

Gdańsk, 13.03.2017r.

**OGŁOSZENIE O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA NISKOCENNEGO**  
o wartości poniżej 30 000 euro

Nazwa i adres Zamawiającego:

**Politechnika Gdańska**  
**Centrum Informatyczne TASK**  
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 GDAŃSK  
NIP: 584-020-35-93; REGON: 000001620  
tel: +48 58 347 24 11; fax: +48 58 347 10 06  
e-mail: zp@task.gda.pl; http://www.task.gda.pl

Zamawiający, prowadząc zamówienie na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. -Prawo zamówień publicznych, tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm., zaprasza do złożenia oferty na **dostawę urządzenia wielofunkcyjnego przeznaczonego do kopiowania, wydruku i skanowania dla potrzeb Centrum Informatycznego TASK wraz z materiałami eksploatacyjnymi i podstawą pod urządzenie.**

Specyfikacja wymagań technicznych urządzenia została zawarta w Załączniku nr 3 do ogłoszenia.

Zamawiający oświadcza, że na sfinansowanie zamówienia może przeznaczyć kwotę 22000 zł brutto ( $C_{MAX}$ ).

Zamawiający wymaga aby maksymalny koszt eksploatacji urządzenia (koszt wydruku kolorowej strony) nie przekraczał wartości 0,26 zł brutto ( $K_{MAX}$ ).

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na okres ( $G_{MIN}$ ) co najmniej 24 miesiące.

**Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się kryteriami:**

- Cena oferty - 60%.
- Koszt eksploatacji - 20%
- Okres Gwarancji - 20%

**Opis sposobu obliczania punktacji w kryterium "cena"**

$$L_C = \frac{C_{MAX} - C_{MIN}}{C_{MAX} - C_B} \times 60$$

gdzie:

- $C_{MAX}$  maksymalna wartość zamówienia
- $C_{MIN}$  cena najtańszej oferty
- $C_B$  cena oferty badanej

**Opis sposobu obliczania punktacji w kryterium "koszt eksploatacji"**

$$L_K = \frac{K_{MAX} - K_{MIN}}{K_{MAX} - K_B} \times 20$$

gdzie:

- $K_{MAX}$  maksymalny dopuszczalny koszt eksploatacji
- $K_{MIN}$  najniższy zaoferowany koszt eksploatacji
- $K_B$  koszt eksploatacji oferty badanej

## Opis sposobu obliczania punktacji w kryterium "okres gwarancji"

$$L_G = \frac{G_B - G_{MIN}}{G_{MAX} - G_{MIN}} \times 20$$

gdzie:

- $G_{MAX}$  najdłuższy zaoferowany okres gwarancji
- $G_{MIN}$  najniższy wymagany okres gwarancji
- $G_B$  koszt eksploatacji oferty badanej

**Łączna ilość punktów dla oferty badanej  $L = L_C + L_K + L_G$**

Zamawiający podpisze umowę (wg projektu - załącznik nr 2 do ogłoszenia) na realizację zamówienia z Wykonawcą, który złoży ofertę spełniającą wszystkie wymagania niniejszego ogłoszenia i która otrzymała najwięcej punktów łącznie w kryteriach oceny ofert..

Ofertę sporządzoną na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia należy przesłać do dnia 20-03-2017 r., do godziny 12:00 na adres Zamawiającego: Politechnika Gdańska Centrum Informatyczne TASK, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, bądź na adres e-mail: [zp@task.gda.pl](mailto:zp@task.gda.pl).

(podpis kierownika Zamawiającego)

Dyrektor  
prof. dr hab. inż. Henryk Krawczyk  
Centrum Informatyczne TASK

Załączniki:

- 1) Formularz ofertowy
- 2) Projekt Umowy
- 3) Specyfikacja wymagań technicznych