



**PORT
GDAŃSK**



Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A.
ul. Zamknięta 18, 80-955 Gdańsk
tel.: +48 58 737 91 00
fax: +48 58 737 94 85
e-mail: info@portgdansk.pl www.portgdansk.pl

DOD2/015/2025

Gdańsk, 08 stycznia 2025 r.

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu

WYJAŚNIENIA TREŚCI OGŁOSZENIE – seria 1

Dot. postępowania nr OPC/BZP/2024/046 – Zapewnienie usługi w zakresie serwisu i konserwacji, przeglądów okresowych i wsparcia technicznego z obowiązkiem usuwania awarii Elektronicznych Systemów Bezpieczeństwa

Zamawiający, działając na podstawie § 16 ust. 4 „Regulaminu udzielania zamówień przez Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A. na wykonanie robót budowlanych, usługi lub dostawy” przekazuje treść pytań Wykonawcy (zachowano oryginalną pisownię) i treść odpowiedzi do przedmiotowych zapytań dotyczących zapisów Ogłoszenia.

Pytanie nr 1:

W punkcie 1.2.3. Ogłoszenia o Postępowaniu Zamawiający wskazał wymaganie w zakresie doświadczenia:

"Wykonał lub odpowiednio wykonuje w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania Wniosku, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie, co najmniej 2 zamówienia (2 umowy) każde z nich na

usługi serwisu i konserwacji systemów zabezpieczenia technicznego w obiektach przemysłowych lub użyteczności publicznej, a każda z nich obejmujące samodzielnie następujące systemy:

- System klasy PSIM składający się z min. 5000 punktów danych oraz 250 planów graficznych
- System sygnalizacji włamania i napadu (SSWiN)
- System sygnalizacji pożaru SSP składający się z min. 3 central połączonych za pomocą sieci TCP/IP
- System monitoringu wizyjnego CCTV składający się z min. 350 kamer CCTV"

Zgodnie z PN-EN 54-2, certyfikatami oraz świadectwami dopuszczenia CNBOP dla central pożarowych SSP, w celu realizacji funkcji pożarowych nie sieciuje się central pożarowych przy pomocy sieci TCP/IP. Centrale SSP sieciowane są przy wykorzystaniu certyfikowanych modułów komunikacyjnych w topologii pierścieniowej.

NIP: 583-24-61-866

Konto: Bank PKO BP S.A.

Nr: 58 1020 1811 0000 0602 0094 5857

KRS: 0000040398

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku

VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

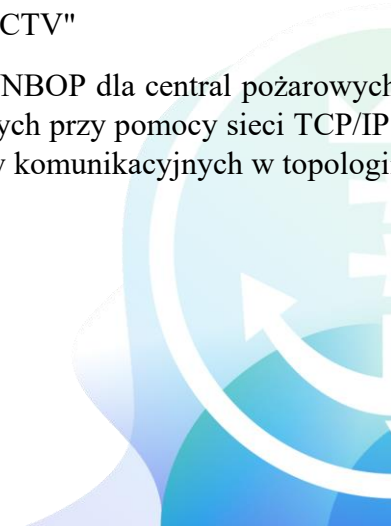
Kapitał zakładowy / wpłacony: 2 109 250,00 PLN

Zarząd Spółki:

Dorota Pyć – Prezes Zarządu

Alan Aleksandrowicz – Wiceprezes Zarządu ds. Finansowych i Bezpieczeństwa

Krzysztof Kaczmarek – Wiceprezes Zarządu ds. Infrastruktury



Czy Zamawiający uzna jako wystarczające wykazanie doświadczenia w zakresie:

"Wykonał lub odpowiednio wykonuje w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania Wniosku, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie, co najmniej 2 zamówienia (2 umowy) każde z nich na

usługi serwisu i konserwacji systemów zabezpieczenia technicznego w obiektach przemysłowych lub użyteczności publicznej, a każda z nich obejmujące samodzielnie następujące systemy:

- System klasy PSIM składający się z min. 5000 punktów danych oraz 250 planów graficznych
- System sygnalizacji włamania i napadu (SSWiN)
- System sygnalizacji pożaru SSP składający się z min. 3 central połączonych z wykorzystaniem światłowodowej sieci pierścieniowej zgodnie z PN-EN 54-2, certyfikatem oraz świadectwem dopuszczenia CNBOP.
- System monitoringu wizyjnego CCTV składający się z min. 350 kamer CCTV"

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający uznaje wykazanie powyższego doświadczenia jako wystarczające.

Pytanie nr 2:

W punkcie 1.2.3.3. Ogłoszenia o Postępowaniu Zamawiający wskazał wymaganie w zakresie zdolności technicznej:

"1.2.3.3. dysponuje certyfikatem autoryzacji producenta w zakresie doboru urządzeń architektury systemu, instalowania, programowania i diagnostyki systemu sygnalizacji pożaru (SSP) firmy Schrack Seconet;"

Firma Scharck Seconet nie wystawia certyfikatów w brzmieniu przedstawionym przez Zamawiającego. Czy w związku z powyższym Zamawiający uzna jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w brzmieniu wydawanym przez producenta:

"Certyfikat autoryzacji producenta w zakresie projektowania, instalacji, uruchomienia, serwisu i konserwacji Systemów Sygnalizacji Pożarowej Integral EvoxX oraz Integral IP, Czujek zasysających dymu AIRSCREEN ASD 53x, Czujek Liniowych Ciepła d-LIST produkcji Schrack Seconet"

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający uznaje jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w powyższym brzmieniu.



Pytanie nr 3:

W punkcie 1.2.3.4. Ogłoszenia o Postępowaniu Zamawiający wskazał wymaganie w zakresie zdolności technicznej:

"1.2.3.4. dysponuje certyfikatem autoryzacji producenta Zintegrowanego Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem firmy Ela Soft/Ela Compil w zakresie projektowania, wdrażania i serwisowania Gemos"

Firma Ela Soft/Ela Compil nie wystawia certyfikatów w brzmieniu przedstawionym przez Zamawiającego. Czy w związku z powyższym Zamawiający uzna jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w brzmieniu wydawanym przez producenta:

"Certyfikat autoryzacji producenta potwierdzający odbycie szkolenia i posiadanie uprawnień w zakresie projektowania, instalowania, wdrażania i serwisowania Systemu Zarządzania Budynkiem GEMOS 4" ?

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający uznaje jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w powyższym brzmieniu.

Pytanie nr 4:

W punkcie 1.2.3.5. Ogłoszenia o Postępowaniu Zamawiający wskazał wymaganie w zakresie zdolności technicznej:

"1.2.3.5. dysponuje certyfikatem autoryzacji producenta w zakresie architektury systemu, instalowania, programowania i diagnostyki systemu sygnalizacji Włamania i napadu (SSWiN) firmy Honeywell;"

Firma Honeywell nie wystawia certyfikatów w brzmieniu przedstawionym przez Zamawiającego. Czy w związku z powyższym Zamawiający uzna jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w brzmieniu wydawanym przez producenta lub dystrybutora:

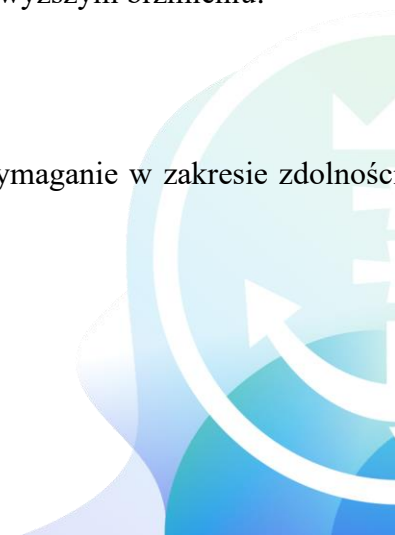
"Certyfikat producenta lub dystrybutora zaświadczający o statusie autoryzowanego partnera w zakresie projektowania, doboru urządzeń, architektury systemu, instalowania, programowania i diagnostyki, konserwacji central Galaxy Flex oraz Galaxy Dimension" ?

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający uznaje jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w powyższym brzmieniu.

Pytanie nr 5:

W punkcie 1.2.3.6. Ogłoszenia o Postępowaniu Zamawiający wskazał wymaganie w zakresie zdolności technicznej:



"1.2.3.6. dysponuje certyfikatem autoryzacji w zakresie instalowania, konfiguracji serwisowania systemu rejestracji video VSS firmy Geutebruck;"

Firma Geutebruck nie wystawia certyfikatów w brzmieniu przedstawionym przez Zamawiającego. Czy w związku z powyższym Zamawiający uzna jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w brzmieniu wydawanym przez producenta lub dystrybutora:

"Świadectwo autoryzacji producenta lub autoryzowanego dystrybutora zaświadczające o posiadaniu odpowiedniej kadry, wiedzy technicznej, kwalifikacjach i doświadczeniu w projektowaniu, instalowaniu, konfigurowaniu, programowaniu i serwisowaniu systemów z urządzeniami i rozwiązaniami firmy Geutebruck" ?

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający uznaje jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w powyższym brzmieniu.

Pytanie nr 6:

W punkcie 1.2.3.7. Ogłoszenia o Postępowaniu Zamawiający wskazał wymaganie w zakresie zdolności technicznej:

"1.2.3.7.dysponuje certyfikatem autoryzacji producenta w zakresie projektowania, instalowania, konfiguracji oraz serwisowania kamer IP firmy AXIS Communication;"

Firma AXIS nie wystawia certyfikatów w brzmieniu przedstawionym przez Zamawiającego. Czy w związku z powyższym Zamawiający uzna jako wystarczające dysponowanie certyfikatem w brzmieniu wydawanym przez producenta:

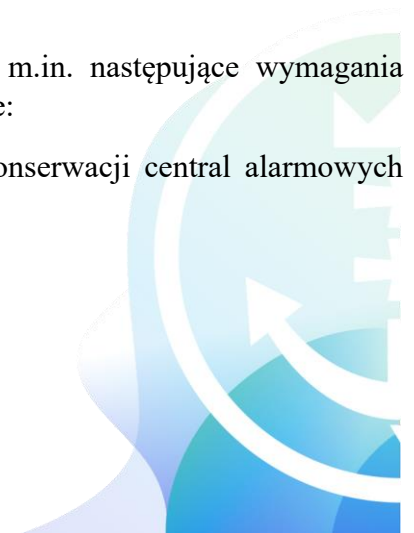
"Oświadczenie producenta o ukończonych szkoleniach oraz posiadaniu wszelkich kompetencji, by wykonywać projekty systemów nadzoru wizyjnego opartych o technologię AXIS, w tym instalować i konfigurować urządzenia, a także wspierać system w czasie jego eksploatacji." ?

Odpowiedź nr 6: Zamawiający uznaje jako wystarczające dysponowanie oświadczenie producenta w powyższym brzmieniu.

Pytanie nr 7:

W punkcie 1.2.3.8 Ogłoszenia o Postępowaniu Zamawiający wskazał m.in. następujące wymagania w zakresie osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienie:

"• co najmniej jedną osobą posiadającą certyfikat do serwisowania i konserwacji central alarmowych Galaxy firmy Honeywell



- co najmniej jedną osobą posiadającą certyfikat do serwisowania i konserwacji central Integral IP firmy Schrack
- co najmniej jedną osobą posiadającą certyfikat do serwisowania i konserwacji systemu GEMOS
- co najmniej jedną osobą posiadającą certyfikat autoryzacji w zakresie instalowania, serwisowania i konserwacji systemów VSS firmy Geutebruck z zastosowaniem oprogramowania G-Core i G-Sim."

Wymienieni powyżej producenci nie wystawiają certyfikatów szkoleniowych w brzmieniu przedstawionym przez Zmawiającego. Czy w związku z powyższym Zamawiający uzna jako wystarczające dysponowanie osobami posiadającymi dokumenty kompetencyjne w brzmieniu wydawanym przez producenta lub dystrybutora:

- "• osoba posiadająca certyfikat zaświadczaający ukończenie szkolenia z zakresu projektowania, doboru urządzeń, architektury systemu, instalowania, programowania i diagnostyki, konserwacji central GALAXY FLEX oraz GALAXY DIMENSION.
- osoba posiadająca certyfikat kompetencji dla personelu w zakresie projektowania, instalacji, uruchomienia, serwisu i konserwacji systemów sygnalizacji pożarowej Integral IP Schrack Seconet
- osoba posiadająca certyfikat zaświadczaający o odbyciu szkolenia i posiadania uprawnień w zakresie projektowania, instalowania, wdrażania i serwisowania Systemu Zarządzania Budynkiem GEMOS 4.
- osoba posiadająca certyfikat potwierdzający posiadanie niezbędnej wiedzy i umiejętności z zakresu: projektowania, programowania, instalacji, konfiguracji oraz serwisowania systemów CCTV firmy GEUTEBRUCK GmbH z zastosowaniem rejestratorów G-Scope, G-ST oraz oprogramowania zarządzającego G-SIM.
- osoba posiadająca certyfikat potwierdzający posiadanie niezbędnej wiedzy i umiejętności z zakresu: projektowania, programowania, instalacji, konfiguracji oraz serwisowania systemów CCTV firmy GEUTEBRUCK GmbH z zastosowanie rejestratorów serii re_porter, GeViScope, G-Core oraz oprogramowania zarządzającego GeVisoft" ?

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający uznaje jako wystarczające dysponowanie certyfikatami w powyższym brzmieniu.

Pytanie nr 8:

W OPZ (Etap 1) w punkcie 2 wskazano, że:

„Na terenie Zarządu Morskiego Portu Gdańsk funkcjonują następujące elektroniczne systemy bezpieczeństwa (ESB):



1. Nadrzędny system zarządzania bezpieczeństwem firmy BKS - GEMOS
2. System monitoringu wizyjnego firmy Geutebruck
3. System sygnalizacji włamania i napadu firmy Honeywell
4. System ochrony obwodowej firmy Cias
5. System sygnalizacji pożaru firmy Schrack, stałych urządzeń gaśniczych firmy Tyco oraz oddymiania firmy D+H
6. System nadzoru trafostacji oparty o kontrolery firmy Tibbo Technology
7. System nadzoru węzłów IT oparty o kontrolery firmy Tibbo Technology
8. System kontroli wartowników firmy EBS
9. Systemy wideodomofonowe firm Commax i Eura oraz system nagłośnienia firmy 2N/Axis

oraz systemy nie będące w zakresie niniejszego postępowania tj.:

1. System kontroli dostępu oraz rejestracji czasu pracy.
2. Wydzielona sieć bezpieczeństwa
3. System zarządzania obiegiem dokumentów i wydawania przepustek
4. Wdrażany system awizacji ruchu pojazdów”

Jednocześnie w punkcie 3 OPZ wskazano, że w systemie PSIM GEMOS zintegrowane są następujące systemy:

- „- monitoringu wizyjnego
- kontroli dostępu
- sygnalizacji włamania i napadu
- ochrony obwodowej
- sygnalizacji pożaru
- kontroli parametrów punktów dystrybucyjnych
- nadzoru trafostacji
- nadzoru węzłów IT



- kontroli wartowników
- nadzoru parametrów jednostek pływających
- klimatyzacji precyzyjnej w serwerowni”

Czy w związku z tym, że przedmiotem zadania jest serwis i konserwacja także systemu ochrony obwodowej CIAS, Zamawiający będzie wymagał od Wykonawcy potwierdzenia posiadania kompetencji poprzez przedstawienie kopii:

- Zaświadczenia producenta o posiadaniu doświadczenia oraz spełnianiu warunków i posiadaniu niezbędnych uprawnień do projektowania, instalacji, konfiguracji, programowania, serwisu i konserwacji systemu ochrony wykorzystującego urządzenia CIAS.
- Dysponowania co najmniej jedną osobą posiadającą certyfikat kwalifikacji potwierdzający kwalifikacje w zakresie projektowania, instalowania, uruchomienia i konfiguracji oraz serwisowania systemów SIOUXPRO2, MURENA oraz IBSYSTEM IP firmy CIAS. ?

Odpowiedź nr 8:

Zamawiający nie wymaga posiadania w/w zaświadczenia oraz dysponowania co najmniej jedną osobą posiadającą certyfikat.

Pytanie nr 9:

W OPZ (Etap 1) w punkcie 2 wskazano, że:

„Na terenie Zarządu Morskiego Portu Gdańsk funkcjonują następujące elektroniczne systemy bezpieczeństwa (ESB):

1. Nadrzędny system zarządzania bezpieczeństwem firmy BKS - GEMOS
2. System monitoringu wizyjnego firmy Geutebruck
3. System sygnalizacji włamania i napadu firmy Honeywell
4. System ochrony obwodowej firmy Cias
5. System sygnalizacji pożaru firmy Schrack, stałych urządzeń gaśniczych firmy Tyco oraz oddymiania firmy D+H
6. System nadzoru trafostacji oparty o kontrolery firmy Tibbo Technology
7. System nadzoru węzłów IT oparty o kontrolery firmy Tibbo Technology



8. System kontroli wartowników firmy EBS

9. Systemy wideodomofonowe firm Commax i Eura oraz system nagłośnienia firmy 2N/Axis

oraz systemy nie będące w zakresie niniejszego postępowania tj.:

1. System kontroli dostępu oraz rejestracji czasu pracy.
2. Wydzielona sieć bezpieczeństwa
3. System zarządzania obiegiem dokumentów i wydawania przepustek
4. Wdrażany system awizacji ruchu pojazdów”

Jednocześnie w punkcie 3 OPZ wskazano, że w systemie PSIM GEMOS zintegrowane są następujące systemy:

„- monitoringu wizyjnego

- kontroli dostępu
- sygnalizacji włamania i napadu
- ochrony obwodowej
- sygnalizacji pożaru
- kontroli parametrów punktów dystrybucyjnych
- nadzoru trafostacji
- nadzoru węzłów IT
- kontroli wartowników
- nadzoru parametrów jednostek pływających
- klimatyzacji precyzyjnej w serwerowni”

Prosimy o podanie kto jest producentem oprogramowania, które zarządza ww systemami i urządzeniami oraz umożliwia ich integrację w systemie PISM GEMOS? Czy w związku z tym, że przedmiotem zadania jest serwis i konserwacja także systemów nadzoru trafostacji, nadzoru węzłów IT oraz nadzoru parametrów jednostek pływających, Zamawiający będzie wymagał od Wykonawcy potwierdzenia posiadania kompetencji poprzez przedstawienie kopii:



Zaświadczenia producenta o posiadaniu doświadczenia oraz spełnianiu warunków i posiadaniu niezbędnych uprawnień do projektowania, instalacji, konfiguracji, programowania, serwisu i konserwacji systemu nadzoru trafostacji.

Zaświadczenia producenta o posiadaniu doświadczenia oraz spełnianiu warunków i posiadaniu niezbędnych uprawnień do projektowania, instalacji, konfiguracji, programowania, serwisu i konserwacji systemu nadzoru węzłów IT.

Zaświadczenia producenta o posiadaniu doświadczenia oraz spełnianiu warunków i posiadaniu niezbędnych uprawnień do projektowania, instalacji, konfiguracji, programowania, serwisu i konserwacji systemu nadzoru parametrów jednostek pływających?

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający nie wymaga posiadania w/w zaświadczeń. Producentem oprogramowania jest firma Przedsiębiorstwo Usług Specjalistycznych mvb Sylwester Krzywiec Spółka Komandytowa.

Pytanie nr 10:

W OPZ (Etap 1) w punkcie 2 wskazano, „systemy nie będące w zakresie niniejszego postępowania tj.:

1. System kontroli dostępu oraz rejestracji czasu pracy.
2. Wydzielona sieć bezpieczeństwa
3. System zarządzania obiegiem dokumentów i wydawania przepustek
4. Wdrażany system awizacji ruchu pojazdów”

Jednocześnie w punkcie 3 OPZ wskazano, że w systemie PSIM GEMOS zintegrowane są następujące systemy:

- „- monitoringu wizyjnego
- kontroli dostępu
- sygnalizacji włamania i napadu
- ochrony obwodowej
- sygnalizacji pożaru
- kontroli parametrów punktów dystrybucyjnych
- nadzoru trafostacji



- nadzoru węzłów IT
- kontroli wartowników
- nadzoru parametrów jednostek pływających
- klimatyzacji precyzyjnej w serwerowni”

Czy w związku z tym, że system kontroli dostępu oraz zintegrowany z nim system zarządzania obiegiem dokumentów i wydawania przepustek są zintegrowane, zwizualizowane i zarządzane z poziomu systemu PSIM GEMOS, Zamawiający będzie wymagał od Wykonawcy potwierdzenia posiadania kompetencji w zakresie niezbędnym do zapewnienia wymiany danych oraz pełnej integracji systemu KD z PSIM, poprzez przedstawienie kopii:

- Certyfikatu producenta zaświadczonego o uzyskaniu autoryzacji w zakresie projektowania, instalowania, wdrażania i konserwacji systemów zabezpieczeń dla potrzeb Kontroli Dostępu i Rejestracji Czasu Pracy,
- Dysponowania co najmniej jedną osobą posiadającą certyfikat zaświadczonego o odbyciu specjalistycznego szkolenia w zakresie projektowania, instalowania, wdrażania i konserwacji systemów zabezpieczeń dla potrzeb Kontroli Dostępu i Rejestracji Czasu Pracy?

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający nie wymaga posiadania w/w certyfikatu oraz dysponowania co najmniej jedną osobą posiadającą certyfikat.

Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

Z poważaniem
Przewodnicząca Komisji Przetargowej

sporządziła: Ewa Haberna

