



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

ZZ-08/017/D/2020

Gdańsk, dnia 24.07.2020r

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, działając na podstawie art. 4d ust. 1 pkt.1, ustawy Pzp z dnia 29 stycznia 2004 - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1943.), informuje o zamiarze udzielenia zamówieniu na dostawę mikroskopu cyfrowego 3D KeyenceVHX7000.

- 1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera zał. nr 1 do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu na dostawę mikroskopu cyfrowego 3D KeyenceVHX7000.**
- 2. Wymagania dotyczące gwarancji:**
Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowany mikroskop 12 miesięcy. Okres gwarancji będzie liczony od dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez zastrzeżeń.
- 3. Termin wykonania zamówienia.**
Wymagany termin realizacji zamówienia: do **2 tygodni**.
- 4. Oferta powinna zawierać:**
 - a) przedmiot zamówienia;
 - b) cenę brutto, z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w PLN;
 - c) termin realizacji zamówienia;
 - d) okres gwarancji na przedmiot zamówienia;
 - e) termin ważności oferty.
- 5. Opis sposobu obliczania ceny oferty:**
 - a) ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 2 do niniejszego ogłoszenia);
 - b) cena musi być określona w złotych polskich;
 - c) cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;
 - d) w przypadku złożenia oferty w walucie innej niż PLN, cena oferty zostanie przeliczona na PLN wg kursu NBP, tabela A, obowiązującego w dniu wyznaczonym jako termin składania ofert;
 - e) cenę oferty należy obliczyć uwzględniając wszelkie koszty niezbędne do należytej realizacji zamówienia, w tym w szczególności: cenę zakupu przedmiotu zamówienia, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, gwarancję, ewentualne opłaty celne, koszty opakowania, wniesienia do siedziby Zamawiającego, koszty ubezpieczenia do momentu odbioru przez Zamawiającego.
- 6. Ofertę (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia) należy złożyć do dnia 30.07.2020r, do godz. 14:00 w formie pisemnej na adres: Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach WOiO, pok. 125 lub e-mailem na adres: achmiel@pg.edu.pl z podaniem w tytule maila**



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

ZZ-08/017/D/2020

Gdańsk, dnia 24.07.2020r

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, działając na podstawie art. 4d ust. 1 pkt.1, ustawy Pzp z dnia 29 stycznia 2004 - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1943.), informuje o zamiarze udzielenia zamówieniu na dostawę mikroskopu cyfrowego 3D KeyenceVHX7000.

- 1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera zał. nr 1 do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu na dostawę mikroskopu cyfrowego 3D KeyenceVHX7000.**
- 2. Wymagania dotyczące gwarancji:**
Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowany mikroskop 12 miesięcy. Okres gwarancji będzie liczony od dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez zastrzeżeń.
- 3. Termin wykonania zamówienia.**
Wymagany termin realizacji zamówienia: do **2** tygodni.
- 4. Oferta powinna zawierać:**
 - a) przedmiot zamówienia;
 - b) cenę brutto, z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w PLN;
 - c) termin realizacji zamówienia;
 - d) okres gwarancji na przedmiot zamówienia;
 - e) termin ważności oferty.
- 5. Opis sposobu obliczania ceny oferty:**
 - a) ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 2 do niniejszego ogłoszenia);
 - b) cena musi być określona w złotych polskich;
 - c) cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;
 - d) w przypadku złożenia oferty w walucie innej niż PLN, cena oferty zostanie przeliczona na PLN wg kursu NBP, tabela A, obowiązującego w dniu wyznaczonym jako termin składania ofert;
 - e) cenę oferty należy obliczyć uwzględniając wszelkie koszty niezbędne do należytej realizacji zamówienia, w tym w szczególności: cenę zakupu przedmiotu zamówienia, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, gwarancję, ewentualne opłaty celne, koszty opakowania, wniesienia do siedziby Zamawiającego, koszty ubezpieczenia do momentu odbioru przez Zamawiającego.
- 6. Ofertę (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia) należy złożyć do dnia 30.07.2020r, do godz. 14:00 w formie pisemnej na adres: Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach WOiO, pok. 125 lub e-mailem na adres: achmiel@pg.edu.pl z podaniem w tytule maila**



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

ZZ-08/017/D/2020

Gdańsk, dnia 24.07.2020r

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, działając na podstawie art. 4d ust. 1 pkt.1, ustawy Pzp z dnia 29 stycznia 2004 - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1943.), informuje o zamiarze udzielenia zamówieniu na dostawę mikroskopu cyfrowego 3D KeyenceVHX7000.

- 1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera zał. nr 1 do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu na dostawę mikroskopu cyfrowego 3D KeyenceVHX7000.**
- 2. Wymagania dotyczące gwarancji:**
Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowany mikroskop 12 miesięcy. Okres gwarancji będzie liczony od dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez zastrzeżeń.
- 3. Termin wykonania zamówienia.**
Wymagany termin realizacji zamówienia: do **2 tygodni**.
- 4. Oferta powinna zawierać:**
 - a) przedmiot zamówienia;
 - b) cenę brutto, z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w PLN;
 - c) termin realizacji zamówienia;
 - d) okres gwarancji na przedmiot zamówienia;
 - e) termin ważności oferty.
- 5. Opis sposobu obliczania ceny oferty:**
 - a) ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 2 do niniejszego ogłoszenia);
 - b) cena musi być określona w złotych polskich;
 - c) cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;
 - d) w przypadku złożenia oferty w walucie innej niż PLN, cena oferty zostanie przeliczona na PLN wg kursu NBP, tabela A, obowiązującego w dniu wyznaczonym jako termin składania ofert;
 - e) cenę oferty należy obliczyć uwzględniając wszelkie koszty niezbędne do należytej realizacji zamówienia, w tym w szczególności: cenę zakupu przedmiotu zamówienia, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, gwarancję, ewentualne opłaty celne, koszty opakowania, wniesienia do siedziby Zamawiającego, koszty ubezpieczenia do momentu odbioru przez Zamawiającego.
- 6. Ofertę (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia) należy złożyć do dnia 30.07.2020r, do godz. 14:00** w formie pisemnej na adres: Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach WOiO, pok. 125 lub **e-mailem na adres: achmiel@pg.edu.pl z podaniem w tytule maila**

ZZ-07/017/D/2020. Oferty złożone w formie elektronicznej winny być sporządzone w formie skanu oryginału i muszą koniecznie zawierać podpis osoby składającej ofertę. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści ogłoszenia drogą elektroniczną na e-mail achmiel@pg.edu.pl.

7. Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostanie następujące kryterium oceny: -cena 100%;
8. Wykonawca składający ofertę zobowiązuje się, w przypadku wyboru jego oferty jako najkorzystniejszej, do podpisania umowy o treści zgodnej ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 do niniejszego ogłoszenia, w terminie wskazanym przez Zamawiającego.
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.
10. Zamawiający zastrzega, że niniejsze ogłoszenie stanowi zaproszenie do składania ofert i nie stanowi oferty a otrzymanie w wyniku niniejszego zaproszenia oferty Wykonawcy nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Politechnikę Gdańską bądź zawarciem jakiegokolwiek umowy a nadto nie łączy się z koniecznością zawarcia przez Zamawiającego umowy.

Załączniki;

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
2. Formularz oferty
3. Wzór umowy do zaakceptowania przez Wykonawcę
4. Wzór protokołu zdawczo-odbiorczego

ZATWIERDZAM:

Dziekan


prof. dr hab. inż. Janusz Kozak
WYDZIAŁ OCEANOLOGII I OKRĘTOWNICTWA