

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

o wartości poniżej 5 150 000 euro
(tablica ogłoszeń, strona Internetowa zamawiającego)

Zamawiający:

Politechnika Gdańska

80-952 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, woj. pomorskie

Nazwa jednostki organizacyjnej: Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki ,

80-952 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, tel. +48 58 348 61-52, 348 61 53,

e-mail: boguslawa.litwinska@eti.pg.gda.pl, kamila.czaplicka@eti.pg.gda.pl

ogłasza przetarg nieograniczony na: Remont korytarza na I piętrze, 2 bocznych klatek schodowych i części korytarza na VIII piętrze wraz z klatką schodową prowadzącą do wyjścia na dach w budynku Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Wielkość lub zakres zamówienia:

Zakres rzeczowy robót.

a) dla robót budowlanych,

1. **Zerwanie istniejących warstw wierzchnich posadzek z płytek PVC, i wykładziny PCV na 1 piętrze** i lastryka w korytarzu przy windach na 8 piętrze.
2. Demontaż balustrad stalowych przy schodach na dwóch klatkach schodowych bocznych od piwnicy do 7 pietra włącznie.
3. Demontaż tablic informacyjnych na korytarzu 1 piętra.
4. Demontaż wszystkich drzwi oprócz drzwi do wind i drzwi okleinowanych wcześniej wymienionych na 1 piętrze . (Do wymiany wszystkie drzwi koloru białego.)
5. Demontaż wszystkich drzwi stalowych szklonych lub zaślepiionych płytami na korytarzu 1 piętra.
6. Zmniejszenie szerokości otworów drzwiowych ze 140 cm na 106cm poprzez замуrowanie cegłami, wysokość otworów drzwiowych w drzwiach z naświetlami 278cm, pozostałe otwory drzwiowe bez zmian.
7. Zeskrobanie i zmycie starych farb ze ścian i sufitów.
8. Demontaż istniejących sufitów podwieszanych na 1 piętrze , demontaż istniejących opraw i osprzętu.
9. Szpachlowanie - cekolowanie , wyrównanie powierzchni ścian wraz z zagruntowaniem środkiem gruntującym np. UNI-GRUNT.
10. Malowanie dwukrotne ścian na bocznych klatkach schodowych i w korytarzach 1 i 8 piętra oraz jednokrotne przemalowanie głównej klatki schodowej farbami dyspersyjnym akrylowymi zmywalnymi wytrzymującymi częste mycie (odporność na szorowanie na mokro Kl. 2 wg PN-EN 13300;2002) np. flutex 10 lub inne o tych samych parametrach kolor uzgodnić z użytkownikiem obiektu.
11. Wykonanie nowych posadzek na klatkach schodowych , ułożenie płytek gresowych stopnice ryflowane , podstopnie i spoczniki z płytek gładkich, cokoliki z płytek matowych 40*60cm o wysokiej odporności na ścieranie i dużej klasie wytrzymałości np. Club 46G Akrim IMOLA w kolorze szarym ,

na 1 i 8 piętrze wykładzina PVC homogenicznej gr 2mm z cokolikami wywinętymi na ściany na wysokość 10 cm, wykładzina powinna być trudnozapalna EN 13501-klas Bfl-S1, antypoślizgowa EN 13893 klasa DS. , klasa ścieralności EN 649 grupa M np. POLIFLOR PUR 2000. Kolory wykładziny i gresu przed przystąpieniem do montażu uzgodnić z użytkownikiem obiektu.

12. Dostawa i montaż drzwi przyłgowych, pełnych, płaskich wewnętrznych pokrytych laminatem wysokociśnieniowym HPL o grubości 9mm w kolorze buk , ościeżnice stalowe malowane proszkowo , drzwi do pokoi posiadają naświetla przeszklone szkłem bezpiecznym bezbarwnym, drzwi wyposażone w trzy zawiasy płytowe, klamkę z wzmocnionym szyldem wewnętrznym na rozetach okrągłych nakręcanych na szyld wewnętrzny, w drzwiach do wszystkich pomieszczeń dwa zamki patentowe wpuszczane z wkładkami w systemie Master Key , drzwi do WC wyposażone w kratki wentylacyjne lub tuleje wykonane z aluminium, dźwiękoszczelność drzwi 32 dB.
13. Wymiana istniejących drzwi wyjściowych na dach na drzwi stalowe ocieplane.
14. Klatkę schodową prowadzącą z 8 piętra na dach pomalować, istniejące balustrady stalowe, rury i grzejniki pomalować dwukrotnie farbą olejną.
15. W zakres prac wchodzi tylko część korytarza przy windach na 8 piętrze na odcinku od okna do schodów z płytek gres prowadzących do nadbudowanej części.
16. Wszystkie parapety przy oknach na korytarzu 1 pietra i 8 przeszpachlować i pomalować farbą olejną.
17. Sufity podwieszane na ruszcie stalowym z płyt np. ECOPHON Focus D o wymiarach 60x60 na 1 piętrze uzupełniane po bokach obudową z płyt gipsowo kartonowych, tj płyta GK około 40 cm, płyty Ecophon 3*60cm, płyta GK około 40cm. Sufit układać tak jak w korytarzu na parterze budynku.
18. Sufit w hollu 1 piętra przy głównej klatce schodowej szpachlowany i malowany.
19. Wszystkie materiały z rozbiórki powinny być natychmiast usuwane i wywożone.

a) dla robót elektrycznych,

- budowa rozdzielnic elektrycznych
- instalacje gniazd wtykowych
- remont instalacji oświetlenia ogólnego i ewakuacyjnego korytarza na I i VIII piętrze i remontowanych klatek schodowych
- roboty demontażowe istniejących instalacji
- okablowanie systemu KD na I piętrze
- instalacje od porażen

Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można odebrać w siedzibie zamawiającego, Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, 80-952 Gdańsk ul. Narutowicza 11/12, pok. 114. Adres strony internetowej, na której dostępna jest SIWZ: www.dzp.pg.gda.pl

Miejsce realizacji zamówienia: siedziba Zamawiającego, Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, ul. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk

Termin wykonania zamówienia: do 30.10.2008r.

W przetargu mogą wziąć udział wykonawcy spełniający warunki :

W przetargu mogą wziąć udział wykonawcy spełniający warunki określone w art. 22 ust. 1 pkt 1-3 oraz niepodlegający wykluczeniu z art. 24 ustawy Prawo zamówień publicznych:

- a) Wykonawca musi prowadzić zarejestrowaną działalność gospodarczą
- b) Osoby wskazane do pełnienia funkcji kierownika budowy i kierownika robót elektrycznych muszą posiadać uprawnienia budowlane w specjalnościach, odpowiednio: konstrukcyjno-budowlanej oraz instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
- c) Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zrealizował(tzn. rozpoczął i zakończył) w okresie 5 lat przed dniem wszczęcia postępowania, a jeżeli okres wykonywania działalności jest krótszy to w tym okresie, roboty budowlane o porównywalnym zakresie na łączną kwotę 4 500 000 brutto.

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków:

Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu zostanie dokonana zgodnie z formułą spełnia – ni e spełnia na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów.

Wykonawcy mający siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zobowiązani są złożyć dokumenty z uwzględnieniem przepisów, o których mowa w par. 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z 19.05.2006r. w sprawie rodzajów dokumentów potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy (Dz.U. Nr 87, poz. 605 i 606).

Wadium 34 000,00zł

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

1. cena - 100 %

Oferty należy składać w Biurze Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, ul. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk, pok. 127.

Termin składania ofert upływa dnia 08.08.2008r. o godzinie 12:30

Otwarcie ofert nastąpi dnia 08.08.2008r. o godzinie 13:00 w Sali Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, ul. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk, pok. 122.

Termin związania ofertą wynosi 30 dni.

Zamawiający nie zamierza zawrzeć umowy ramowej.

Zamawiający nie zamierza ustanowić dynamicznego systemu zakupów.

Zamawiający nie przewiduje dokonania wyboru oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Uprawnieni do kontaktów z wykonawcami:

Bogusława Litwińska tel. +48 58 348 61 52, w godz. 8:00-15:00

Kamila Czaplicka tel. + 48 58 348 61 53, w godz. 8:00-15:00

Pozostałe informacje:.....

Data zamieszczenia ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: 18.07.2008

DZIEKAN
prof. dr hab. inż. Henryk Krawczyk

* - niepotrzebne skreślić