

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

WMP/Z/32/2019

Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie zaprasza do złożenia ofert cenowych na:

PRASA HYDRAULICZNA Z WYPOSAŻENIEM

Zamówienie udzielane jest na podstawie art. 4d ust.1 pkt.1 ustawy - Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2018 r. poz. 1986)

I. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest **prasa hydrauliczna z wyposażeniem** dla Wydziału Matematyczno - Przyrodniczego Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie.
2. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, pełnowartościowy, wolny od wad, bez wcześniejszej eksploatacji.
3. Przedmiot zamówienia musi spełniać następujące parametry:

Prasa hydrauliczna o nacisku do 15 ton – 1 szt. z wyposażeniem:

- Zakres: 1-15 ton
- Zakres zastosowań, m.in.:
 - do prasowania proszków metali i tlenków metali
 - do zgniatania substancji z KBr lub NaBr w celu uzyskania przezroczystej pastylki typu peletki, z pomocą której można wyznaczyć widmo IR badanej próbki, potwierdzając jej tożsamość
 - do prasowania w podwyższonej temperaturze z użyciem opcjonalnych płyt grzejnych
- wymiary podstawy: nie przekraczające 310 x 190 mm

- wysokość: nie większa niż 610 mm
- masa: nie przekraczająca 50 kg
- odległość pomiędzy prasującymi płaszczyznami: min. 38 mm, max 152 mm
- wymiary strefy roboczej prasy: maksymalna szerokość: 134 mm, maksymalna głębokość: 141 mm
- skok tłoka: max 25 mm
- pionowe ramię pompujące
- kierunek przesuwu ramienia: tył-przód
- opuszczane osłony przestrzeni roboczej zabezpieczające operatora podczas pracy, wykonane z poliwęglanu
- koncentryczne znaczniki na płycie dolnej ułatwiające wycelowanie pastylkarki
- otwór w obudowie na doprowadzenie przewodu próżniowego do pastylkarki umożliwiające podłączenie pompy próżniowej bez odsuwania osłon bezpieczeństwa
- płyta górna o regulowanej wysokości położenia
- zawór bezpieczeństwa oraz zawór zwalniający ciśnienie
- min. cztery wyjścia do podłączenia próżni
- **wyposażenie:**
 - dodatkowy wskaźnik nacisku dla niskich obciążeń (zakres: 0-5 tony) – **1 szt.**
 - matryca – **1 szt.:**
 - średnica prasowanych pastylek: 10 mm
 - materiał pastylkarki: hartowana stal nierdzewna
 - moduł matrycy składający się z podstawy wyposażonej w gniazdo umożliwiającej podłączenie pompy próżniowej, bloku głównego, dwóch kowadełek oraz tłoka z uszczelką
 - polerowane powierzchnie kowadełek z bardzo dokładną tolerancją płaskości, zapewniającą wysoką jakość prasowanych pastylek
 - porty umożliwiające podłączenie pompy próżniowej do odciągu pary wodnej, wewnątrz uszczelnienia z kauczuku nitylowego
- gwarancja: 12 miesięcy

4. Przedmiot zamówienia obejmuje dostarczenie do Zamawiającego zamawianego sprzętu, na koszt i ryzyko Wykonawcy.

Miejsce dostawy: Instytut Chemii, Nauk o Zdrowiu i Żywności, Al. Armii Krajowej 13/15,

42-200 Częstochowa, p. 005

Termin realizacji: **w ciągu 6 tygodni licząc od dnia otrzymania zamówienia.**

II. Składanie ofert

Oferty cenowe wraz ze specyfikacją oferowanej prasy hydraulicznej z wyposażeniem (zawierającą parametry techniczne, producenta i model) należy składać za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: a.folentarska@ajd.czyst.pl (mgr Agnieszka Folentarska)

Termin składania ofert upływa dnia 19.07.2019 o godz. 12:00

III. Kryteria wyboru

1. Dokonując wyboru oferty Zamawiający będzie kierował się kryterium **najniżej ceny brutto z wagą 100%**. Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą, za którą zostanie uznana oferta z najniższą ceną (brutto) realizacji całości zamówienia spośród ofert spełniających wymagania określone przez Zamawiającego.
2. W przypadku, gdy niemożliwy będzie wybór oferty najkorzystniejszej, z uwagi na to, iż zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia ofert dodatkowych. Wykonawcy składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż w złożonych ofertach.

IV. Osoby do kontaktu

1. Wykonawca może kontaktować się z osobą reprezentującą Zamawiającego:
mgr Agnieszka Folentarska, a.folentarska@ajd.czyst.pl
2. Wszelkie zmiany oraz wyjaśnienia dotyczące niniejszego zamówienia, mogące mieć wpływ na złożenie oferty o udzieleniu zamówienia będą publikowane na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie.