



Postępowanie nr: **K-DAZ.262.025.2021**

Białystok, dn. 2021-02-03

Zapytanie ofertowe

*Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
– podstawa prawna: art. art. 4 pkt.8 ustawy*

Przedmiot zapytania (nazwa): **Dostawa stacjonarnego urządzenia do pomiaru temperatury twarzy – 2 szt.**

Projekt „PROTECT MED – opracowanie innowacyjnych rozwiązań zwiększających bezpieczeństwo personelu i pacjentów szpitali zakaźnych i jednoimiennych” jest finansowany ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w ramach projektów pozakonkursowych – prewencja i leczenie: COVID-19.

Projekt realizowany w konsorcjum, w składzie:

LIDER: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Białymstoku im. Mariana Zyndrama-Kościałkowskiego z siedzibą w Białymstoku

PARTNER: Politechnika Białostocka.

1. **Zamawiający:**

Politechnika Białostocka
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
REGON 000001672; NIP 542-020-87-21

2. **Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:**

Stacjonarne urządzenie do pomiaru temperatury twarzy (np. Terminal Kontroli Temperatury Hikvision DS-K1TA70MI-T. Kamera termowizyjna z funkcją pomiaru temperatury) – 2 szt.

Kamera termowizyjna z funkcją pomiaru temperatury

Urządzenie do pomiaru temperatury w formie terminalu:

- kontrola dostępu z funkcją rozpoznania twarzy i pomiaru temperatury ciała,
- dotykowy ekran LCD,
- obiektyw termograficzny oraz zwykły,
- technologia termograficzna w zakresie temperatur: 30-45°C i dokładnością nie mniejszą niż $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$,
- pomiar temperatury z odległości nie większej niż 2 m
- wbudowany czytnik kart,
- zaimplementowana technologia deep learning w celu rozpoznawania twarzy z dokładnością powyżej 99% w czasie nie mniejszym niż 0.2 sekundy,
- funkcja trybu uwierzytelnienia kartą lub przez rozpoznanie twarzy,



- funkcja rozpoznawania osób bez maski, rozpoznanie osób, które nie mają założonej maski i generowanie ostrzegawczego komunikatu głosowego,
- funkcja pamięci twarzy niemniej niż 5000 twarzy,
- funkcja szyfrowania danych,
- zasilacz w komplecie,
- dostęp do protokołu komunikacyjnego w celu dokonania integracji urządzenia z opracowywanym systemem,

Termin realizacji zamówienia – 21 dni od daty podpisania umowy

Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Okres gwarancji – min. 24 miesiące

3. Opis warunków udziału w postępowaniu: Zamawiający nie stawia warunków udziału w postępowaniu
4. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:
cena - waga 100%
Oferta z najniższą ceną brutto uzyska 100 pkt. Pozostałe oferty ocenione wg następującego wzoru:
 $C_n = (c_{\min}/c_n \times 100\%) \times 100 = \text{ilość punktów}$
(c_{\min} - najniższa cena brutto wśród złożonych ofert, c_n - oferowana cena brutto oferenta n)
Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia.
5. Miejsce, sposób, termin i godzina składania ofert:
 - 1) Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim, na formularzu ofertowym sporządzonym według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
 - 2) Oferta musi być podpisana przez osobę/osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla danej firmy. W przypadku działania wykonawcy przez pełnomocników, należy dołączyć do oferty oryginał pełnomocnictwa.
 - 3) Oferty należy złożyć w terminie do dnia 12.02. 2021 r. do godz. 10.00 w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres:

Politechnika Białostocka, Dział Aparatury i Zakupów, 15-333 Białystok, ul. Zwierzyniecka 6, pok. 8 z dopiskiem: „Oferta dotyczy zapytania nr: K-DA.262.025.2021”

 - 4) Oferty, które wpłyną do siedziby Zamawiającego po terminie wskazanym, nie będą rozpatrywane. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.
 - 5) Oferta powinna zawierać ceny jednostkowe wyrażone w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
 - 6) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
 - 7) Termin związania ofertą – 30 dni od daty otwarcia ofert.
6. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:
 - Formularz Oferty – wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.
 - Pełnomocnictwo – w przypadku, gdy Oferta została podpisana przez pełnomocnika Wykonawcy.
 - OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH
 - OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH LUB KAPITAŁOWYCH
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.
8. Rozstrzygnięcie postępowania:
 - 1) Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po otwarciu ofert.
 - 2) Protokół z wyboru Wykonawcy zamówienia zostanie zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.
 - 3) Z wybranym Wykonawcą zamówienia zostanie zawarta umowa według wzoru stanowiącego zał. nr 2 do niniejszego Zapytania ofertowego, a Informacja o jej zawarciu zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego.



9. Osoby do kontaktu: Osoba do kontaktu: inż. Mariusz Seroka – tel. 85 746 90 31, mail: aparatura@pb.edu.pl

10. Załączniki

Integralną część Zapytania ofertowego stanowią załączniki:

Załącznik nr 1 – wzór formularza Oferty

Załącznik nr 2 – wzór Umowy

Załącznik nr 3 - OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH LUB KAPITAŁOWYCH

.....
Data i podpis Wnioskodawcy/
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam

03 LUT 2021

PROREKTOR
ds. Rozwoju

.....
dr Data i podpis dysponenta środków, prof. PB
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

SPECJALISTA

mgr inż. Joanna Korsak

Z-CIA KIEROWNIKA

Biura ds. Rozwoju
i Programów Międzynarodowych

mgr Tomasz Charkiewicz

