



**INSTYTUT HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN  
- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
W RADZIKOWIE**

Radzików,  
05-870 Błonie,  
tel. (22) 733 46 63  
fax. (22) 725-47-14

**Znak sprawy: ZPW/01/D/2020 ZF**

**Radzików, 04.06.2020 r.**

**OGŁOSZENIE**

**o zamiarze udzielenia zamówienia**

Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin-Państwowy Instytut Badawczy w Radzikowie informuje, że działając w oparciu o art. 4d ust.1 pkt.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 roku, poz.1843 ze zm.) zamierza udzielić zamówienia na:

**Dostawę automatu pipetującego do składania reakcji RT i PCR dla Zakładu Fitopatologii-Pracownia Organizmów Kwarantannowych.**

Zamawiający:

**Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin  
– Państwowy Instytut Badawczy  
Radzików, 05-870 Błonie**

NIP: 529-000-70-29; Regon: 000079480; Tel. /22/ 733-45-00; [www.ihar.edu.pl](http://www.ihar.edu.pl)

**1. Tryb udzielenia zamówienia;**

Przedmiot zamówienia wyczerpuje przesłankę wyłączenia stosowania przepisów w oparciu o art. 4d ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.- Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 roku, poz.1843 ze zm.). Przedmiotem zamówienia jest dostawa służąca wyłącznie do celów prac badawczych, eksperymentalnych, naukowych lub rozwojowych, która nie służy prowadzeniu przez Zamawiającego produkcji masowej, służącej osiągnięciu rentowności rynkowej lub pokryciu kosztów badań lub rozwoju. Wartość zamówienia jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

**2. Przedmiot zamówienia;**

MYRA- Automat pipetujący do składania reakcji RT-PCR, który został zaprojektowany przez australijską firmę Bio Molecular Systems, specjalnie do obsługi Termocyklera RT PCR, 4-kanalowego MIC tej samej firmy będącego w posiadaniu Zamawiającego.

**3. Termin wykonania zamówienia, gwarancja:**

- 1) Do 8-10 tygodni, od daty otrzymania zawiadomienia. \,
- 2) Gwarancja- 24 m-ce,

#### 4. Podmiot, któremu Zamawiający zamierza udzielić zamówienia:

Syngen Biotech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością – Sp. k.  
ul. Ostródzka 13,  
54-116 Wrocław

#### 5. Możliwość współpracy z Zamawiającym:

W przypadku gdy Wykonawca jest w stanie zaoferować przedmiot zamówienia spełniający minimalne wymagania postawione przez Zamawiającego, określone w niniejszym Ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia, prosimy w terminie do dnia 10.06.2020 r. o poinformowanie Zamawiającego i złożenie na adres e-mail: [k.zurek@ihar.edu.pl](mailto:k.zurek@ihar.edu.pl) oferty z dokumentacją potwierdzającą spełnienie przez urządzenie wszystkich wymagań określonych w Specyfikacji technicznej i warunkach wymagań-załącznik nr 1 do Ogłoszenia.

W przypadku, gdy załączona dokumentacja Wykonawcy nie pozwoli jednoznacznie stwierdzić, że oferowana dostawa spełnia minimalne wymagania postawione przez Zamawiającego, Zamawiający uzna, że oferta Wykonawcy jest niezgodna z niniejszym ogłoszeniem i podlega odrzuceniu. W przypadku, gdy do upływu terminu określonego powyżej, Zamawiający nie otrzyma informacji, że Wykonawca jest w stanie zaoferować przedmiot zamówienia spełniający jego wymagania, Zamawiający udzieli zamówienia firmie:

Syngen Biotech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością – Sp. k.  
ul. Ostródzka 13,  
54-116 Wrocław

#### 6. Informacje dodatkowe;

Oferty oraz wszelkie zapytania dotyczące przedmiotu zamówienia proszę kierować na adres mailowy Krystyny Żurek, e-mail: [k.zurek@ihar.edu.pl](mailto:k.zurek@ihar.edu.pl)

Sporządził:

04.06.2020

STARSZY SPECJALISTA  
ds. Zamówień Publicznych

mgr Krystyna Żurek

Zatwierdził:

DYREKTOR INSTYTUTU

Prof. dr hab. Henryk Bujak

INSTYTUT HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
Rudników, 05-870 Błonie

tel. (22) 725 36 11, fax (22) 725 47 14  
NIP: 529-000-70-29, Regon: 000079480