



Warszawa, 18 stycznia 2023 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### Przedmiot zamówienia:

Przeniesienie wybranych elementów systemu telewizji przemysłowej (CCTV) oraz systemu sygnalizacji włamania i napadu (SSWiN) w obiekcie IMGW-PIB we Wrocławiu przy ul. Parkowej 28 i 30.

### Istotne warunki zamówienia:

1. Wykonawca w ramach realizacji przedmiotu zamówienia wykona następujące prace:
  - a) przeniesienie rejestratora CCTV oraz elementów zasilających kamery CCTV z portierni ochrony w budynku przy ul. Parkowej 30 do pomieszczenia serwerowni w budynku przy ul. Parkowej 28. Przeniesienie urządzenia wymaga przedłużenia istniejącego okablowania (wizyjnego/zasilającego) pomiędzy kamerami, a rejestratorem CCTV zainstalowanym w nowej lokalizacji (dodatkowe okablowanie należy wykonać istniejącymi lub nowo wykonanymi trasami kablowymi, łącznikiem pomiędzy budynkami na poziomie 1 piętra). Rejestrator CCTV należy podłączyć do sieci LAN w miejscu wskazanym przez Zamawiającego (do właściwego switch-a w pomieszczeniu serwerowni),
  - b) przeniesienie monitora CCTV z portierni ochrony w budynku przy ul. Parkowej 30 do holu obok serwerowni w budynku przy ul. Parkowej 28. Przeniesienie urządzenia wymaga zastosowania nowego przewodu o odpowiedniej długości pomiędzy przeniesionym do pomieszczenia serwerowni rejestratorem CCTV, a monitorem,
  - c) przeniesienie centrali alarmowej SSWiN (wraz z obudową) zainstalowanej w portierni ochrony w budynku przy ul. Parkowej 30 do pomieszczenia serwerowni w budynku przy ul. Parkowej 28 wraz z podłączeniem czujek znajdujących się w budynku przy ul. Parkowej 28. Przeniesienie urządzenia wymaga przedłużenia całości istniejącego okablowania pomiędzy centralą alarmową, a poszczególnymi urządzeniami tj. czujkami, manipulatorem LCD, sygnalizatorami, itp. (dodatkowe okablowanie należy wykonać istniejącymi lub nowo wykonanymi trasami kablowymi, łącznikiem pomiędzy budynkami na poziomie 1 piętra),
  - d) przeniesienie manipulatora LCD oraz pozostałych elementów SSWiN zainstalowanych w portierni ochrony w budynku przy ul. Parkowej 30 do holu obok serwerowni w budynku przy ul. Parkowej 28 (wraz z nowym okablowaniem i podłączeniem do centrali alarmowej zainstalowanej w serwerowni),
  - e) demontaż oraz odłączenie od centrali alarmowej SSWiN (przewodów zasilających oraz sygnałowych) i przekazanie przedstawicielowi Zamawiającego, 5-ciu czujek PIR zainstalowanych w pomieszczeniach w budynku przy ul. Parkowej 30 (1 czujkę PIR z 5 czujek zdemontowanych z budynku przy ul. Parkowej 30 należy zamontować wraz z okablowaniem w holu budynku przy ul. Parkowej 28 celem zabezpieczenia i ochrony manipulatora LCD),





- f) we wszystkich czujkach podłączonych do przeniesionej centrali alarmowej SSWiN należy zamontować odpowiednio po 2 rezystory 1.1kOhm oraz zaprogramować wejścia centrali jako 2EOL/NC (każdą z czujek oraz styczniki sabotażowe należy podłączyć do oddzielnego wejścia w centrali alarmowej),
  - g) okablowanie, połączenia kablowe, montaż urządzeń itp. należy wykonać zgodnie ze sztuką budowy elektronicznych systemów zabezpieczeń oraz instalacji teletechnicznych w celu zapewnienia dalszej prawidłowej pracy systemów CCTV i SSWiN (połączenia kablowe wynikające z przedłużenia przewodów należy zabezpieczyć/ukryć w metalowej lub plastikowej obudowie montażowej zamontowanej na ścianie w dotychczasowej lokalizacji rejestratora CCTV oraz centrali alarmowej SSWiN),
  - h) Zamawiający wymaga zachowania istniejącej kolorystyki poszczególnych żył przedłużanego okablowania,
  - i) Zamawiający nie dopuszcza prowadzenia nowego okablowania bezpośrednio na powierzchni sufitów/ścian bez właściwego zabezpieczenia przewodów w istniejących lub nowo zainstalowanych korytkach/kanałach PCV,
  - j) Zamawiający nie dopuszcza podłączenia jakichkolwiek elementów systemu CCTV i SSWiN do sieci energetycznej 230V znajdującej się w budynku przy ul. Parkowej 30. Wszystkie elementy systemu CCTV oraz SSWiN należy podłączyć do zasilania 230V znajdującego się w serwerowni w budynku przy ul. Parkowej 28,
  - k) Zamawiający nie dopuszcza rekonfiguracji programowej przenoszonych systemów CCTV i SSWiN poza niezbędnymi drobnymi zmianami wynikającymi z demontażu części czujek PIR, montażu rezystorów w czujkach lub związanych z zaprogramowaniem czujki wejściowej/opóźnionej, itp.
2. Zamawiający na wniosek Wykonawcy dopuszcza poprowadzenie alternatywnej trasy nowego okablowania systemu SSWiN i CCTV z budynku przy ul. Parkowej 30 do pomieszczenia serwerowni przy ul. Parkowej 28. Zaproponowana przez Wykonawcę trasa kablowa musi zostać uzgodniona i zaakceptowana przez Zamawiającego.
  3. Zamawiający informuje, że w obiekcie posiada zamontowany system CCTV firmy HIKVISION składający się z 4 kamery oraz system SSWiN firmy SATEL serii INTEGRA składający się z około 14 czujek.
  4. Dokładny przebieg nowych tras kablowych oraz ich długość zostaną ustalone przez Wykonawcę przed złożeniem oferty i realizacją przedmiotu zamówienia w trybie konsultacji w oparciu o ustalenia przeprowadzone w trakcie wizji lokalnej na obiekcie Zamawiającego.
  5. Zamawiający zaleca, aby Wykonawca przed złożeniem oferty dokonał wizji lokalnej miejsca realizacji przedmiotu zamówienia. Osobą upoważnioną ze strony Zamawiającego w sprawie uzgodnienia z Wykonawcą terminu i sposobu przeprowadzenia wizji lokalnej jest Pani Katarzyna Zielak, tel. 503-171-132, katarzyna.zielak@imgw.pl
  6. Zakup, dostawa i montaż niezbędnych materiałów instalacyjnych oraz sprzętu na potrzeby realizacji przedmiotowego zamówienia, należy do Wykonawcy.
  7. W przypadku budowy nowych tras kablowych należy je wykonać w sposób nie powodujący uszkodzeń istniejącej infrastruktury teletechnicznej budynku. Powstałe podczas



- wykonywania prac usterki ścian, sufitów, elementów wyposażenia obiektu należy naprawić i przywrócić do stanu pierwotnego.
8. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za prawidłowy montaż wszystkich przenoszonych oraz nowo instalowanych urządzeń.
  9. Co najmniej jeden z pracowników Wykonawcy oddelegowanych do realizacji przedmiotowego zamówienia będzie posiadał odpowiednie kwalifikacje, tj. wpis na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego (wybrany oferent zostanie wezwany przez Zamawiającego do przedłożenia skanu stosownego zaświadczenia wydanego przez właściwy organ).
  10. Okablowanie użyte do wykonania niezbędnej infrastruktury musi posiadać parametry zgodne z polskimi normami i zaleceniami europejskimi. Przewody powinny być dobrane do warunków pracy zgodnych z oświadczeniem producenta użytkowanego sprzętu.

**Termin realizacji zamówienia:** 5 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia przez Zamawiającego i potwierdzenia przyjęcia do realizacji przez Wykonawcę.

**Kryteria oceny ofert:** Cena (waga 100%).

Zamawiający wybierze ofertę Wykonawcy, który przedstawi ofertę z najniższą ceną spełniającą warunki przedmiotowego zamówienia.

**Gwarancja:** Wykonawca udzieli Zamawiającemu 12 miesięcznej gwarancji i rękojmi na wykonaną usługę będącą przedmiotem zamówienia.

**Opis sposobu przygotowania oferty:**

1. Ofertę należy złożyć poprzez uzupełnienie **załącznika nr 1** – Formularz oferty.
2. Oferta musi mieć formę dokumentową w postaci: skanu pisemnej oferty podpisanej przez osobę uprawnioną do działania w imieniu Wykonawcy lub formę elektroniczną podpisaną kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez uprawnioną osobę.
3. Cenę oferty należy wyrazić w złotych polskich.
4. Oferta powinna być sporządzona w języku polskim i zawierać:
  - imię, nazwisko, firmę, nazwę i dokładny adres Wykonawcy, datę sporządzenia oferty oraz imię i nazwisko osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy;
  - podpis Wykonawcy bądź osób mających prawo zaciągać zobowiązania w jego imieniu.
5. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
6. Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę przed upływem terminu wyznaczonego na składanie ofert.
7. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
8. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
9. Wykonawca prowadzący działalność gospodarczą na podstawie ewidencji działalności gospodarczej, winien dołączyć do oferty, podpisaną klauzulę informacyjną, wraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych (**załącznik nr 2**).



10. W cenę ryczałtową oferty należy wliczyć wszystkie koszty wykonania zamówienia. Wykonawca jest zobowiązany do podania ceny netto usługi będącej przedmiotem zamówienia powiększonej o obowiązujący podatek VAT.
11. Wykonawca do oferty zobowiązany jest załączyć oświadczenie o treści jak w **załączniku nr 3** do zapytania ofertowego.

**Miejsce i termin złożenia oferty:**

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia: **23 stycznia 2023 r.**, na adres: [katarzyna.zielak@imgw.pl](mailto:katarzyna.zielak@imgw.pl) i [adam.stypinski@imgw.pl](mailto:adam.stypinski@imgw.pl)

**Ważność oferty:** 60 dni od daty upływu terminu na składanie ofert.

Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcą jest: Pani Katarzyna Zielak, tel. kom. 503-171-132, [katarzyna.zielak@imgw.pl](mailto:katarzyna.zielak@imgw.pl)

W sprawach technicznych osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcą jest: Adam Stypiński, tel. kom. 781-774-120, [adam.stypinski@imgw.pl](mailto:adam.stypinski@imgw.pl)

Dyrektor Centrum Administracji

Załączniki:

1. Formularz oferty
2. Klauzula RODO
3. Oświadczenie Wykonawcy