



Warszawa, dnia 13.10.2015r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### na dostawę zestawu monitoringu wizyjnego oraz interkomu do kabiny audiometrycznej

*Do niniejszego postępowania nie mają zastosowania przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych.*

#### 1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa  
Tel. (22) 623-46-20  
e-mail: dogrz@ciop.pl  
adres strony internetowej: [www.ciop.pl](http://www.ciop.pl) – BIP – zapytania ofertowe

#### 2. ZADANIA PO STRONIE WYKONAWCY

Wykonawca zobowiązuje się zrealizować przedmiot zamówienia w terminie od dnia opublikowania wyników postępowania na stronie internetowej [www.ciop.pl](http://www.ciop.pl) – BIP – zapytania ofertowe do 30 października 2015 r.

#### 3. ZADANIA PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający zapłaci fakturę przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze, w terminie do 14 dni roboczych od daty dostarczenia Zamawiającemu urządzenia wraz z prawidłowo wystawioną fakturą. Za datę zapłaty Strony uznają dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

#### 4. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego zestawu do monitoringu wizyjnego oraz interkomu do kabiny audiometrycznej do budynku laboratoryjnego pod nazwą „Centrum Badań i Rozwoju Technik Bezpieczeństwa Procesów Pracy i Środowiska (TECH-SAFE-BIO)” CIOP-PIB przy ul. Czerniakowskiej 16 w Warszawie. Podane poniżej parametry i cechy przedmiotu zamówienia są parametrami minimalnymi. Wykonawcy mogą zaproponować przedmiot o wyższych parametrach technicznych, lecz nie gorszych od wymaganych przez Zamawiającego.



**I Wymagane cechy i parametry zestawu monitoringu wizyjnego oraz interkomu do kabiny audiometrycznej**

Wymagane cechy i parametry <b>zestawu interkom:</b>	
1	przeznaczony do użytkowania wewnątrz pomieszczeń
2	głośnomówiący (odtworzenie dźwięku przez głośnik, bez słuchawki),
3	dwa punkty komunikacyjne,
4	komunikacja dwustronna pomiędzy oboma punktami komunikacyjnymi, oba punkty komunikacyjne muszą być wyposażone w przycisk do inicjowania funkcji komunikowania (tzw. funkcja wywołania),
5	rodzaj połączenia pomiędzy oboma urządzeniami przewodowy (z dołączonym przewodem o długości nie mniejszej niż 6 m i nie większej niż 10 m,
6	kompletny zestaw, wyposażony w niezbędne akcesoria (zasilacze, okablowanie, itp.).

Wymagane cechy i parametry <b>zestawu do monitoringu wizyjnego:</b>	
1	przeznaczony do użytkowania wewnątrz pomieszczeń,
2	zawierający kamerę oraz monitor LCD,
3	kamera analogowa o rozdzielczości nie gorszej niż 600 linii (nie może być cyfrowa, jeśli do transmisji sygnału video wymagany jest przewód o liczbie żył większej niż 2),
4	ogniskowa obiektywu kamery o wartości z zakresu 2,5 – 2,8 mm (nie musi być regulowana, czyli może być np. 2,8 mm),
5	kamera z funkcją audio,
6	kamera wyposażona w podświetlenie diodami LED w zakresie podczerwieni umożliwiające obserwację w ciemności w odległości co najmniej 5 m,
7	monitor LCD o przekątnej ekranu co najmniej 7 cali,
8	monitor umożliwiający odtwarzanie w czasie rzeczywistym obrazu i dźwięku z kamery,
9	regulacja parametrów wyświetlanego obrazu w monitorze (jasność, kontrast) oraz możliwość regulacji poziomu dźwięku odtwarzanego przez monitor,



10	okablowanie umożliwiające podłączenie kamery do monitora o długości kabla co najmniej 6 m,
11	kompletny zestaw, wyposażony w niezbędne akcesoria (zasilacze, okablowanie, itp.), w tym także osprzęt do montażu (uchwyty, kołki, wkręty itd.),
12	masa kamery nie większa niż 1 kg.

## **II Warunki dodatkowe**

- W cenie zawarte będą wszystkie koszty zamówienia: dostawy do budynku laboratoryjnego pod nazwą „Centrum Badań i Rozwoju Techniki Bezpieczeństwa Procesów Pracy i Środowiska (TECH-SAFE-BIO)” CIOP-PIB przy ul. Czerniakowskiej 16 w Warszawie oraz udzielenia gwarancji na okres minimum 24 miesięcy,
- Wymagana deklaracja zgodności CE oraz instrukcja obsługi w języku polskim lub angielskim w formie papierowej lub elektronicznej na dowolnym nośniku.

### **5. TERMIN I MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia został dostarczony do budynku laboratoryjnego pod nazwą „Centrum Badań i Rozwoju Techniki Bezpieczeństwa Procesów Pracy i Środowiska (TECH-SAFE-BIO)” CIOP-PIB przy ul. Czerniakowskiej 16 w Warszawie w terminie od dnia opublikowania wyników postępowania na stronie internetowej [www.ciop.pl](http://www.ciop.pl) – BIP – zapytania ofertowe do 30 października 2015 r.

### **6. WALUTA, W JAKIEJ BĘDĄ PROWADZONE ROZLICZENIA ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ NINIEJSZEGO ZAMÓWIENIA**

Wszystkie rozliczenia związane z realizacją zamówienia dokonywane będą w PLN.

### **7. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY ORAZ MIEJSCE, SPOSÓB I TERMIN JEJ ZŁOŻENIA**

Oferta powinna zostać przesłana za pomocą poczty elektronicznej na adres mailowy [dogrz@ciop.pl](mailto:dogrz@ciop.pl) lub w formie pisemnej (pocztą) na adres Zamawiającego kancelaria piętro III pok. 335 z informacją „OFERTA NA ZESTAW MONITORINGU WIZYJNEGO ORAZ INTERKOM DO KABINY AUDIOMETRYCZNEJ ” do dnia **15.10.2015 r.** do godziny **14:00**. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty. Wszystkie oferty otrzymane po określonym terminie nie będą rozpatrywane. Zamawiający niezwłocznie dokona wyboru Wykonawcy i powiadomi o wynikach postępowania oraz zamieści je na stronie internetowej [www.ciop.pl](http://www.ciop.pl) - BIP – zapytania ofertowe, po wyborze najkorzystniejszej oferty, kierując się kryteriami określonymi w pkt. 8.



## 8. KRYTERIA OCENY OFERT I WYBORU WYKONAWCY

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował kryterium ceny brutto za realizację przedmiotu zamówienia obliczonej przez Wykonawcę.

lp.	Kryterium zasadnicze	Opis	Waga – udział w ocenie
1	Cena	Cena oferty (z podatkiem VAT) za realizację przedmiotu zamówienia, na którą powinny składać się wszelkie koszty ponoszone przez Wykonawcę	100

## 9. SPOSÓB OBLICZENIA OFERTY

Zamawiający za najkorzystniejszą uzna ofertę, która uzyska największą liczbę punktów przyznanych w ramach ustalonego kryterium.

Maksymalna liczba punktów w ramach kryterium równa jest określonej wadze kryterium w %. Uzyskana liczba punktów w ramach kryterium zaokrąglana będzie do drugiego miejsca po przecinku. Przyznane liczby punktów poszczególnym ofertom odbywać się będzie według następującej zasady:

$$\text{Liczba punktów} = \frac{\text{Cena brutto najniższej zaproponowanej oferty}}{\text{Cena brutto oferty badanej}} \times 100$$

## 10. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

Do zapytania ofertowego dołączono:

Załącznik nr 1 – Formularz cenowy