

Bydgoszcz, dnia 31.03.2016 r.

Zamawiający:
Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy
im. J. J. Śniadeckich
85-225 Bydgoszcz
ul. Kordeckiego 20
Adres do korespondencji ws. zamówienia:
Al. Prof. S. Kaliskiego 7
85 – 789 Bydgoszcz
Fax. 052 374 92 66

Informacja o unieważnieniu postępowania

dot. postępowania o zamówienie publiczne na dostawę regałów półkowych wraz z montażem

nr postępowania: AZZP.243.11.2016

Zamawiający - Uniwersytet Technologiczno – Przyrodniczy w Bydgoszczy informuje, że na podstawie art. 93 ust. 1 pkt. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych - Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp ze względu na to, że nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

Zamawiający informuje, że w powyższym postępowaniu oferty złożyło pięciu Wykonawców:

Oferta nr 1
Log System s.c. ul. Grunwaldzka 62; 83-100 Pruszcz Gdański

Zamawiający informuje o odrzuceniu oferty złożonej przez Log System s.c. na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp treść oferty nie odpowiada treści SIWZ
Zamawiający wymagał parametrów określonych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia:

Poz. 4 Głębokość użytkowa półek w regałach wewnętrznych: 800 mm;
Wykonawca zaproponował 825 mm
Poz. 5 Głębokość użytkowa półek w regałach zewnętrznych: 400 mm;
Wykonawca zaproponował 825 mm
Poz. 10 Odstępy pomiędzy półkami w pionie regału: 400 mm;
Wykonawca zaproponował 412,5 mm
Poz. 17 Liczba zewnętrznych regałów pojedynczych: 2 (parter i piętro traktowany jest jako 1, o długości nie mniejszej niż 8080 mm oraz nie większej niż 8500 mm i głębokości użytkowej wszystkich półek 400 mm);
Wykonawca zaproponował 825 mm

Oferta nr 2

ORSO Sp. z o.o. ul. Muzealna 11 01-968 Warszawa

Zamawiający informuje o odrzuceniu oferty złożonej przez Orso Sp. z o.o. na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp treść oferty nie odpowiada treści SIWZ
Zamawiający wymagał parametrów określonych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia:

Poz. 21 barierki o wysokości 1100mm z bortnicą 150mm. ok. 14 mb:

Wykonawca zaproponował bortnice wys. 244 mm

Oferta nr 3

MTL ASCO Sp. z o.o. ul. Wielowiejska 53 44-120 Pyskowice

Zamawiający informuje o odrzuceniu oferty złożonej przez MTL ASCO. Sp. z o.o. na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp treść oferty nie odpowiada treści SIWZ

Zamawiający wymagał parametrów określonych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia:

Poz. 10 Odstępy pomiędzy półkami w pionie regału: 400 mm;

Wykonawca zaproponował 396 mm

Poz. 16 Liczba wewnętrznych regałów pojedynczych: 4 (parter i piętro traktowany jest jako 1, o długości nie mniejszej niż 8080 mm oraz nie większej niż 8500 mm i głębokości użytkowej wszystkich półek 800 mm);

Wykonawca zaproponował 5 wewnętrznych regałów pojedynczych

Poz. 20 Klatka schodowa umiejscowiona przy regale zewnętrznym od zewnętrznej strony konstrukcji;

Wykonawca zaproponował umiejscowienie klatki schodowej wewnątrz konstrukcji

Oferta nr 4

PROMAG Spółka Akcyjna ul. Fordońska 234 85-766 Bydgoszcz

Zamawiający informuje o odrzuceniu oferty złożonej przez PROMAG Spółka Akcyjna. na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp treść oferty nie odpowiada treści SIWZ Zamawiający wymagał Minimalny termin gwarancji to 24 miesiące, a maksymalny to 60 miesięcy.

Wykonawca zaproponował 12 miesięcy

Oferta nr 5

ZMS Systemy Magazynowe Sp. z o.o. Krobia ul. Drwęcy 40 87-162 Lubicz

Zamawiający informuje o odrzuceniu oferty złożonej przez ZMS Systemy Magazynowe Sp. z o.o. na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp treść oferty nie odpowiada treści SIWZ

Zamawiający wymagał parametrów określonych w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia:

Poz. 11 Wymiar pojedynczej stopy podpory regału nie mniej niż 200 mm x 200 mm. W przypadku wymogu stosowania podwójnych stóp 200 mm x 400 mm.

Wykonawca zaoferował stopy o rozmiarach: 76 x 58 mm oraz 110 x 76 mm

W związku z powyższym, Zamawiający informuje o unieważnieniu niniejszego postępowania na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp, ze względu na to, że nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

Zastępca Kanclerza

mgr inż. Marian Dahms

Pieczęć i podpis Zamawiającego

Podpis: Barbara