontaktów jest p. Marek Talaga – tel. (91) 441-09-57, kom. 667-084-317; Gabriela Dobrowolska - tel. (91) 441-09-34.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania bez podawania przyczyny. W takiej sytuacji Wykonawcy nie przysługuje roszczenie o zawarcie umowy oraz roszczenia odszkodowawcze.

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych związanych z postępowaniem o udzielenie zamówienia, do którego z uwagi na wartość zamówienia nie stosuje się ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych.

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej RODO, informuję, że:

- 1) Administratorem, w rozumieniu art. 4 pkt 7 RODO, danych osobowych jest Prokuratura Regionalna w Szczecinie z siedzibą przy ul. Mickiewicza 153, 71-260 w Szczecinie, tel. 91 441 09 79, e-mail. sekretariat@szczecin.pr.gov.pl.
- 2) Dane kontaktowe inspektora ochrony danych: tel. 91 441 09 72, e-mail iod@szczecin.pr.gov.pl
- 3) Dane osobowe przetwarzane będą przez administratora w związku z zapytaniem ofertowym w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia, do którego z uwagi na wartość zamówienia nie stosuje się ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych.

- 4) Podstawą prawną przetwarzanych danych jest:
- art. 6 ust. 1 lit. c. RODO- w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na administratorze, wynikających z przepisów powszechnie obowiązujących,
 - art. 6 ust. 1 lit. a. RODO- na podstawie wyrażonej zgody w zakresie danych niewymaganych przepisami prawa np. dodatkowe dane kontaktowe, przy czym zgoda może zostać wycofana w dowolnym momencie bez wpływu na dalszy proces postępowania.
- 5) Dane osobowe mogą być udostępniane podmiotom publicznym i organom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.
- 6) Dane osobowe przechowywane będą na podstawie przepisów prawa, przez okres niezbędny do realizacji celów, lecz nie krócej niż okres wskazany w przepisach o archiwizacji.
- 7) O ile przepis szczególny nie stanowi inaczej, osobie której dane są przetwarzane przysługuje prawo:
- a) dostępu do treści swoich danych osobowych, żądania ich sprostowania lub usunięcia, na zasadach określonych w art. 15 – 17 RODO;
 - b) ograniczenia przetwarzania danych, w przypadkach określonych w art. 18 RODO;
 - c) przenoszenia danych, na zasadach określonych w art. 20 RODO;
 - d) wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 8) W celu skorzystania z praw, o których mowa w pkt 7 lit. a)- c) należy skontaktować się z administratorem lub inspektorem ochrony danych, korzystając ze wskazanych wyżej danych kontaktowych.
- 9) Podanie danych jest dobrowolne, niemniej ich niepodanie skutkować będzie brakiem możliwości udziału w postępowaniu. Podanie dodatkowych danych, których przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody jest dobrowolne, a ich niepodanie nie będzie miało wpływu na wybór oferty.
- 10) Administrator nie dokonuje zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania, o którym mowa w art. 22 RODO.

Jednocześnie Zamawiający przypomina o ciążącym na Państwie obowiązku informacyjnym wynikającym z art. 14 RODO, względem osób fizycznych, których dane przekazane zostaną Zamawiającemu w związku z prowadzonym postępowaniem i które Zamawiający pośrednio pozyska od Wykonawcy biorącego udział w postępowaniu, chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z wyłączeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.

PROKURATOR REGIONALNY


Artur Maludy

Załączniki:

1. Formularz ofertowy
2. Opis przedmiotu zamówienia
3. Projekt umowy

2009-7.262.2.2023

Załącznik nr 1 do zaproszenia

Nazwa i adres Wykonawcy:

.....
.....
.....
.....

NIP

REGON

tel. fax

e-mail:

FORMULARZ OFERTOWY

Nawiązując do zaproszenia do złożenia oferty pn.: „Usługa serwisu, naprawy i przeglądów okresowych (konserwacji) urządzeń i instalacji systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych oraz elektronicznych systemów ochrony (w tym systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWIN, systemu kontroli dostępu SKD i systemu telewizji przemysłowej STP) w budynku Prokuratury Regionalnej w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 153”, oświadczamy, iż:

1. Oferujemy realizację całego przedmiotu zamówienia za wynagrodzenie ryczałtowe brutto w wysokości zł (słownie: /100), w tym VAT w wysokości zł.
2. Kwota kwartalna wynagrodzenia ryczałtowego brutto wynosi: zł (słownie: /100), w tym VAT w wysokości zł.
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się projektem umowy i akceptujemy postanowienia w niej zawarte, a także nie wnosimy uwag do ich treści.
4. Oświadczamy, że zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na ustalonych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu²⁾.
6. Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za kontakty z Zamawiającym ze strony Wykonawcy

.....
.....

(imię i nazwisko, tel. komórkowy, nr faksu, e-mail)

W załączeniu:

- a) aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej,
- b) pełnomocnictwo (jeśli dotyczy).

.....
(data i podpis osoby/osób wskazanych w dokumencie, uprawnionych do występowania w obrocie prawnym, reprezentowania Wykonawcy i składania oświadczeń woli w jego imieniu)

UWAGA: podpis nieczytelny jest dopuszczalny wyłącznie z pieczętą imienną osoby składającej podpis.

- 1) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).
- 2) W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosowanie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawcy nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest wykonanie: *Usługi serwisu, naprawy i przeglądów okresowych (konserwacji) urządzeń i instalacji systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych oraz elektronicznych systemów ochrony, w tym systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWIN, systemu kontroli dostępu SKD i systemu telewizji przemysłowej STP w budynku Prokuratury Regionalnej w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 153.*
2. **Usługa serwisowa i przegląd okresowy (konserwacja) systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych w budynku prokuratury**, związana jest z wystąpieniem awarii w systemie i ma obejmować przegląd poprawności działania systemu sygnalizacji pożaru oraz urządzeń oddymiania klatek schodowych, oraz jego poszczególnych podzespołów i znalezienie przyczyn awarii.
 - I. Usługa serwisowa, zakres czynności:
 - wykonania diagnozy uszkodzonego sprzętu w miejscu jego zainstalowania;
 - dostarczenia uszkodzonego sprzętu do punktu serwisowego w przypadku braku możliwości jego naprawy w miejscu zainstalowania;
 - dostarczenia i zainstalowania sprzętu zastępczego o parametrach nie gorszych, w przypadku braku możliwości usunięcia awarii w miejscu użytkowania;
 - wykonania naprawy sprzętu;
 - dostarczenia naprawionego sprzętu i zainstalowania w miejscu użytkowania.

Naprawa uszkodzonego systemu nastąpi w ciągu 4 godzin od chwili telefonicznego zgłoszenia. W przypadku braku możliwości naprawy uszkodzonego urządzenia, Zamawiający zobowiązuje się do zakupu nowego od Wykonawcy lub osób trzecich. Wszystkie zmiany związane z naprawą, modernizacją muszą odbywać się w obecności osoby uprawnionej z Prokuratury Regionalnej w Szczecinie i muszą być ujęte w dokumentacji powykonawczej.

- II. Przegląd okresowy (konserwacja) systemu sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatki schodowej odbywać się będzie raz na kwartał, tj. w następujących terminach: do dnia 20 lutego 2023 r., do dnia 20 maja 2023 r., do dnia 20 sierpnia 2023 r. i do dnia 20 listopada 2023 r. Zakres czynności, w tym m.in.:
 - sprawdzanie poprawności działania centrali sygnalizacji pożaru:
 - sprawdzanie sprawności technicznej centrali,
 - kontrola poprawności zaprogramowania linii dozorowych,
 - sprawdzenie poprawności obsługi czujek na poszczególnych liniach adresowych,
 - kontrola napięcia i sprawności akumulatorów podtrzymania napięcia w centralach,
 - sprawdzanie układu ładowania akumulatorów,
 - sprawdzenie historii zadziałania systemu zawartej w pamięci centrali,
 - sprawdzenie stanu technicznego czujek,
 - sprawdzenie czy nie doszło do uszkodzeń mechanicznych lub elektrycznych czujek,
 - usunięcie zabrudzeń wylotów czujek,
 - sprawdzenie działania 25% czujek (každorazowo innych, tak aby sprawdzić każdą przynajmniej raz na pół roku) poprzez zasymulowanie pojawiania się zagrożenia pożarowego (przy użyciu imitatorów),
 - sprawdzenie stanu technicznego ręcznych ostrzegaczy pożarowych (przycisków),
 - sprawdzenie kompletności ostrzegaczy (stanu szyby, obudowy, zamocowania),
 - sprawdzenie zadziałania wszystkich ostrzegaczy (bez zbijania szyby),
 - sprawdzenie poprawności działania sygnalizacji dźwiękowej i optycznej,
 - sprawdzenie kompletności syren i optycznych sygnalizatorów,
 - kontrola czy nie nastąpiło uszkodzenie mechaniczne lub elektryczne,

- sprawdzenie zadziałania syren i optycznych sygnalizatorów.
 - sprawdzenia działania central sterowania klapami oddymiającymi;
 - sprawdzenia stanu mocowania siłowników klap odymiających;
 - utrzymanie sprawności technicznej instalacji sygnalizacji pożaru, zgodnie z zasadami określonymi w Specyfikacji Technicznej PKN-CEN 54-14 (czynności te wykonywane są w okresach kwartalnych);
 - dokonanie wpisów w książce serwisowej potwierdzonych podpisem konserwatora.
3. **Usługa serwisowa i przegląd okresowy (konserwacja) elektronicznych systemów ochrony obiektu**, związany jest z wystąpieniem awarii w systemie i ma obejmować przegląd poprawności działania całych systemów SSWIN, SKD i STP, oraz jego poszczególnych podzespołów i znalezienie przyczyn awarii.

I. Usługa serwisowa, zakres czynności:

- wykonania diagnozy uszkodzonego sprzętu w miejscu jego zainstalowania,
- dostarczenia uszkodzonego sprzętu do punktu serwisowego w przypadku braku jego naprawy w miejscu zainstalowania,
- dostarczenia i zainstalowania sprzętu zastępczego o parametrach nie gorszych, w przypadku braku możliwości usunięcia awarii w miejscu użytkowania,
- wykonania naprawy sprzętu,
- dostarczenia naprawionego sprzętu i zainstalowania w miejscu użytkowania.

Naprawy uszkodzonego systemu nastąpi w ciągu 6 godzin od chwili telefonicznego zgłoszenia. Wszystkie zmiany związane z naprawą, modernizacją muszą odbywać się w obecności osoby uprawnionej z Prokuratury Regionalnej i muszą być ujęte w dokumentacji powykonawczej.

- II. Przegląd okresowy (konserwacja) elektronicznych systemów ochrony SSWIN, SKD i STP odbywać się będzie raz na kwartał, tj. w następujących terminach: do dnia 20 lutego 2023 r., do dnia 20 maja 2023 r., do dnia 20 sierpnia 2023 r. i do dnia 20 listopada 2023 r.

Zakres czynności, w tym m.in.:

- wysłuchanie uwag użytkowników dotyczących wewnętrznego systemu alarmowego, uwagi zapisać i umieścić w notatce służbowej,
- uwzględnienie próśb i uwag użytkownika systemu, o ile są zasadne i nie wiążą się z jego modernizacją. Wykonane prace odnotować w dokumentacji eksploatacyjnej systemu.

1) **System sygnalizacji włamania i napadu (SSWIN):**

a) Elementy wykrywające czujki:

- sprawdzenie stanu ilościowego zamontowanych czujek i ich kompletności,
- sprawdzenie skuteczności obwodu antysabotażowego poprzez zdjęcie obudowy czujki, a także jej oczyszczenie,
- sprawdzenie, czy w dozorowanym obiekcie nie występują czynniki mogące wywołać fałszywe alarmy,
- sprawdzenie zasięgu działania, wykonanie próby działania, a także ewentualna korekta ustawienia kąta obserwacji czujki,
- sprawdzenie wartości napięcia zasilającego dla poszczególnych czujek systemu alarmowego.

b) Przycisk napadowy przewodowy, bezprzewodowy i kontrolny:

- sprawdzenie skuteczności działania wszystkich przycisków poprzez kolejne naciśnięcie ich i stwierdzenie, czy jest odzwierciedlenie tej czynności w postaci alarmu dźwiękowego (akustycznego) lub optycznego w alarmowym centrum nadzoru,
- sprawdzenie wartości napięcia zasilania w przyciskach bezprzewodowych.

c) Element decyzyjny - centrala alarmowa:

- sprawdzenie centrali alarmowej zgodnie z zaleceniami producenta - przeprowadzić test centrali,
- sprawdzenie stabilności zamontowania centrali alarmowej oraz jej wszystkich przyłączy.
- sprawdzenie zegara centrali i porównanie z czasem rzeczywistym, w przypadku rozbieżności dokonać korekty czasu.

- sprawdzenie zgodności przyporządkowania linii dozorowych z istniejącym opisem systemu,
 - wykonanie wydruku konfiguracji systemu (gdy centrala ma taką opcję) oraz historii zdarzeń, np. próby działania dla wszystkich czujek.
- d) Urządzenia sygnalizacyjne – sygnalizatory:
- sprawdzenie poprawności działania każdego sygnalizatora akustycznego, optycznego, akustyczno-optycznego pod względem: czasu działania, źródła Dobudzenia, natężenia dźwięku,
 - sprawdzenie stabilności zamocowania sygnalizatora i jego połączeń.
- e) Urządzenia rejestrujące - mechaniczne, elektroniczne:
- sprawdzenie, czy rejestrowane są wszystkie zdarzenia zaistniałe w systemie (alarmowe, techniczne - awarie, testy),
 - sprawdzenie czytelności wydruku w przypadku mechanicznych rejestratorów,
 - sprawdzenie i ustawienie rzeczywistego czasu i daty,
 - sprawdzenie stabilności połączeń.
- f) Zasilanie:
- pomiar napięcia zasilania pochodzącego ze źródła podstawowego (z sieci),
 - pomiar napięcia pochodzącego ze źródła rezerwowego (UPS, akumulatory),
 - sprawdzenie, czy po zaniku napięcia sieciowego następuje automatyczne przełączenie na zasilanie rezerwowe,
 - sprawdzenie stanu baterii akumulatorowych,
 - sprawdzenie stabilności połączeń kabli zasilających,
 - przeprowadzenie testu pracy systemu alarmowego.

2) System kontroli dostępu (SKD):

- sprawdzenie poprawności działania mechanicznych i elektromechanicznych elementów blokujących systemu kontroli dostępu (bramki obrotowe, śluzy, szlabany elektryczne, blokady drogowe, rygle elektryczne, elektrozaczepy oraz zwory elektromagnetyczne),
- sprawdzenie poprawności działania przycisków wyjścia awaryjnego,
- sprawdzenie odblokowania wszystkich przejść na wypadek alarmu, pożaru itp.,
- sprawdzenie zegara systemu kontroli dostępu z czasem rzeczywistym, w przypadku rozbieżności dokonać korekty tego czasu,
- aktualizacja istniejącej bazy danych z jednoczesnym sprawdzeniem nadanych uprawnień,
- sprawdzenie automatycznego przełączania zasilania sieciowego na zasilanie awaryjne,
- sprawdzenie stabilności połączeń kabli zasilających,
- przeprowadzenie testu pracy systemu kontroli dostępu.

3) System Telewizji Przemysłowej (STP):

a) Punkty kamerowe wewnętrzne:

- sprawdzenie stabilności przymocowania do niego kamery,
- sprawdzenie poprawności (stabilności) połączeń kabli sygnałowych sterujących automatyką przesłony i zasilających,
- sprawdzenie ustawienia pola widzenia punktu kamerowego,
- sprawdzenie ustawienia ostrości punktu kamerowego,
- czyszczenie obiektywu kamery,
- czyszczenie obudowy kamery i wysięgnika,
- uwzględnienie próśb i uwag użytkownika systemu, o ile są zasadne i nie wiążą się z modernizacją systemu.

b) Punkty kamerowe zewnętrzne:

- sprawdzenie stabilności montażu wysięgnika oraz stabilność przymocowania kamery do niego,
- sprawdzenie poprawności (stabilności) połączeń kabli sygnałowych sterujących automatyką przesłony i zasilających,

- sprawdzenie ustawienia pola widzenia punktu kamerowego,
 - sprawdzenie ustawienia ostrości punktu kamerowego,
 - czyszczenie obiektywu kamery,
 - czyszczenie szyby obudowy hermetycznej kamery,
 - czyszczenie obudowy kamery, wysięgnika i oświetlaczy,
 - ocena szczelności obudowy hermetycznej kamery, sprawdzenie uszczelek obudowy hermetycznej, sprawdzenie dławików kablowych (uszczelniaczy). W razie potrzeby wymienić wszystkie uszczelki i dławiki.
 - uwzględnienie próśb i uwag użytkownika systemu, o ile są zasadne i nie wiążą się z modernizacją systemu.
- c) Stanowiska obserwacyjne osób nadzorujących pracę systemu:
- sprawdzenie stabilności montażu wysięgnika pod monitor o ile występuje
 - sprawdzenie stabilności, kontrastu, jasności oraz odchylenia poziomego i pionowego monitora,
 - sprawdzenie w dzień i w nocy jakości obrazu przesyłanego z kamer i zobrazowanego na monitorach,
 - czyszczenie ekranu monitora,
 - czyszczenie obudowy monitora,
 - sprawdzenie stabilności podłączenia zasilania klawiatury, monitora i przewodów sygnałowych,
 - sprawdzenie poprawności działania klawiatury zdalnego sterowania wyświetlaniem obrazów, test każdego przycisku, próba włączenia i wyłączenia zasilania pulpitu,
 - sprawdzenie wartości napięcia zasilającego ze źródła podstawowego i rezerwowego.
 - w przypadku konserwacja rejestratorów cyfrowych w autoryzowanym serwisie, demontaż rejestratorów cyfrowych oraz zainstalowanie rejestratorów cyfrowych zastępczych a następnie ponowny montaż, programowanie i sprawdzenie poprawności nagrywania,
 - sprawdzenie poprawności zaprogramowania multiplexera wizyjnego, rejestratorów cyfrowych, przełączników sekwencyjnych i rejestratorów cyfrowych,
 - sprawdzenie i ustawienie poprawnego czasu i daty w urządzeniach aktywnych przeprowadzających pomiar czasu,
 - sprawdzenie wartości napięcia zasilającego ze źródła podstawowego i rezerwowego.
4. Uzupełnienie dokumentacji eksploatacyjnej całego elektronicznego systemu ochrony (SSWIN, SKD i STP), a gdy zachodzi potrzeba, sporządzenie notatki służbowej lub protokołu przebiegu konserwacji systemu. Podpisanie tych dokumentów przez użytkownika systemu i osobę wykonującą przegląd, konserwację.
 5. Termin wykonania zamówienia: na okres 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.
 6. Rozliczeniem wykonania umowy będzie kwartalne wynagrodzenie ryczałtowe wraz z protokołem z wykonanej usługi, tj. w terminach: do dnia 20 lutego 2023 r., do dnia 20 maja 2023 r., do dnia 20 sierpnia 2023 r. i do dnia 20 listopada 2023 r. Płatność na wskazane konto Wykonawcy nastąpi przelewem w ciągu 30 dni od daty wystawienia faktury przez Wykonawcę.
 7. Wykonawca gwarantuje niezmiennosc cen określonych w ofercie przez cały okres wykonywania Umowy.
 8. Wynagrodzenie obejmuje dojazd do siedziby Prokuratury Regionalnej w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 153.

- PROJEKT UMOWY -

UMOWA Nr/.../2023

zawarta w dniu 2023 r. w Szczecinie pomiędzy:

Prokuraturą Regionalną w Szczecinie z siedzibą w Szczecinie (71-260 Szczecin) przy ul. Mickiewicza 153, NIP: 852-261-92-28, REGON: 363868183, reprezentowaną przez:

..... - Prokuratora Regionalnego

zwaną dalej **Zamawiającym**

a

.....
zwaną dalej **Wykonawcą**

W wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, do którego z uwagi na wartość zamówienia nie stosuje się ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129), została zawarta umowa następującej treści:

§ 1

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do wykonania usługi serwisu, naprawy i przeglądów okresowych (konserwacji), celem utrzymania w pełnej sprawności eksploatacyjnej urządzeń i instalacji systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych oraz elektronicznych systemów ochrony, w tym systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWIN, systemu kontroli dostępu SKD i systemu telewizji przemysłowej STP w budynku Prokuratury Regionalnej w Szczecinie, przy ul. Mickiewicza 153, zwanych dalej „Obiektem”.
2. Szczegółowy zakres usług serwisowych i przeglądów okresowych zawiera **załącznik nr 1** do niniejszej umowy.

§ 2

1. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania prac, o których mowa w **załączniku nr 1** do niniejszej umowy raz na kwartał, w następujących terminach: do dnia 20 lutego 2023 r., do dnia 20 maja 2023 r., do dnia 20 sierpnia 2023 r. i do dnia 20 listopada 2023 r. Konkretnie terminy przeprowadzenia przeglądów okresowych (konserwacji) będą każdorazowo ustalane telefonicznie z przedstawicielem Zamawiającego. Prace wykonywane będą w dni powszednie, tj. od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy, w godzinach od 7³⁰ do 15³⁰.
2. Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania prac objętych umową poprzez pracowników posiadających niezbędne uprawnienia, kwalifikacje techniczne, wiedzę i praktykę.
3. Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania prac objętych umową w taki sposób, aby nie zakłócały funkcjonowania Obiektu.
4. Wykonawca przekaze Zamawiającemu dane do kontaktu w celu zgłaszania nieprawidłowości działania instalacji (awarii) całodobowo, przez 7 dni w tygodniu (również w dni ustawowo wolne od pracy). Zgłoszenie może nastąpić e-mailem lub telefonicznie.
5. W przypadku zgłoszenia awarii Wykonawca przystąpi do oceny nie później niż w ciągu 12 godzin od czasu przekazania zgłoszenia przez Zamawiającego.
6. W przypadku stwierdzenia awarii, której usunięcie nie wymaga ponoszenia kosztów przez Zamawiającego, Wykonawca bezzwłocznie przystąpi do jej usunięcia.
7. W przypadku stwierdzenia awarii, której usunięcie związane jest z poniesieniem kosztów przez Zamawiającego, Wykonawca winien niezwłocznie przedstawić Zamawiającemu koszty naprawy i uzyskać zgodę Zamawiającego na jej wykonanie. Prace dotyczące usunięcia stwierdzonej awarii wykonywane będą na podstawie zleceń, każdorazowo przekazywanych przez Zamawiającego w formie telefonicznej lub e-mailem. W zleceniach określony zostanie zakres prac do wykonania oraz termin wykonania.
8. Wynagrodzenie, o którym mowa w § 4 ust. 1 zostanie powiększone o cenę zakupu części niezbędnych do usunięcia awarii (np. kamer, rejestratorów, monitorów lub inne części).
9. Zamawiający zastrzega sobie możliwość sprawdzenia kosztów kamer, rejestratorów, monitorów lub innych części systemu SSWIN, SKD i STP. W przypadku gdy koszty te znacząco będą odbiegać od cen

rynkowych Zamawiający zastrzega sobie możliwość obniżenia wynagrodzenia do średniej ceny rynkowej. Na żądanie Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest przedstawić faktury zakupu kamer, rejestratorów, monitorów lub innych części systemu SSWIN, SKD i STP.

10. Wykonawca udziela następujących gwarancji:
 - 1) na robociznę – min. 12 miesięcy,
 - 2) na zainstalowane kamery, rejestratory, monitory lub inne części systemu SSWIN, SKD i STP - okres gwarancji odpowiada okresom gwarancji określonym przez producenta, jednak okres ten nie powinien być krótszy niż 12 miesięcy.
11. Bieg okresu gwarancyjnego rozpoczyna się od dnia odbioru wykonanej usługi.
12. W przypadku wystąpienia wad lub usterek Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie przystąpić do ich usunięcia. Zamawiający wyznaczy technicznie uzasadniony termin usunięcia wad lub usterek w porozumieniu z Wykonawcą.
13. O stwierdzonych usterek lub wadach Zamawiający poinformuje Wykonawcę niezwłocznie, nie później niż w terminie 3 dni od daty ich ujawnienia, za pomocą faksu lub poczty e-mail.
14. Wszelkie koszty związane z usuwaniem wad lub usterek w okresie udzielonej gwarancji ponosi Wykonawca
15. Wykonawca oświadcza, że posiada wszelkie uprawnienia do wykonywania prac objętych umową, w tym w szczególności prowadzi zarejestrowaną działalność gospodarczą.
16. Zamawiający zobowiązany jest do:
 - a) udostępnienia Wykonawcy miejsc, w których zamontowane są urządzenia celem wykonania koniecznych napraw, przeglądów i serwisu;
 - b) odbioru wykonanych prac.

§ 3

Umowa zostaje zawarta na czas określony: na okres 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.

§ 4

1. Za wykonanie przedmiotu umowy strony ustaliły kwartalne wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości zł brutto (słownie: złotych 00/100).
2. Łączna wartość brutto wynagrodzenia za cały okres umowy nie może przekroczyć kwoty zł brutto (słownie złotych 00/100).
3. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 obejmuje wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotowej umowy określone w załączniku nr 1 do niniejszej umowy, za wyjątkiem kosztów zakupu kamer, rejestratorów, monitorów, akumulatorów lub innych części systemu sygnalizacji przeciwpożarowej i elektronicznego systemu ochrony. Ustalone wynagrodzenie obejmuje wszystkie należne podatki, opłaty jest stałe i nie podlega zmianie przez cały okres trwania umowy.
4. Podstawą do zapłaty za wykonaną usługę będzie prawidłowo wystawiona faktura wraz z protokołem wykonanej usługi, potwierdzonym przez strony umowy.
5. Zapłata za wykonane usługi nastąpi przelewem w ciągu 30 dni od daty wystawienia faktury. W przypadku nieotrzymania faktury przed upływem terminu jej płatności, wynagrodzenie będzie płatne w ciągu 5 dni roboczych od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.

§ 5

1. Wszelkie informacje, niezależnie od formy, uzyskane przez Wykonawcę od Zamawiającego w związku z realizacją niniejszej umowy, mogą być wykorzystane tylko w celu realizacji umowy będącej jej przedmiotem.
2. Wykonawca, jak i osoby wykonujące przedmiot zamówienia objęty niniejszą umową zobowiązane są do zachowania w poufności wszelkich informacji, które pozyskały w toku realizacji niniejszej umowy. Wykonawca zobowiązuje się w zakresie, o którym mowa w zdaniu pierwszym, zobowiązać do powyższego oraz odpowiednio przeszkolić osoby uczestniczące w realizacji przedmiotowej umowy i złożyć Zamawiającemu w tym zakresie stosowne oświadczenie. Osoby świadczące usługę powinny zostać przeszkolone przed terminem rozpoczęcia świadczenia usługi i złożyć podpisane oświadczenia o przeszkoleniu. Oświadczenia winny być przekazane Zamawiającemu przed terminem rozpoczęcia wykonywania czynności przez poszczególne osoby (wzory oświadczeń stanowią załączniki nr 2 i 3 do niniejszej umowy).

3. Wykonawca zobowiązuje się do zachowania w poufności wszelkich informacji, które pozyskał w toku realizacji niniejszej umowy, również po zakończeniu obowiązywania przedmiotowej umowy.
4. Wykonawca zobowiązany jest do ograniczenia dostępu do informacji wyłącznie do tych osób, dla których dostęp do tych informacji jest niezbędny w celu prawidłowego wykonania niniejszej umowy.
5. Wykonawca będzie ponosić odpowiedzialność za wszelkie przypadki naruszenia poufności, także przez swoich pracowników, współpracowników i będzie zobowiązany do naprawienia szkody poniesionej przez Zamawiającego w związku z naruszeniem postanowień niniejszych ustępów.
6. Wykonawca nie może bez zgody Zamawiającego zlecić realizacji umowy osobom trzecim.
7. Wykonawca będzie świadczył usługi w oparciu o osoby niekarane, posiadające odpowiednie kwalifikacje zawodowe.
8. Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji zamówienia, o której mowa w ust. 7, zobowiązany jest zweryfikować w Krajowym Rejestrze Karnym niekaralność osób świadczących usługę i złożyć odpowiednie oświadczenie.
9. Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie zwrócić Zamawiającemu na jego żądanie wszelkie materiały otrzymane od Zamawiającego w związku z realizacją umowy.
10. Wykonawca jest zwolniony z obowiązku zachowania poufności, jeżeli informacje, co do których taki obowiązek istniał:
 - 1) w dniu ich ujawnienia były powszechnie znane;
 - 2) muszą być ujawnione zgodnie z przepisami prawa, orzeczeniami sądów lub organów państwowych;
 - 3) muszą być ujawnione w celu realizacji umowy, a Wykonawca uzyskał uprzednio zgodę Zamawiającego na ich ujawnienie.

§ 6

1. Zawiadomienia kierowane do drugiej Strony w związku z umową lub jej wykonaniem, zostaną dokonane na piśmie i wysłane drugiej stronie listem poleconym lub za potwierdzeniem odbioru na adresy wskazane w komparycji umowy.
2. Osobami upoważnionymi do kontaktów w zakresie realizacji umowy są:
 - a) ze strony Zamawiającego: p., tel.
 - b) ze strony Wykonawcy: p., tel.
3. W trakcie realizacji umowy Strony dopuszczają możliwość komunikacji w formie telefonicznej i przesyłania pism przy użyciu poczty elektronicznej na następujące adresy:
 - a) po stronie Zamawiającego:@.....
 - b) po stronie Wykonawcy:@.....
4. O każdej zmianie adresu należy niezwłocznie poinformować drugą Stronę umowy. W razie niedochowania obowiązku informacji o zmianie adresu, wszelka korespondencja związana z realizacją umowy, przesłana na adres wskazany w komparycji umowy, zostanie uznana za doręczoną w sposób umożliwiający zapoznanie się z jej treścią.
5. Strony zobowiązują się do wzajemnego informowania, w formie dokumentowej, o wszelkiej zmianie danych, a w szczególności o zmianie siedziby, konta bankowego, numerze telefonu oraz numeru NIP pod rygorem uznania za skuteczne czynności dokonanych wg dotychczasowych danych.

§ 7

1. W przypadku niewykonania, nieterminowego lub nienależytego wykonania usługi Wykonawca zobowiązany jest zapłacić karę umowną w wysokości 30% wartości wynagrodzenia kwartalnego.
2. W przypadku wypowiedzenia umowy przez Zamawiającego, z powodu przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty kary umownej w wysokości 30% wynagrodzenia, o którym mowa w § 4 ust. 2 umowy.
3. Zamawiający może dochodzić od Wykonawcy odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych.

§ 8

1. Zamawiający może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym w przypadku:
 - a) utraty przez Wykonawcę uprawnień niezbędnych do realizacji przedmiotu niniejszej umowy;
 - b) poniesienia przez Zamawiającego szkody w wyniku działania lub zaniechania Wykonawcy – w takiej sytuacji Zamawiającemu będą przysługiwały uprawnienia, o których mowa w § 7 ust. 2 umowy;

- c) niewłaściwego realizowania przez Wykonawcę obowiązków wynikających z niniejszej umowy – w takiej sytuacji Zamawiającemu będą przysługiwały uprawnienia, o których mowa w § 7 ust. 1 oraz 2 umowy;
 - d) w przypadku gdy zwłoka lub opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy przekroczy 30 dni – w takiej sytuacji Zamawiającemu będą przysługiwały uprawnienia, o których mowa w § 7 ust. 2 umowy.
2. Wykonawca może rozwiązać umowę w przypadku, gdy zwłoka w zapłacie należności będzie większa niż 30 dni.
 3. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
 4. W przypadku, o którym mowa w ust 1 i 3, Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy.
 5. Rozwiązanie umowy powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności, ze wskazaniem okoliczności uzasadniających tę czynność.

§ 9

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy, jak i oświadczenia przewidziane w jej treści wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.
2. Wykonawca zobowiązuje się powiadomić Zamawiającego o każdej zmianie danych i stanu faktycznego mających wpływ na realizację umowy
3. Nie stanowi zmiany umowy:
 - a) zmiana danych związanych z obsługą administracyjno - organizacyjną umowy (np. zmiana nr rachunku bankowego);
 - b) zmiana danych teleadresowych, zmiana osób wskazanych do kontaktów między Stronami.
4. Wszelka korespondencja kierowana będzie na adresy podane w komparycji umowy. W razie zmiany adresu, każda ze stron zobowiązana jest do powiadomienia na piśmie o zmianie adresu pod rygorem przyjęcia, iż korespondencja wysłana pod adres dotychczasowy jest doręczona skutecznie.
5. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają właściwe przepisy Kodeksu Cywilnego.
6. Wykonawca nie może dokonać cesji swoich praw i obowiązków wynikających z umowy bez zgody Zamawiającego.
7. Zamawiający nie wyraża zgody na wykonanie umowy przez podwykonawców.
8. Załączniki stanowią integralną część niniejszej umowy.
9. Wszelkie spory powstałe w związku z wykonywaniem niniejszej umowy będą rozstrzygane przed właściwym Sądem w Szczecinie.
10. Umowa została sporządzona w dwóch egzemplarzach po jednym dla każdej ze Stron.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

Załączniki do umowy:

1. Zakres usług serwisowych i przeglądów
2. Oświadczenie Wykonawcy
3. Oświadczenie Pracownika
4. Klauzula informacyjna RODO

Zakres usług serwisowych i przeglądów

1. **Usługa serwisowa i przegląd okresowy (konserwacja) systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych w budynku prokuratury**, związana jest z wystąpieniem awarii w systemie i ma obejmować przegląd poprawności działania systemu sygnalizacji pożaru oraz urządzeń oddymiania klatek schodowych, oraz jego poszczególnych podzespołów i znalezienie przyczyn awarii.

I. Usługa serwisowa, zakres czynności:

- wykonania diagnozy uszkodzonego sprzętu w miejscu jego zainstalowania;
- dostarczenia uszkodzonego sprzętu do punktu serwisowego w przypadku braku możliwości jego naprawy w miejscu zainstalowania;
- dostarczenia i zainstalowania sprzętu zastępczego o parametrach nie gorszych, w przypadku braku możliwości usunięcia awarii w miejscu użytkowania;
- wykonania naprawy sprzętu;
- dostarczenia naprawionego sprzętu i zainstalowania w miejscu użytkowania.

Naprawa uszkodzonego systemu nastąpi w ciągu 4 godzin od chwili telefonicznego zgłoszenia. W przypadku braku możliwości naprawy uszkodzonego urządzenia, Zamawiający zobowiązuje się do zakupu nowego od Wykonawcy lub osób trzecich. Wszystkie zmiany związane z naprawą, modernizacją muszą odbywać się w obecności osoby uprawnionej z Prokuratury Regionalnej w Szczecinie i muszą być ujęte w dokumentacji powykonawczej.

II. Przegląd okresowy (konserwacja) systemu sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatki schodowej odbywać się będzie raz na kwartał, tj. w następujących terminach: do dnia 20 lutego 2023 r., do dnia 20 maja 2023 r., do dnia 20 sierpnia 2023 r. i do dnia 20 listopada 2023 r. Zakres czynności, w tym m.in.:

- sprawdzanie poprawności działania centrali sygnalizacji pożaru:
 - sprawdzanie sprawności technicznej centrali,
 - kontrola poprawności zaprogramowania linii dozorowych,
 - sprawdzenie poprawności obsługi czujek na poszczególnych liniach adresowych,
 - kontrola napięcia i sprawności akumulatorów podtrzymania napięcia w centralach,
 - sprawdzanie układu ładowania akumulatorów,
 - sprawdzenie historii zadziałania systemu zawartej w pamięci centrali,
 - sprawdzenie stanu technicznego czujek,
 - sprawdzenie czy nie doszło do uszkodzeń mechanicznych lub elektrycznych czujek,
 - usunięcie zabrudzeń wylotów czujek,
 - sprawdzenie działania 25% czujek (każdorazowo innych, tak aby sprawdzić każdą przynajmniej raz na pół roku) poprzez zasymulowanie pojawiania się zagrożenia pożarowego (przy użyciu imitatorów),
 - sprawdzenie stanu technicznego ręcznych ostrzegaczy pożarowych (przycisków),
 - sprawdzenie kompletności ostrzegaczy (stanu szyby, obudowy, zamocowania),
 - sprawdzenie zadziałania wszystkich ostrzegaczy (bez zbijania szyby),
 - sprawdzenie poprawności działania sygnalizacji dźwiękowej i optycznej,
 - sprawdzenie kompletności syren i optycznych sygnalizatorów,
 - kontrola czy nie nastąpiło uszkodzenie mechaniczne lub elektryczne,
 - sprawdzenie zadziałania syren i optycznych sygnalizatorów.
- sprawdzenia działania central sterowania klapami oddymiającymi;
- sprawdzenia stanu mocowania siłowników klap odymiających;

- utrzymanie sprawności technicznej instalacji sygnalizacji pożaru, zgodnie z zasadami określonymi w Specyfikacji Technicznej PKN-CEN 54-14 (czynności te wykonywane są w okresach kwartalnych);
 - dokonanie wpisów w książce serwisowej potwierdzonych podpisem konserwatora.
2. **Usługa serwisowa i przegląd okresowy (konserwacja) elektronicznych systemów ochrony obiektu**, związany jest z wystąpieniem awarii w systemie i ma obejmować przegląd poprawności działania całych systemów SSWIN, SKD i STP, oraz jego poszczególnych podzespołów i znalezienie przyczyn awarii.

I. Usługa serwisowa, zakres czynności:

- wykonania diagnozy uszkodzonego sprzętu w miejscu jego zainstalowania,
- dostarczenia uszkodzonego sprzętu do punktu serwisowego w przypadku braku jego naprawy w miejscu zainstalowania,
- dostarczenia i zainstalowania sprzętu zastępczego o parametrach nie gorszych, w przypadku braku możliwości usunięcia awarii w miejscu użytkowania,
- wykonania naprawy sprzętu,
- dostarczenia naprawionego sprzętu i zainstalowania w miejscu użytkowania.

Naprawy uszkodzonego systemu nastąpi w ciągu 6 godzin od chwili telefonicznego zgłoszenia. Wszystkie zmiany związane z naprawą, modernizacją muszą odbywać się w obecności osoby uprawnionej z Prokuratury Regionalnej i muszą być ujęte w dokumentacji powykonawczej.

- II. Przegląd okresowy (konserwacja) elektronicznych systemów ochrony SSWIN, SKD i STP odbywać się będzie raz na kwartał, tj. w następujących terminach: do dnia 20 lutego 2023 r., do dnia 20 maja 2023 r., do dnia 20 sierpnia 2023 r. i do dnia 20 listopada 2023 r.

Zakres czynności, w tym m.in.:

- wysłuchanie uwag użytkowników dotyczących wewnętrznego systemu alarmowego, uwagi zapisać i umieścić w notatce służbowej,
- uwzględnienie próśb i uwag użytkownika systemu, o ile są zasadne i nie wiążą się z jego modernizacją. Wykonane prace odnotować w dokumentacji eksploatacyjnej systemu.

1) **System sygnalizacji włamania i napadu (SSWIN):**

a) Elementy wykrywające czujki:

- sprawdzenie stanu ilościowego zamontowanych czujek i ich kompletności,
- sprawdzenie skuteczności obwodu antysabotażowego poprzez zdjęcie obudowy czujki, a także jej oczyszczenie,
- sprawdzenie, czy w dozorowanym pomieszczeniu nie występują czynniki mogące wywołać fałszywe alarmy,
- sprawdzenie zasięgu działania, wykonanie próby działania, a także ewentualna korekta ustawienia kąta obserwacji czujki,
- sprawdzenie wartości napięcia zasilającego dla poszczególnych czujek systemu alarmowego.

b) Przycisk napadowy przewodowy, bezprzewodowy i kontrolny:

- sprawdzenie skuteczności działania wszystkich przycisków poprzez kolejne naciśnięcie ich i stwierdzenie, czy jest odzwierciedlenie tej czynności w postaci alarmu dźwiękowego (akustycznego) lub optycznego w alarmowym centrum nadzoru,
- sprawdzenie wartości napięcia zasilania w przyciskach bezprzewodowych.

c) Element decyzyjny - centrala alarmowa:

- sprawdzenie centrali alarmowej zgodnie z zaleceniami producenta - przeprowadzić test centrali,
- sprawdzenie stabilności zamontowania centrali alarmowej oraz jej wszystkich przyłączy.
- sprawdzenie zegara centrali i porównanie z czasem rzeczywistym, w przypadku rozbieżności dokonać korekty czasu.
- sprawdzenie zgodności przyporządkowania linii dozorowych z istniejącym opisem systemu,

- wykonanie wydruku konfiguracji systemu (gdy centrala ma taką opcję) oraz historii zdarzeń, np. próby działania dla wszystkich czujek.
- d) Urządzenia sygnalizacyjne – sygnalizatory:
- sprawdzenie poprawności działania każdego sygnalizatora akustycznego, optycznego, akustyczno-optycznego pod względem: czasu działania, źródła Dobudzenia, natężenia dźwięku,
 - sprawdzenie stabilności zamocowania sygnalizatora i jego podłączeń.
- e) Urządzenia rejestrujące - mechaniczne, elektroniczne:
- sprawdzenie, czy rejestrowane są wszystkie zdarzenia zaistniałe w systemie (alarmowe, techniczne - awarie, testy),
 - sprawdzenie czytelności wydruku w przypadku mechanicznych rejestratorów,
 - sprawdzenie i ustawienie rzeczywistego czasu i daty,
 - sprawdzenie stabilności podłączeń.
- f) Zasilanie:
- pomiar napięcia zasilania pochodzącego ze źródła podstawowego (z sieci),
 - pomiar napięcia pochodzącego ze źródła rezerwowego (UPS, akumulatory),
 - sprawdzenie, czy po zaniku napięcia sieciowego następuje automatyczne przełączenie na zasilanie rezerwowe,
 - sprawdzenie stanu baterii akumulatorowych,
 - sprawdzenie stabilności połączeń kabli zasilających,
 - przeprowadzenie testu pracy systemu alarmowego.

2) System kontroli dostępu (SKD):

- sprawdzenie poprawności działania mechanicznych i elektromechanicznych elementów blokujących systemu kontroli dostępu (bramki obrotowe, śluzy, szlabany elektryczne, blokady drogowe, rygle elektryczne, elektrozaczepy oraz zwory elektromagnetyczne),
- sprawdzenie poprawności działania przycisków wyjścia awaryjnego,
- sprawdzenie odblokowania wszystkich przejść na wypadek alarmu, pożaru itp.,
- sprawdzenie zegara systemu kontroli dostępu z czasem rzeczywistym, w przypadku rozbieżności dokonać korekty tego czasu,
- aktualizacja istniejącej bazy danych z jednoczesnym sprawdzeniem nadanych uprawnień,
- sprawdzenie automatycznego przełączania zasilania sieciowego na zasilanie awaryjne,
- sprawdzenie stabilności połączeń kabli zasilających,
- przeprowadzenie testu pracy systemu kontroli dostępu.

3) System Telewizji Przemysłowej (STP):

a) Punkty kamerowe wewnętrzne:

- sprawdzenie stabilności przymocowania do niego kamery,
- sprawdzenie poprawności (stabilności) połączeń kabli sygnałowych sterujących automatyką przesłony i zasilających,
- sprawdzenie ustawienia pola widzenia punktu kamerowego,
- sprawdzenie ustawienia ostrości punktu kamerowego,
- czyszczenie obiektywu kamery,
- czyszczenie obudowy kamery i wysięgnika,
- uwzględnienie próśb i uwag użytkownika systemu, o ile są zasadne i nie wiążą się z modernizacją systemu.

b) Punkty kamerowe zewnętrzne:

- sprawdzenie stabilności montażu wysięgnika oraz stabilność przymocowania kamery do niego,
- sprawdzenie poprawności (stabilności) połączeń kabli sygnałowych sterujących automatyką przesłony i zasilających,
- sprawdzenie ustawienia pola widzenia punktu kamerowego,
- sprawdzenie ustawienia ostrości punktu kamerowego,

- czyszczenie obiektywu kamery,
- czyszczenie szyby obudowy hermetycznej kamery,
- czyszczenie obudowy kamery, wysięgnika i oświetlaczy,
- ocena szczelności obudowy hermetycznej kamery, sprawdzenie uszczelki obudowy hermetycznej, sprawdzenie dławików kablowych (uszczelniaczy). W razie potrzeby wymienić wszystkie uszczelki i dławiki.
- uwzględnienie prośb i uwag użytkownika systemu, o ile są zasadne i nie wiążą się z modernizacją systemu.

c) Stanowiska obserwacyjne osób nadzorujących pracą systemu:

- sprawdzenie stabilności montażu wysięgnika pod monitor o ile występuje
- sprawdzenie stabilności, kontrastu, jasności oraz odchylenia poziomego i pionowego monitora,
- sprawdzenie w dzień i w nocy jakości obrazu przesyłanego z kamer i zobrazowanego na monitorach,
- czyszczenie ekranu monitora,
- czyszczenie obudowy monitora,
- sprawdzenie stabilności podłączenia zasilania klawiatury, monitora i przewodów sygnałowych,
- sprawdzenie poprawności działania klawiatury zdalnego sterowania wyświetlaniem obrazów, test każdego przycisku, próba włączenia i wyłączenia zasilania pulpitu,
- sprawdzenie wartości napięcia zasilającego ze źródła podstawowego i rezerwowego.
- w przypadku konserwacja rejestratorów cyfrowych w autoryzowanym serwisie, demontaż rejestratorów cyfrowych oraz zainstalowanie rejestratorów cyfrowych zastępczych a następnie ponowny montaż, programowanie i sprawdzenie poprawności nagrywania,
- sprawdzenie poprawności zaprogramowania multipleksera wizyjnego, rejestratorów cyfrowych, przełączników sekwencyjnych i rejestratorów cyfrowych,
- sprawdzenie i ustawienie poprawnego czasu i daty w urządzeniach aktywnych przeprowadzających pomiar czasu,
- sprawdzenie wartości napięcia zasilającego ze źródła podstawowego i rezerwowego.

3. Uzupełnienie dokumentacji eksploatacyjnej całego elektronicznego systemu ochrony (SSWIN, SKD i STP), a gdy zachodzi potrzeba, sporządzenie notatki służbowej lub protokołu przebiegu konserwacji systemu. Podpisanie tych dokumentów przez użytkownika systemu i osobę wykonującą przegląd, konserwację.

2009-7.262.2.2023

Załącznik nr 2 do umowy

Szczecin, dnia

.....
(Imię i nazwisko)

.....
(Stanowisko)

.....
(Firma)

OŚWIADCZENIE

Potwierdzam własnoręcznym podpisem, że:

- zobowiązuję się oraz zobowiązałam/ em pracowników do zachowania w poufności wszelkich informacji, które pozyskam w toku realizacji umowy zawartej na skutek przeprowadzonego postępowania nr 2009-7.262.2.2023 na usługę: *Usługę serwisu, naprawy i przeglądów okresowych (konserwacji) urządzeń i instalacji systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych oraz elektronicznych systemów ochrony (w tym systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWIN, systemu kontroli dostępu SKD i systemu telewizji przemysłowej STP) w budynku Prokuratury Regionalnej w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 153, zarówno w trakcie realizacji umowy, jak i po jej zakończeniu;*

- zapoznałam/em się oraz pracowników wykonujących usługę: *Usługę serwisu, naprawy i przeglądów okresowych (konserwacji) urządzeń i instalacji systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych oraz elektronicznych systemów ochrony (w tym systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWIN, systemu kontroli dostępu SKD i systemu telewizji przemysłowej STP) w budynku Prokuratury Regionalnej w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 153 z przepisami o ochronie danych osobowych, a także bezpieczeństwa informacji, tj. Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych, ustawą z dnia 14 grudnia 2018 r. o ochronie danych osobowych przetwarzanych w związku z zapobieganiem i zwalczaniem przestępczości oraz ustawą z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych.*

.....
(Podpis osoby składającej oświadczenie)

2009-7.262.2.2023

Załącznik nr 3 do umowy

Szczecin, dnia.....

.....
(Imię i nazwisko)

.....
(Stanowisko)

.....
(Firma)

OŚWIADCZENIE

Potwierdzam własnoręcznym podpisem, że:

- zobowiązuję się do zachowania w poufności wszelkich informacji, które pozyskam w toku realizacji umowy zawartej na skutek przeprowadzonego postępowania nr 2009-7.262.2.2023 na usługę: *Usługę serwisu, naprawy i przeglądów okresowych (konserwacji) urządzeń i instalacji systemów sygnalizacji przeciwpożarowej i systemu oddymiania klatek schodowych oraz elektronicznych systemów ochrony (w tym systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWIN, systemu kontroli dostępu SKD i systemu telewizji przemysłowej STP) w budynku Prokuratury Regionalnej w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 153*, zarówno w trakcie realizacji umowy, jak i po jej zakończeniu;
- zostałem przeszkolony/a przez Wykonawcę w zakresie przepisów o ochronie danych osobowych, a także bezpieczeństwa informacji, tj. Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych, ustawą z dnia 14 grudnia 2018 r. o ochronie danych osobowych przetwarzanych w związku z zapobieganiem i zwalczaniem przestępczości oraz ustawą z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych.

.....
(Podpis osoby składającej oświadczenie)

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej RODO, informuję, że:

- 1) Administratorem, w rozumieniu art. 4 pkt 7 RODO, danych osobowych jest Prokuratura Regionalna w Szczecinie z siedzibą przy ul. Mickiewicza 153, 71-260 w Szczecinie, tel. 91 441 09 79, e-mail. sekretariat@szczecin.pr.gov.pl.
- 2) Dane kontaktowe inspektora ochrony danych: tel. 91 441 09 72, e-mail iod@szczecin.pr.gov.pl
- 3) Dane osobowe są przetwarzane przez administratora:
 - w celu zawarcia i wykonania umowy – podstawą prawną przetwarzania jest niezbędność przetwarzania danych do zawarcia i wykonywania umowy – art. 6 ust. 1 lit. b RODO;
 - w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na administratorze, wynikających z przepisów powszechnie obowiązujących, w tym prawa podatkowego – podstawą prawną przetwarzania jest niezbędność do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze – art. 6 ust. 1 lit. c. RODO;
 - w celu dochodzenia roszczeń lub obrony przed roszczeniami związanymi z zawartą umową – podstawą prawną przetwarzania jest niezbędność do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze – art. 6 ust. 1 lit. c. RODO.
- 4) Dane osobowe mogą być udostępniane podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa lub umowy.
- 5) Dane osobowe są przechowywane przez okres trwania umowy, a następnie do momentu upływu okresu przedawnienia roszczeń z tytułu umowy lub do momentu wygaśnięcia obowiązku przechowywania danych wynikającego z przepisów prawa.
- 6) Osobie, której dane są przetwarzane przysługuje prawo:
 - a) dostępu do treści swoich danych osobowych, żądania ich sprostowania lub usunięcia, na zasadach określonych w art. 15 – 17 RODO;
 - b) ograniczenia przetwarzania danych, w przypadkach określonych w art. 18 RODO;
 - c) przenoszenia danych, na zasadach określonych w art. 20 RODO;
 - d) wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 7) W celu skorzystania z praw, o których mowa w pkt 6 lit. a) - c) należy skontaktować się z administratorem lub inspektorem ochrony danych, korzystając ze wskazanych wyżej danych kontaktowych.
- 8) Podanie danych jest dobrowolne, niemniej ich niepodanie skutkować będzie brakiem możliwości zawarcia i wykonywania umowy.
- 9) Administrator nie dokonuje zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania, o którym mowa w art. 22 RODO.