



Warszawa, dnia 15.06.2015 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**  
**na elektryczny sprzęt gospodarstwa domowego**

*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 6 lipca do 31 sierpnia 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 dwóch fabrycznie nowych kuchenek mikrofalowych oraz pięciu chłodziarek, o parametrach minimalnych:

<i>LP.</i>	<i>Minimalne podstawowe wymagania dla kuchenek mikrofalowych</i>
<b>1</b>	Pojemność: 20 - 25 litrów
<b>2</b>	Wymiary (GxSxW): głębokość min. 35 cm x szerokość min 45 cm x wysokość min 28 cm
<b>3</b>	Sterowanie: elektroniczne
<b>4</b>	Minimalne funkcje: co najmniej gotowanie, podgrzewanie, rozmrażanie
<b>5</b>	Moc: minimum 800 W
<b>6</b>	Funkcje dodatkowe : minimum 3- stopniowa regulacja mocy mikrofal, sygnał dźwiękowy zakończenia pracy, regulacja czasu pracy za pomocą timer'a, wyświetlacz LED, zegar



<b>7</b>	Otwieranie: drzwi otwierane na lewą stronę (zawiasy po lewej stronie)
<b>10</b>	Typ montażu: wolnostojąca
<b>11</b>	Przystosowane do zasilania z sieci energetycznej: 230V, 50Hz

<b>LP.</b>	<b><i>Minimalne podstawowe wymagania dla chłodziarek z zamrażalnikiem</i></b>
<b>1</b>	Wymagana jest chłodziarka z zamrażalnikiem o konstrukcji szafowej. Zamrażalnik ulokowany pod chłodziarką.
<b>2</b>	Układ chłodzenia chłodziarki i zamrażalnika: wymuszony obieg powietrza, z systemem bezszronowym (No-frost).
<b>3</b>	Wymaga się, aby chłodziarka z zamrażalnikiem była wyposażona w dwa termostaty umożliwiające niezależne sterowanie temperatury w komorze chłodziarki i zamrażalnika.
<b>4</b>	Pojemność całkowita chłodziarki netto: minimum 250 l
<b>5</b>	Pojemność całkowita zamrażalnika netto: minimum 85 l
<b>6</b>	Wymaga się, aby urządzenie było wyposażone w oddzielne drzwi chłodziarki oraz zamrażalnika. Wymaga się, aby drzwi chłodziarki oraz zamrażalnika były otwierane na prawą stronę (zawiasy po prawej stronie) z możliwością zmiany sposobu otwierania drzwi na stronę lewą.
<b>7</b>	Wymaga się, aby urządzenie było wyposażone w panel sterujący umożliwiający kontrolę i nastawę temperatury chłodziarki i zamrażalnika bez konieczności otwierania drzwi. Wymagany panel sterujący wyposażony w cyfrowy wyświetlacz temperatury.
<b>8</b>	Zakres temperatury w komorze chłodzącej: co najmniej od +1°C do +7°C.
<b>9</b>	Zakres temperatury w komorze zamrażalnika co najmniej od -20°C do -14°C.
<b>10</b>	Wymaga się, aby czas utrzymania temperatury w przypadku braku zasilania był nie krótszy niż 12 godzin
<b>11</b>	Wymaga się, aby chłodziarka z zamrażalnikiem była wyposażona w alarm (co najmniej akustyczny) otwartych drzwi.
<b>12</b>	Wymaga się, aby chłodziarka była wyposażona w co najmniej: 4 szklane półki z możliwością regulacji ich położenia, 1 szufladę oraz 4 balkoniki na drzwiach.
<b>13</b>	Wymaga się, aby zamrażalnik był wyposażony w co najmniej 3 szuflady, z frontem przezroczystym.
<b>14</b>	Klasa energetyczna: co najmniej A++
<b>15</b>	Wymaga się, aby poziom hałasu generowanego podczas pracy chłodziarki z zamrażalnikiem był nie większy niż 45 dB



<b>16</b>	Wymiary zewnętrzne nie większe niż 700 mm x 700 mm x 2000 mm (szerokość x głębokość x wysokość).
<b>17</b>	Wymaga się, aby chłodziarka z zamrażalnikiem była przystosowana do zasilania z sieci energetycznej 230 V / 50 Hz

### **Warunki dodatkowe**

- a) W cenie zawarte będą **wszystkie koszty** zamówienia: dostawy 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 oraz udzielenia gwarancji na okres minimum 24 miesiące.
- b) Wymagana deklaracja zgodności CE.

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

Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia został dostarczony 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 w terminie od 6 lipca do 31 sierpnia 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 „ELEKTRYCZNY SPRZĘT GOSPODARSTWA DOMOWEGO” do dnia **19.06.2015** 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 zawrze umowę z wybranym wykonawcą po wyborze najkorzystniejszej oferty.

### **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.

<b>lp.</b>	<b>Kryterium zasadnicze</b>	<b>Opis</b>	<b>Waga – udział w ocenie</b>
1	Cena	Cena oferty (z podatkiem VAT) za realizację przedmiotu zamówienia, na którą powinny składać się wszelkie	100



		koszty ponoszone przez Wykonawcę	
--	--	----------------------------------	--

#### 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. UWAGI KOŃCOWE

Niniejsze ogłoszenie nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych, a propozycje składane przez zainteresowane podmioty nie są ofertami w rozumieniu Kodeksu cywilnego.

Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania Zamawiającego do zawarcia umowy. Zamawiający może odstąpić od podpisania umowy bez podania uzasadnienia swojej decyzji.

#### 11. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

Do zapytania ofertowego dołączono:

Załącznik nr 1 – Formularz cenowy

Załącznik nr 2 – Wzór umowy