



Warszawa, dnia 14.10.2015 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE nr EZ/10/2015

na zaprojektowanie, wykonanie, dostawę i montaż zabudowy szatni w budynku laboratoryjnym „Tech-Safe-Bio”

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

I. Zamawiający:

Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy (CIOP-PIB):
00-701 Warszawa, ul. Czerniakowska 16
Regon: 000018046, NIP: 525-000-82-70

II. Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie, wykonanie, dostawa i montaż zabudowy szatni, we wskazanym miejscu przez Zamawiającego, w budynku laboratoryjnym „Tech-Safe-Bio”, mieszczącego się przy ul. Czerniakowskiej 16, zgodnie z poniższym wyszczególnieniem:

1. Zabudowa przyścienna – 1 szt.

- Przeznaczenie: przechowywanie kluczy, drobnych druków reklamowych,
- Podział zabudowy: 3 poziomy półek, pionowy podział w połowie szerokości elementu, poziomy dolny i górny zamykane drzwiczkami wyposażonymi w zamki,
- Materiał zabudowy: płyta MDF gr. 18mm, lakierowana na kolor RAL 7044, wymagany tył zabudowy z materiału i w kolorze jak wyżej,
- Wymiary: szerokość ok. 106cm, wysokość ok. 184cm, głębokość ok. 30cm,
- Rodzaj okuć meblowych: stal nierdzewna satynowa,
- Rodzaj montażu: stojący na nóżkach, dodatkowo zamocowany do ściany,

2. Zabudowa przyścienna – 1 szt.

- Przeznaczenie: przechowywanie kluczy, drobnych druków reklamowych,



- Podział zabudowy: 3 poziomy półek, pionowy podział w połowie szerokości elementu, poziomy dolny i górny zamykane drzwiczkami wyposażonymi w zamki,
- Materiał zabudowy: płyta MDF gr. 18mm, lakierowana na kolor RAL 7044, wymagany tył zabudowy z materiału i w kolorze jak wyżej,
- Wymiary: szerokość ok. 118cm, wysokość ok. 184cm, głębokość ok. 30cm,
- Przy projektowaniu należy uwzględnić lokalizację centralki ppoż.,
- Rodzaj okuć meblowych: stal nierdzewna satynowa
- Rodzaj montażu: stojący na nóżkach, dodatkowo zamocowany do ściany,

3. Wieszak z 14 zawieszkami, mobilny – 6 szt.

- Przeznaczenie: przechowywanie odzieży wierzchniej, dla około 28 osób, z dostępem z dwóch stron,
- Materiał: płyta MDF gr. 18mm, lakierowana na kolor RAL 7044, płyta dolna wzmocniona z uwagi na montaż kółek,
- Wymiary: szerokość ok. 162cm, wysokość ok. 184cm, głębokość ok. 58cm,
- Rodzaj okuć meblowych: stal nierdzewna satynowa, koła i uchwyt poziomy pozwalające na swobodne przesuwanie pojedynczego wieszaka, haczyki podwójne, komplet numerków (ruchomych i zamocowanych przy haczykach),
- Rodzaj montażu: wieszak mobilny, na kółkach o średnicy ok. 80mm, ze stali nierdzewnej, bieżnik z gumy szarej termoplastycznej,

III. KRYTERIUM OCENY OFERT

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

Kryterium cena będzie rozpatrywane na podstawie ceny podanej przez Wykonawcę. Wykonawca, który przedstawi najniższą cenę za realizację zamówienia otrzyma maksymalną liczbę punktów, tj. 100. Pozostali Wykonawcy odpowiednio mniej, stosownie do poniżej zamieszczonego wzoru:

Liczba punktów =	Cena brutto najniższej zaproponowanej oferty	X 100
	Cena brutto oferty badanej	



Maksymalna liczba punktów w kryterium równa jest określonej wadze kryterium w %. Ocena łączna stanowi sumę punktów uzyskanych w ramach ww. kryteriów. Uzyskana liczba punktów zaokrąglona będzie do drugiego miejsca po przecinku.

IV. TERMIN REALIZACJI

Termin wykonania dostawy do czterech tygodni od daty podpisania umowy lecz nie później niż do 13 listopada 2015 r.

V. WARUNKI GWARANCJI

Gwarancja obejmuje okres 36 (trzydzieści sześć) miesięcy od daty podpisania bez zastrzeżeń protokołu odbioru.

VI. WARUNKI ZŁOŻENIA OFERTY

Ofertę zawierającą wymagane informacje należy złożyć na formularzu ofertowym, stanowiącym Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego, drogą elektroniczną na adres haprz@ciop.pl lub w formie pisemnej do dnia 15.10.2015r. do godz. 12⁰⁰ na adres:

Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy
ul. Czerniakowska 16
00-701 Warszawa
nr pok. 335 - Kancelaria

z dopiskiem na kopercie „*oferta na wykonanie projektu, dostawę i montaż zabudowy szatni w budynku laboratoryjnym Tech-Safe-Bio*”.

W przypadku wybrania Państwa oferty zostaną Państwo poinformowani odrębnym pismem.

Wszelkie pytania należy przesyłać drogą elektroniczną na adres mailowy haprz@ciop.pl, anprz@ciop.pl lub na nr faksu (22) 840 81 41