Załącznik 1 do Zapytania ofertowego

**FORMULARZ OFERTY**

w ramach realizowanego projektu pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 4.0.” finansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020 (,Działanie 4.4), na podstawie umowy nr MNiSW/2020/329/DIR z dnia 28 września 2020 roku

Dane Wykonawcy ubiegającego się o udzielenie zamówienia:

Imię i nazwisko / Firma ....................................................................................................................

Adres do korespondencji ..................................................................................................................

NIP: …………………………………

Telefon ...................................

E-mail…………………….

Nawiązując do ogłoszonego Zapytania ofertowego na wyłonienie Wykonawcy w zakresie realizacji zamówienia na 50 szt. fotopowielaczy krzemowych o następującej charakterystyce:

a) Zakres długości fali rejestrowanych fotonów: 270 do 900 nm

b) Długość fali światła maksymalnej czułości: 450 nm

c) Maksymalna wydajność kwantowa: co najmniej 50%

d) Ciemny prąd: maksymalnie 8 μA

e) Wzmocnienie: 105 - 106 lub więcej

f) Wymiary części aktywnej: 60x60 mm

g) Wymiary całkowite nie większe niż: 65 mm x 65 mm

h) Napięcie robocze: 38-42 V

oraz macierze fotopowielaczy 4x4 (2szt) lub macierze fotopowielaczy 2x2 (4szt.) o charakterystyce wymienionej powyżej oraz dla których odległość między fotopowielaczami jest nie większa niż 0,2 mm

w ramach projektu „Inkubator Innowacyjności 4.0”

Oferujemy wykonanie całości przedmiotu zamówienia za łączną **kwotę netto ……………………… EUR/PLN \*,** plus należny podatek VAT **w wysokości …....... \* %,** co daje **kwotę brutto …....................... \* EUR/PLN (słownie :……….................................................................................. \*),**

**w tym cena jednostkową:**

**- za wykonanie 1 szt. fotopowielacza krzemowego o następującej charakterystyce: Zakres długości fali rejestrowanych fotonów: 270 do 900 nm, długość fali światła maksymalnej czułości: 450 nm, maksymalna wydajność kwantowa: co najmniej 50%, ciemny prąd: maksymalnie 8 μA, wzmocnienie: 105 - 106 lub więcej, wymiary części aktywnej: 60x60 mm, wymiary całkowite nie większe niż: 65 mm x 65 mm, napięcie robocze: 38-42 V –  
 cena netto ……………..…… PLN/EURO**

**- za wykonanie macierzy fotopowielacza 4x4 (1szt) lub macierzy fotopowielacza 2x2 (1szt.) o charakterystyce wymienionej powyżej oraz dla których odległość między fotopowielaczami jest nie większa niż 0,2 mm –   
cena netto……………………….PLN/EURO**

**Osoba dedykowana do realizacji zamówienia:**

**………………………………………………………………………………**

Zamawiający zastrzega, że w przypadku Wykonawcy nieprowadzącego działalności gospodarczej od wskazanej powyżej kwoty wynagrodzenia, potrąci kwotę stanowiącą wszelkie świadczenia, które powstaną po stronie Zamawiającego, w szczególności ewentualną zaliczkę na należny podatek dochodowy, narzuty powstałe po stronie Zamawiającego i Wykonawcy.

W przypadku Wykonawcy niebędącego płatnikiem podatku od towarów i usług VAT kwota netto powinna równać się kwocie brutto.

**Oświadczam że:**

1. Zapoznałem/łam się z treścią zapytania oraz przyjmuję bez zastrzeżeń wymagania w nim zawarte.
2. Wartość oferty uwzględnia wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia.
3. Zapoznałem/łam się z treścią Zaproszenia do złożenia ofert oraz opisem przedmiotu zamówienia wraz z załącznikami i uznaję się za związanego/ną określonymi w niej wymaganiami i zasadami postępowania.
4. Oferuję termin realizacji zamówienia zgodny z Zaproszeniem do składania ofert.
5. Spełniam warunki bezstronności i niezależności oraz braku powiązań kapitałowych lub osobowych w stosunku do Zamawiającego i nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie pkt V Zapytania oraz spełniam warunki udziału w niniejszym postępowaniu.
6. Oświadczamy, że wybór oferty będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług. Powyższy obowiązek podatkowy będzie dotyczył realizacji zamówienia na 50 szt. fotopowielaczy krzemowych o następującej charakterystyce: Zakres długości fali rejestrowanych fotonów: 270 do 900 nm, długość fali światła maksymalnej czułości: 450 nm, maksymalna wydajność kwantowa: co najmniej 50%, ciemny prąd: maksymalnie 8 μA, wzmocnienie: 105 - 106 lub więcej, wymiary części aktywnej: 60x60 mm, wymiary całkowite nie większe niż: 65 mm x 65 mm, napięcie robocze: 38-42 V oraz macierzy fotopowielaczy 4x4 (2szt) lub macierzy fotopowielaczy 2x2 (4szt.) o charakterystyce wymienionej powyżej oraz dla których odległość między fotopowielaczami jest nie większa niż 0,2 mm objętych przedmiotem zamówienia.
7. Uważam się za związanego niniejszą ofertą na czas wskazany w Zaproszeniu.
8. Osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym w zakresie złożonej oferty ……….…………………….., e-mail: ………………………., tel.: ……………..…….. (można wypełnić fakultatywnie).

Uprzedzony/a o odpowiedzialności za złożenie nieprawdziwego oświadczenia lub zatajenie prawdy, niniejszym oświadczam, że ww. dane są zgodne z prawdą.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w zakresie określonym w zapytaniu ofertowym w celu przeprowadzenia zapytania ofertowego na potrzeby realizacji projektu pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 4.0.” zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 oraz zgodnie z klauzulą informacyjną dołączoną do mojej zgody (dotyczy Wykonawcy będącego osobą fizyczną, nieprowadzącą działalności gospodarczej lub będącego osobą fizyczną prowadzącą działalność gospodarczą i wykonującą zamówienie osobiście).

Do oferty załączam następujące dokumenty:

……………………………………….

….…………………..…………………………………..

Miejsce, data i podpis Wykonawcy

Załącznik 2 do Zapytania ofertowego

**Klauzula Informacyjna**

**o przetwarzaniu danych osobowych**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, dalej „Rozporządzenie Ogólne”) Uniwersytet Jagielloński informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków, reprezentowany przez Rektora UJ.

2. Uniwersytet Jagielloński wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, ul. Czapskich 4, 31-110 Kraków, pokój nr 27. Kontakt z Inspektorem możliwy jest przez e-mail: iod@uj.edu.pl lub pod nr telefonu 12 663 12 25, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 8:00 do 15:00.

3. Pani/Pana dane osobowe zostały pozyskane ze źródeł ogólnodostępnych tj. strony www., czasopism branżowych itp.

4. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu przedłożenia i realizacji zapytania ofertowego na wybór wykonawcy : 50 szt. fotopowielaczy krzemowych o następującej charakterystyce: Zakres długości fali rejestrowanych fotonów: 270 do 900 nm, długość fali światła maksymalnej czułości: 450 nm, maksymalna wydajność kwantowa: co najmniej 50%, ciemny prąd: maksymalnie 8 μA, wzmocnienie: 105 - 106 lub więcej, wymiary części aktywnej: 60x60 mm, wymiary całkowite nie większe niż: 65 mm x 65 mm, napięcie robocze: 38-42 V oraz macierze fotopowielaczy 4x4 (2szt) lub macierze fotopowielaczy 2x2 (4szt.) o charakterystyce wymienionej powyżej oraz dla których odległość między fotopowielaczami jest nie większa niż 0,2 mm, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia Ogólnego, a w przypadku wyboru oferty Pani/Pana dane będą przetwarzane w celu realizacji zamówienia, finansowanej w ramach projektu „Inkubator Innowacyjności 4.0.” umowa nr MNiSW/2020/329/DIR, na podstawie 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia Ogólnego.

5. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest warunkiem udziału w postępowaniu.

6. Pani/Pana dane osobowe na etapie zapytania ofertowego nie będą udostępniane osobom trzecim.

7. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres przewidziany przepisami prawa, jednak nie krócej niż do upływu terminu możliwości kontroli projektu albo jego trwałości.

8. Posiada Pani/Pan prawo do: uzyskania informacji o przetwarzaniu danych osobowych i uprawnieniach przysługujących zgodnie z RODO, dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, a także prawo do usunięcia danych osobowych ze zbiorów administratora (chyba że dalsze przetwarzanie jest konieczne dla wykonania obowiązku prawnego albo w celu ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń), oraz prawo do ograniczenia przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania – w przypadkach i na warunkach określonych w RODO.

9. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w razie uznania, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia Ogólnego.

10. Pani/Pana dane nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji i nie będą profilowane.

11. Pani/ Pana dane osobowe nie będą przekazywane poza EOG lub/i do organizacji międzynarodowych.

Potwierdzam, że zapoznałam(-em) się i przyjmuję do wiadomości powyższe informacje.

*Miejsce, data, pieczęć oraz podpis Wykonawcy lub osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w jego imieniu*

(Wykonawca/Pieczęć firmowa Wykonawcy)

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

**W ZAKRESIE WYPEŁNIENIA OBOWIĄZKÓW INFORMACYJNYCH PRZEWIDZIANYCH**

**W ART. 13 LUB ART. 14 RODO**

Niniejszym oświadczam, iż wypełniłam/em/liśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałam/em/liśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

Miejscowość .................................................. dnia .......................................... r.

(pieczęć i podpis osoby/ób uprawnionej/ych do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego

Kraków, dnia …….………………

**Protokół odbioru przedmiotu zamówienia**

**polegającego na dostawie  
 50 szt. fotopowielaczy krzemowych o następującej charakterystyce: Zakres długości fali rejestrowanych fotonów: 270 do 900 nm, długość fali światła maksymalnej czułości: 450 nm, maksymalna wydajność kwantowa: co najmniej 50%, ciemny prąd: maksymalnie 8 μA, wzmocnienie: 105 - 106 lub więcej, wymiary części aktywnej: 60x60 mm, wymiary całkowite nie większe niż: 65 mm x 65 mm, napięcie robocze: 38-42 V oraz macierzy fotopowielaczy 4x4 (2szt) lub macierzy fotopowielaczy 2x2 (4szt.) o charakterystyce wymienionej powyżej oraz dla których odległość między fotopowielaczami jest nie większa niż 0,2 mm   
w ramach projektu pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 4.0 dla Centrum Transferu Technologii CITTRU.**

W dniu ………………………. r.

DOKONANO / NIE DOKONANO\* odbioru od:

Dane Wykonawcy …………………………………………………………..…………….

BEZ UWAG I ZASTRZEŻEŃ / UWAGI I ZASTRZEŻENIA\*

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Wykonawca** **Zamawiający**

\*Niepotrzebne skreślić