

Gliwice, dnia 01.03.2024r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

I. ZAMAWIAJĄCY

Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej Polskiej Akademii Nauk ul. Bałtycka 5
44-100 Gliwice.

Strona | 1

II. PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie na wymiar szafek i blatu w pokoju socjalnym, dostawę i montaż w siedzibie zamawiającego.
2. Termin realizacji zamówienia: do 4 tygodni od podpisania umowy.
3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Rysunek poglądowy:



wymiary szafek:

- a) Szafki stojące – wysokość szafek stojących: 82 cm (standard: 72 cm korpus i 10 cm cokół),
1. Szafka stojąca – zabudowa zmywarki (szerokość 45 cm),
 2. Szafka stojąca – skrzydło otwierane w lewo (45 x 55 x 82),
 3. Szafka stojąca – bez dostępu – z tyłu wycięcie (60 x 55 x 82),
 4. Szafka pod zlew - szafka stojąca pod zlew (80 x 55 x 82) – w szafce miejsce na odpady – najlepiej szuflada (z możliwością segregacji),
 5. Szafka stojąca – skrzydło (40 x 55 x 82),
 6. Szafka stojąca – szuflady (40 x 55 x 82),
 7. Szafka stojąca z możliwością postawienia umywalki 50 cm – skrzydło (55 x 55 x 82).

Dodatkowo:

5 cm blendy z każdej strony szafki nr 3 (zaznaczono kolorem szarym na rysunku poglądowym).

b) Szafki wiszące:

Nad szafkami 3,4,5,6,7 – szafki wiszące,

3.a - 60 x 30 X 60 – skrzydło,

4.a - 80 x 30 X 60 – 2 skrzydła – szkło mleczne,

5.a - 40 x 30 X 60 – skrzydło,

6.a - 40 x 30 X 60 – skrzydło,

7.a - 55 x 30 X 60 – skrzydło.

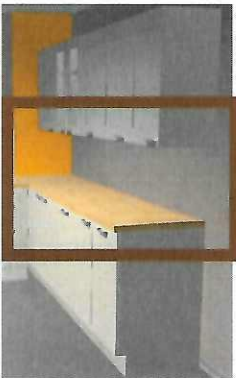
Strona | 2

Dodatkowo:

Zabudowa maskująca ścianę przy szafkach 1 i 2 zakończona półką swobodnie wiszącą (rysunek poglądowy poniżej):



Zabezpieczenie na ścianie między szafkami wiszącymi (zaznaczono kolorem pomarańczowym na rysunku poniżej), a stojącymi - panel szklany lacobel – kolor do ustalenia.



Materiał: płyta MDF

Typ frontów: gładkie (bez frezów), jedna szafka wisząca przeszklona (nad zlewem 4.a) – szkło mleczne, wykończenie frontów klasyczne, proste.

Typ uchwytów do szafek: podłużne uchwyty meblowe, klasyczne proste (kolor szary).

Zawiasy i prowadnice: dobrej jakości, zapewniające płynny ruch drzwi i szuflad.

Blat kuchenny

Grubość: 3 – 4 cm.

Szerokość: 60 cm.

Łączenie blatów: łączenie blatów pod kątem 90 stopni w ustawieniu typu L na listwę, wykorzystując listwę maskującą pod kolor blatu.

Błat pod oknem

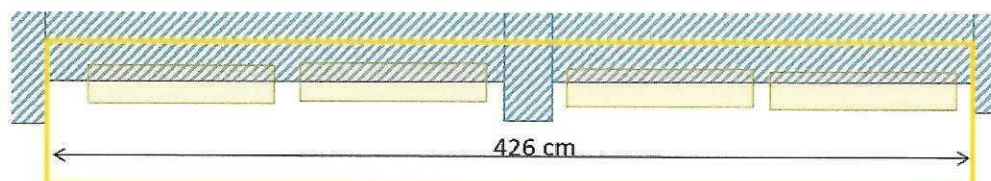
Grubość: 3 – 3.5 cm.

Szerokość: 60 cm.

Długość ok. 426 cm – długa lada pod okno – wraz z podłużną kratką wentylacyjną w blacie (cyrkulacja powietrza).

Łączenie blatów: łączenie blatów na długość - listwą, wykorzystując listwę maskującą pod kolor blatu.

Strona | 3



Kolorystyka – do ustalenia

- Blat - wyglądem przypominający drewno, odcień ciemny (rodzaj i kolorystyka do ustalenia),
- Fronty (korpus) - odcienie szarości (dokładny kolor do ustalenia).

Zalecane przeprowadzenie wizji lokalnej.

III. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna zawierać:

- Nazwę i adres oferenta,
- Wartość oferty (netto oraz brutto),
- Termin ważności oferty.

IV. KRYTERIA WYBORU OFERTY

Najniższa cena brutto.

V. WARUNKI PŁATNOŚCI


1. Płatność odbędzie się na podstawie wystawionej przez Wykonawcę faktury.
2. Podstawą do wystawienia faktury będzie wykonanie zamówienia potwierdzone protokołem odbioru przyjętym bez zastrzeżeń.
3. Termin płatności przez Zamawiającego wynosi 14 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT.

VI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

Oferty można składać:

- Osobiście w siedzibie zamawiającego w sekretariacie Instytutu Informatyki,
- Wysyłając wiadomość e-mail na adres zakupy@iitis.pl.

Termin składania ofert upływa w dniu **08.03.2024** o godzinie **12:00**.

Przewodniczący Komisji
ds. Zamówień Publicznych

dr inż. Arkadiusz Sochan