

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/postepowania-przetargow/r675,Usluga-ochrony-mienia-i-monitorowania-sygnal-ow-systemu-alarmowego-na-obiektach-z.html>
25.04.2024, 11:27

Strona znajduje się w archiwum.

Usługa ochrony mienia i monitorowania sygnałów systemu alarmowego na obiektach zlokalizowanych na terenie działania RZGW w Poznaniu ZZ w Kole

Przetarg nieograniczony

[PDF](#)
[Drukuj](#)
[Powiadom](#)
[Schowek](#)



Postępowanie podzielone na części

Ogłaszający



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu
Chlebowa 4/8
61-003 Poznań

tel.+48 61 856 77 00

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

Etap postępowania
Postępowanie unieważnione

Numer postępowania
ROŻ.2810.70.2020

Klasyfikacja ofert
brutto PLN

Data publikacji
14.07.2020 14:00

Termin składania ofert
21.07.2020 11:15

Termin otwarcia ofert
21.07.2020 12:00

Opis przedmiotu zamówienia

1.1 Przedmiotem niniejszego zamówienia jest wykonanie usługi pn.: „**Usługa ochrony**”

mienia i monitorowania sygnałów systemu alarmowego na obiektach zlokalizowanych na terenie działania RZGW w Poznaniu ZZ w Kole

1.2 Zamówienie zostało podzielone na 2 części oznaczone jako:

- a. Część nr 1: Śluzy Pątnów i Gawrony
- b. Część nr 2: Zbiornik Stare Miasto

Część 1 Śluzy Pątnów i Gawrony

Przedmiotem zamówienia jest:

A. Prowadzenie ciągłej, całodobowej (przez siedem dni w tygodniu) ochrony obiektów: Śluza Pątnów i Śluza Gawrony na bazie monitoringu sygnałów wizyjnych CCTV z systemu ochrony obiektu i monitorowaniu alarmów systemu SSWiN typu DGG16Z oraz uruchamianie - wg potrzeb, po wykryciu naruszenia stref ochronnych - grupy reagowania interwencyjnego (GRI).

B. Konserwacja i serwisowanie systemu CCTV na Śluzie Pątnów i Śluzie Gawrony.

1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia - **Śluza Gawrony**:

Śluza Gawrony znajduje się na Kanale Ślesińskim i w jej skład wchodzi następujące obiekty:

- Jaz Gawrony - Gawrony 33, 62-560 Skulsk, powiat Konin
- Śluza Gawrony - pod tym samym adresem

Jaz oraz Śluza Gawrony są zlokalizowane na jednym ogrodzonym terenie, są one ze sobą powiązane funkcjonalnie i znajdują się w odległości ok. 150 m.

1. Ogólna charakterystyka obiektu Śluza Gawrony:

- Na obiekcie istnieje system mobilnej ochrony mienia, mający za zadanie monitoring wizyjny CCTV, składający się z: 13 kamer, w tym 4 obrotowych, wraz z oświetlaczami podczerwieni, rejestratora sygnałów wideo oraz systemu nagłośnieniowego. System mobilnej ochrony mienia monitoruje i realizuje ochronę obiektu, a jego nadzór i sterowanie odbywa się z zewnętrznego, niezależnego CCO (Całodobowego Centrum Ochrony) i CCNW (Całodobowego Centrum Nadzoru Wizyjnego). Zamawiający planuje przeprowadzić w bieżącym roku modernizację i wymianę części elementów składowych systemu.
- Dla przesyłania sygnałów nadzoru wizyjnego Zamawiający posiada internetowe

łącze stacjonarne DSL z minimalną przepustowością łącza do Abonenta 10Mb/s, od Abonenta 1Mb/s, z przydzielonym adresem IP.

- Na obiekcie uruchomiono awaryjne zasilanie urządzeń systemu CCTV na wypadek wyłączenia głównego zasilania elektrycznego.

- Obiekt posiada także zainstalowany system sygnalizacji napadu SSWiN typu DGG 16 Z.

1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia **Śluza Pątnów:**

Śluza Pątnów znajduje się na Kanale Ślesińskim i w jej skład wchodzi następujące obiekty:

- Śluza Pątnów w Koninie przy ul. Rybackiej 1

- Przepompownia wody - pod tym samym adresem.

1. Śluza Pątnów oraz Przepompownia są zlokalizowane na jednym ogrodzonym terenie, posiadającym kształt nieregularnego prostokąta o powierzchni około 2 ha. Są one ze sobą powiązane funkcjonalnie.

2. Ogólna charakterystyka obiektu:

- Na obiekcie istnieje system mobilnej ochrony mienia, mający za zadanie monitoring wizyjny CCTV, składający się z 15 kamer, w tym 4 obrotowych wraz z oświetlaczami podczerwieni, rejestratora sygnałów wideo oraz systemu nagłośnieniowego. System mobilnej ochrony mienia zapewnia ochronę obiektu, a jego nadzór i sterowanie odbywa się z zewnętrznego, niezależnego CCO (Całodobowego Centrum Ochrony) i CCNW (Całodobowego Centrum Nadzoru Wizyjnego) .

- Dla przesyłania sygnałów nadzoru wizyjnego, wychodzących z obiektu, Zamawiający posiada internetowe łącze radiowe (4/4 Mbs) z przydzielonym stałym adresem IP.

- Na obiekcie uruchomiono awaryjne zasilanie urządzeń systemu CCTV na wypadek wyłączenia głównego zasilania elektrycznego.

- Obiekt posiada zainstalowany system sygnalizacji włamania i napadu SSWiN.

1. **Konserwacja i serwisowanie systemu CCTV na Śluzie Pątnów i Śluzie**

Gawrony

Warunki realizacji umowy:

- Wykonawca przyjmie do konserwacji, celem utrzymania w stałej sprawności eksploatacyjnej, urządzenia i instalacje telewizji użytkowej (CCTV) w obiektach: Śluza i Jaz Gawrony oraz Śluza i Przepompownia Pątnów.
- Wykonawca przeprowadza okresowe - minimum co 3 miesiące - sprawdzenie parametrów, czyszczenie optyki urządzeń systemu i dokonanie wszelkich niezbędnych regulacji, w szczególności: sprawdzenie instalacji, rozmieszczenia i zamocowania urządzeń, sprawdzenie poprawności działania wszystkich kamer i urządzenia rejestrującego, sprawdzenie wszystkich połączeń giętkich, sprawdzenie, czy zasilacze pracują i są sprawne, sprawdzenie obudów wszystkich urządzeń oraz ich szczelności i odporności na warunki atmosferyczne, sprawdzenie poprawności działania transmisji video przy współpracy z Całodobowym Centrum Ochrony, sprawdzenie poprawności działania każdego akustycznego sygnalizatora systemu.
- Wykonawca uzgadnia każdorazowo z Kierownikiem Nadzoru Wodnego Konin wstęp swoich kwalifikowanych pracowników na ochraniające obiekty, w szczególności demontaż lub wymianę urządzeń systemów. Zamawiający umożliwi Wykonawcy realizację jego obowiązków, w szczególności poprzez zapewnienie dostępu do wszystkich urządzeń i okablowania, oraz stworzenie mu możliwości kontroli jego sprawności.
- Wynagrodzenie Wykonawcy za konserwację i serwisowanie systemu CCTV będzie ustalone ryczałtowo i płatne kwartalnie na podstawie wystawionej przez niego faktury VAT.
- Z przeprowadzonych czynności serwisowych Wykonawca sporządzi protokół z wyszczególnieniem ewentualnych zaleceń co do naprawy urządzeń i instalacji.
- Naprawy urządzeń i instalacji oraz montaż urządzeń dodatkowych dokonywane będą odpłatnie na podstawie odrębnych zleceń.
- Wykonawca zachowa w tajemnicy wszystkie informacje, które mają wpływ na stan bezpieczeństwa serwisowanych urządzeń i ochraniających obiektów w czasie obowiązywania umowy oraz po jej rozwiązaniu.
- Czynności wskazane w tirecie 1, 2, 5, 6 mogą wykonywać jedynie osoby wpisane na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego.
- W przypadku zlecenia zadań serwisowania systemu podwykonawcy, Wykonawca wskaże osoby go reprezentujące, upoważnione i zobowiązane do stałej współpracy w zakresie konserwacji i serwisowania systemu CCTV. Wykaz

upoważnionych pracowników zabezpieczenia technicznego należy przedstawić Kierownikowi Nadzoru Wodnego Konin.

- Wykonawca ponosi odpowiedzialność za działalność podwykonawcy w zakresie serwisowania systemu, ewentualnych szkód wynikających z błędów w zakresie serwisowania oraz przestrzegania tajemnicy przedsiębiorstwa.

1. Zamawiający zaleca przed złożeniem oferty przeprowadzenie rekonesansu i oględzin obiektu, systemu monitoringu i technicznych warunków, z uwzględnieniem istniejących warunków funkcjonowania Mobilnego Systemu Ochrony zainstalowanego na obiekcie.
2. W ramach realizacji zamówienia należy posiadać Centrum Monitoringu sygnałów wizyjnych, spełniające wymogi „Metodyki uzgadniania planów ochrony obszarów ...” (KG Policji listopad 2016 r.) i pełniące rolę Całodobowego Centrum Ochrony (CCO).
3. Wykonawca na potrzeby realizacji niniejszego zamówienia musi dysponować minimum 5 (pięcioma) pracownikami Całodobowego Centrum Ochrony (CCO), posiadającymi przynajmniej 12 miesięczne doświadczenie na stanowisku operatora systemu zdalnego monitoringu wizyjnego.
4. Wykonawca na potrzeby realizacji niniejszego zamówienia musi dysponować Centrum Monitoringu sygnałów wizyjnych, wyposażonym w następujący sprzęt:

- minimum jedno wydzielone stanowisko dla Operatora CCTV, oddzielone od stanowiska Dyspozytora stacji monitorowania alarmów (SMA), dedykowane wyłącznie do obsługi systemu CCTV obiektu zamówienia;

- wydzielony komputer klasy PC do obsługi systemu CCTV, posiadający dysk min. 1 TB pojemności, system operacyjny kompatybilny z systemem zainstalowanym na obiekcie, karta graficzna dobrej jakości obsługująca zainstalowane minimum 3 monitory (dwa do bieżącej obsługi - podgląd i archiwum, trzeci jako zapasowy monitor kontrolny);

- wymagane łącza dedykowane wyłącznie do obsługi systemu CCTV obiektu zamówienia: główne - minimum 8Mbs przychodzące i 6Mbs wychodzące; łącza zapasowe (od innego operatora) - minimum 4Mbs przychodzące i 2Mbs wychodzące;

- awaryjne zasilanie urządzeń na wypadek wyłączenia głównego zasilania elektrycznego.

1. W ramach realizacji zamówienia Wykonawca musi posiadać własną lub zabezpieczyć współdziałanie Grupy reagowania interwencyjnego (GRI), działającej wg wymogów „Metodyki uzgadniania planów ochrony obszarów, obiektów i urządzeń podlegających obowiązkowej ochronie” (wyd. KG Policji). Grupa musi między innymi spełniać warunki:

- **czas dojazdu GRI do obiektu maksymalnie 20 minut** od otrzymania polecenia od dyżurnego Całodobowego Centrum Ochrony;

- w razie potrzeby kilkakrotnie w ciągu doby - w godzinach nocnych i w dni świąteczne, w nieregularnych odstępach czasu, dojazdy prewencyjne do obiektu;

- agenci ochrony pełniący służbę w GRI (minimum 2 osoby w składzie grupy interwencyjnej) muszą być wpisani na listę kwalifikowanych pracowników ochrony fizycznej w KW Policji oraz być wyposażeni w służbową broń palną bojową i normatyw amunicji każdy;

- w przypadku awarii systemu - wystawienie ze składu GRI minimum jednoosobowego posterunku lub patrolu doraźnego (PD/PLD) na czas do 3 godzin lub na czas usunięcia awarii, jeżeli będzie krótszy niż 3 godziny. Powyżej tego czasu Wykonawca wystawi ochronę fizyczną na czas do 3 doby na własny koszt.

- Wykonawca w swych miesięcznych kosztach winien uwzględnić taką sytuację.

1. Wykonawca przedstawi w ofercie stawkę za 1 godzinę wystawienia posterunku ochrony fizycznej powyżej 3 doby, a ewentualne świadczenie tej usługi będzie się odbywało na podstawie odrębnych zleceń.

2. Wykonawca zapewni obsługę systemu SSWiN na obiekcie poprzez:

- prowadzenie monitoringu sygnałów z systemu;

- serwis systemu SSWiN;

- w przypadku wystąpienia sygnału alarmowego - podjęcie odpowiednich działań wyjaśniających, do uruchomienia GRI włącznie.

1. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, prowadzący Mobilny System Ochrony obiektu, odpowiada za straty i szkody materialne powstałe na obiekcie z winy osób których działanie doprowadziło do zniszczeń i szkód z powodu braku interwencji firmy podczas prowadzenia jego nadzoru. Wybrany Wykonawca przed podpisaniem umowy przedstawi Zamawiającemu kopię posiadanego ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej firmy.

2. Zainstalowanie na obiekcie dodatkowych urządzeń, nie będących własnością Zamawiającego, koniecznych do prawidłowej obsługi systemu możliwe jest po uzyskaniu pisemnej zgody przedstawiciela RZGW.

3. Zespół monitorujący Wykonawcy prowadzi całodobowy monitoring obiektu w uzgodnieniu z operatorami obiektu (kontakt telefoniczny) oraz rejestruje w systemie wejścia/wyjścia osób podczas godzin pracy na obiekcie. Każdorazowe pierwsze w danym dniu wejście operatora na obiekt będzie zgłaszane telefonicznie i weryfikowane przez zespół monitoringu Wykonawcy u Kierownika Nadzoru Wodnego Konin. Dopuszcza się zgłoszenia przez Zamawiającego

rutynowego wejścia/wyjścia na obiekt na podstawie przesłanego wcześniej do zespołu monitoringu Wykonawcy grafiku godzin pracy operatorów służby.

4. Podczas określonych w regulaminie godzin pracy za nadzorowanie wejść/wyjść interesantów i pojazdów (samochodów, łódek, itp.) odpowiada przedstawiciel Zamawiającego - operator służby pełniący dyżur. Poza określonymi w regulaminie godzinami pracy za ewentualną obecność na obiekcie osób i pojazdów odpowiedzialność ponosi Wykonawca.
5. Zakończenie pracy na obiekcie podlega zgłoszeniu przez pracownika obsługi obiektu/operatora służby do zespołu monitoringu Wykonawcy.
6. Uzasadnione wejścia/wyjścia na obiekt poza ustalonymi godzinami pracy (odczyt wskazań wodowskazu, dodatkowe służowanie, prace obsługowe, itp.) pracownik obsługi obiektu/operator służby zgłasza każdorazowo do zespołu monitoringu Wykonawcy.
7. Obecność osób spoza obsługi obiektu (poza godzinami pracy obiektu) winna być traktowana jako naruszenie stref ochrony i rejestrowana w systemie. Zespół monitoringu Wykonawcy ma prawo wezwać osobę/osoby naruszające strefy ochrony obiektu wydając polecenia - ostrzeżenia słowne i komendy wzywające do opuszczenia strefy ochrony lub określonego zachowania.
8. Szczegółowe granice stref ochrony obiektu Wykonawca uzgodni z przedstawicielem Zamawiającego - Kierownikiem Nadzoru Wodnego Konin w trybie roboczym oraz oznaczy na mapie, po podpisaniu umowy na prowadzenie monitoringu i ochronę obiektu. Pozycje kamer stacjonarnych oraz ustawienia kamer obrotowych zostaną dostosowane do wyznaczonych stref.
9. W sytuacji nietypowej lub zagrożenia pracownik obsługi obiektu/operator służby używa urządzenia sygnalizacji napadu SSWiN. Zespół monitoringu Wykonawcy po otrzymaniu sygnału dźwiękowego z systemu SSWiN ocenia sytuację podczas zaistniałego alarmu, weryfikuje zagrożenie i uruchamia niezbędne do podjęcia działań procedury.
10. W sytuacji wymagającej uruchomienia GRI zespół monitoringu Wykonawcy wzywa grupę reagowania i powiadamia operatora służby. W przypadku nie odwołania sygnału zagrożenia informuje jednostkę Policji i zainteresowane osoby ze strony Zamawiającego.
11. W przypadku awarii systemu, zaniku napięcia lub innych zdarzeń losowych, uniemożliwiających prowadzenie monitoringu i nadzorowanie obiektu, zespół monitoringu Wykonawcy kontaktuje się z pracownikiem obiektu/operatorem służby i wysyła GRI, która winna wystawić posterunek ze swojego składu lub patrol doraźny (PD/PLD) na czas usunięcia awarii w celu utrzymania dotychczasowego poziomu bezpieczeństwa.
12. Zamawiającemu przysługuje prawo dwukrotnego przeprowadzenia, w czasie obowiązywania umowy, nieodpłatnej akcji kontrolnej pozwalającej na ocenę właściwego funkcjonowania wszystkich elementów systemu, w tym sprawdzenie

grupy GRI.

13. W przypadku zaistnienia sytuacji naruszenia stref ochrony obiektu wymaga się dokumentowania zdarzenia przez zespół monitoringu, skopiowania nagranych zdarzenia z serwera na nośnik danych i przechowywania zapisu sygnałów wizyjnych, do wyjaśnienia zaistniałego zdarzenia przez okres min. 45 dni. Wykonawca udostępni Zamawiającemu na żądanie nagrane materiały nieodpłatnie.
14. Wykonawca jest odpowiedzialny za wszelkie szkody powstałe na obiekcie z powodu braku należytego wykonywania obowiązków wynikających z niniejszej umowy przez Wykonawcę, a w tym z powodu obecności na obiekcie nieuprawnionych osób i pojazdów (samochodów, łódek, itp.).
15. Wykonawca odpowiada za monitorowanie przez Centrum Operacyjne systemu lokalnego SSWiN poprzez stałe i aktywne prowadzenie obserwacji sygnałów alarmowych odbieranych z obiektów. Wykonawca jest odpowiedzialny za serwis i stałą sprawność techniczną stacji bazowej SSWiN, której zadaniem jest odbiór sygnałów alarmowych z systemu lokalnego Zamawiającego do Centrum Operacyjnego (CO) będącego w dyspozycji Wykonawcy.
16. Wspólny Słownik Zamówień CPV: główny przedmiot: 79710000-4 Usługi ochroniarskie, dodatkowy przedmiot: 79711000-1 Usługi nadzoru przy użyciu alarmu.
17. Termin realizacji zamówienia od dnia podpisania umowy do dnia 31.07.2022 r.

Zamawiający (zgodnie z art. 29 ust. 3a w związku z art. 36 ust. 2 pkt 8a lit. a-c ustawy) nakłada na wykonawcę lub podwykonawcę wymóg **zatrudnienia na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności operatora systemu CCTV, operatora systemu alarmowego SSWiN oraz pracowników wykonujących patrole (zarówno interwencyjne jak i rutynowe)**

CZEŚĆ nr 2 - ZBIORNIK STARE MIASTO:

Zbiornik Stare Miasto znajduje się na terenie gminy Stare Miasto na rzece Powie - Nadzór Wodny Konin. Przedmiotem zamówienia jest całodobowe monitorowanie sygnałów lokalnego systemu alarmowego.

1. Ogólna charakterystyka obiektu:

Na obiekcie istnieje system dozoru wizyjnego składający się z kamer stacjonarnych zlokalizowanych na zaporze i budynku administracyjnym. Podgląd z kamer i rejestracja obrazu realizowane są w budynku na obiekcie. Sygnał wizyjny emitowany z kamer przesyłany jest do nadajników radiowych, stamtąd do odbiorników i dalej do rejestratora.

1. Wymagania w stosunku do przedmiotu zamówienia:

W przypadku odebrania sygnału alarmowego należy podjąć interwencję w celu:

- sprawdzenia zasadności sygnału,
- zapobieżenia powstaniu szkody lub zmniejszenia jej rozmiarów,
- zabezpieczenia obiektu w przypadku powstania szkody oraz zawiadomienie właściciela obiektu oraz odpowiednich służb,
- ewentualnego ujęcia sprawców zdarzenia.

Zamawiający wymaga, aby grupa interwencyjna stawiała się na obiekcie najpóźniej w ciągu 1 godziny od odebrania sygnału alarmowego. Zamawiający wymaga także, aby patrol interwencyjny miał przynajmniej dwuosobowy skład.

1. Wykonawca zobowiązuje się do utrzymania systemu alarmowego w stanie sprawności technicznej przez cały okres trwania umowy. Czynności konserwacyjne wykonywane będą przez uprawnionego pracownika zabezpieczenia technicznego.
2. Zaleca się, aby Wykonawca przed złożeniem oferty przeprowadził wizję lokalną w terenie oraz uzyskał, na swoją odpowiedzialność i ryzyko, wszelkie istotne informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty. Wizję lokalną Wykonawca wykona na swój koszt.
3. Zamawiający (zgodnie z art. 29 ust. 3a w związku z art. 36 ust. 2 pkt 8a lit. a-c ustawy) nakłada na wykonawcę lub podwykonawcę wymóg **zatrudnienia na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności operatora systemu alarmowego oraz pracowników wykonujących patrole interwencyjne**

Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej

W zakresie Części nr 1 - Na potwierdzenie spełnienia tego warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał się doświadczeniem w wykonaniu, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywaniu, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, co najmniej 1 usługi świadczonej przez okres 12 miesięcy, polegającej na prowadzeniu przez CCO (Całodobowe Centrum Ochrony) zdalnego monitoringu wizyjnego na obiektach o podobnej specyfice.

oraz:

*Na potwierdzenie spełnienia tego warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, że na potrzeby realizacji zamówienia **będzie dysponował Centrum***

Monitoringu sygnałów wizyjnych wyposażonym w:

- **minimum jedno wydzielone stanowisko dla Operatora CCTV, oddzielone od stanowiska Dyspozytora stacji monitorowania alarmów (SMA), dedykowane wyłącznie do obsługi systemu CCTV obiektu zamówienia;**
- **wydzielony komputer klasy PC do obsługi systemu CCTV, posiadający dysk min. 1 TB pojemności, system operacyjny kompatybilny z systemem zainstalowanym na obiekcie, karta graficzna dobrej jakości obsługująca zainstalowane minimum 3 monitory (dwa do bieżącej obsługi - podgląd i archiwum, trzeci jako zapasowy monitor kontrolny);**
- **łącza dedykowane wyłącznie do obsługi systemu CCTV obiektu zamówienia: główne - minimum 8Mbs przychodzące i 6Mbs wychodzące; łącze zapasowe (od innego operatora) - minimum 4Mbs przychodzące i 2Mbs wychodzące;**
- **awaryjne zasilanie urządzeń na wypadek wyłączenia głównego zasilania elektrycznego.**

oraz:

Na potwierdzenie spełnienia tego warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, że na potrzeby realizacji zamówienia **będzie dysponował minimum 5 (pięcioma) pracownikami CCO (Całodobowe Centrum Ochrony), posiadającymi przynajmniej 12 miesięczne doświadczenie na stanowisku operatora systemu zdalnego monitoringu wizyjnego.**

oraz:

Na potwierdzenie spełnienia tego warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, że na potrzeby realizacji zamówienia **będzie dysponował grupą reagowania interwencyjnego (GRI), działającą wg wymogów „Metodyki uzgadniania planów ochrony obszarów, obiektów i urządzeń podlegających obowiązkowej ochronie” (wyd. KG Policji).**

W zakresie Części nr 2 - Na potwierdzenie spełnienia tego warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał się doświadczeniem w wykonaniu, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywaniu, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, **co najmniej 1 usługi świadczonej przez okres 12 miesięcy, polegającej na ochronie mienia i osób, w szczególności polegającej na całodobowym monitorowaniu sygnałów systemu alarmowego.**

oraz:

Na potwierdzenie spełnienia tego warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca

wykazał, że na potrzeby realizacji zamówienia **będzie dysponował uzbrojoną grupą reagowania interwencyjnego (warunki SOFO)**.

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

W odniesieniu do obu Części zamówienia: Zamawiający wymaga, aby Wykonawca posiadał aktualną koncesję na prowadzenie działalności w zakresie usług ochrony i mienia, o której mowa w art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 22 sierpnia 1997 r. o ochronie osób i mienia (Dz.U. 2016, poz. 1432 j.t.). posiadania koncesji.

Warunki realizacji umowy

Zgodnie z załącznikami do SIWZ - wzór umowy.

Informacje dodatkowe

1.1 Zamawiający **przewiduje** możliwość udzielenia zamówienia na zasadach przewidzianych w art. 67 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp, polegających na powtórzeniu podobnych usług, co usługi objęte zamówieniem podstawowym, w wysokości:

a) dla Części nr 1 - w wysokości do kwoty - 83 804,00 zł netto

b) dla Części nr 2 - w wysokości do kwoty - 861,00 zł netto

1.2 Udzielenie zamówienia o którym mowa w punkcie 6.1 nastąpi poprzez zawarcie odrębnej umową w trybie z wolnej ręki, zgodnie z zapisami art. 67 ust.1.

2.1 Zamawiający w niniejszym postępowaniu nie żąda od Wykonawców wniesienia wadium.

Branże CPV

- > 79710000-4 - Usługi ochroniarskie
- > 79711000-1 - Usługi nadzoru przy użyciu alarmu

Pliki do pobrania

[Ogłoszenie_2020-OJS134-330790-pl.pdf](#) pdf, 143.47 KB

[SIWZ_ochrona.pdf](#) pdf, 1.05 MB

[Zal_nr_1_-_Formularz_Oferty_1_.docx](#) docx, 27.3 KB

[Zal_nr_2_-_Oswiadczenie_dot_spelnienia_warunkow_1_.docx](#) docx, 16.46 KB

[Zalacznik_nr_3_-_Oswiadczenie_o_braku.docx](#) docx, 17.68 KB

[Zal_nr_4_-_wzor_wykazu_uslug_Czes_nr_1_i_nr_2_.docx](#) docx, 16.61 KB

Dodano po publikacji w dniu 16.07.2020 12:03:30

[Zal_nr_6_-_wzor_wykazu_urzadzen_techicznych_Centrum_Monitoringu_Czes____.docx](#) docx, 16.98 KB

[Zal_nr_7_-_Wzor_umowy_-_sluza_Patnow_i_Gawrony.pdf](#) pdf, 783.23 KB

[Zal_nr_8_-_Wzor_umowy_-_Zb_Stare_Miasto.pdf](#) pdf, 648.93 KB

[Umowa_powierzenia_przetwarzania_danych_osobowych_Wykonawca_uslugi_monito_zal_do_umowy_.docx](#) docx, 20.32 KB

[Zaproszenie_do_wideokonferencji_z_otwarcia_ofert_2_.docx](#) docx, 16.31 KB

Dodano po publikacji w dniu 21.07.2020 10:48:48

[Unieważnienie_postepowania.pdf](#) pdf, 715.29 KB

Dodano po publikacji w dniu 22.07.2020 14:02:48

Komunikaty zamawiającego

Data

Opublikowane przez

Treść

22.07.2020 14:02:48

Emilia Kowalska

Unieważnienie postępowania

Części postępowania

Numer

Przedmiot

Kategoria

Status

Twój status

Akcja

1

Część 1 Śluzy Pątnów i Gawrony

Usługi

Postępowanie unieważnione

Nie złożyłeś oferty

[Pokaż](#)

2

CZĘŚĆ nr 2 - ZBIORNIK STARE MIASTO:

Usługi

Postępowanie unieważnione

Nie złożyłeś oferty

[Pokaż](#)

Postępowanie unieważnione

Jestem nowym użytkownikiem i chcę korzystać z usług serwisu.

 [Zarejestruj się](#)

lub załóż konto uproszczone i loguj się tylko przez link

 [Szybka rejestracja](#)

Posiadam już konto

E-mail lub Login

Hasło

Zapamiętaj mnie

[Przypomnij hasło](#) [Ponownie wyślij link aktywacyjny](#)

Postępowanie prowadzone zgodnie z przepisami Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.