Toruń, 18 listopada 2022 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**I. Kierujący zapytanie:**

Gmina Miasta Toruń  
ul. Wały gen. Sikorskiego 8, 87-100 Toruń, NIP: 879-000-10-14  
działająca poprzez Wydział Promocji i Turystyki   
adres e-mail : [wpit@um.torun.pl](mailto:wpit@um.torun.pl)

tel. 56 61 18 671

**II. Opis zapytania:**

**Kod CPV: 92312000-1**

2. Opis przedmiotu zapytania:

Przedmiotem zapytania jest wykonanie muralu na elewacji Specjalistycznego Szpitala Miejskiego im. Mikołaja Kopernika przy ul. Stefana Batorego 17/19 w Toruniu **o wymiarach 1125 x 449 cm,** zgodnie ze wstępnym projektem graficznym zatytułowanym „Synteza nauk Kopernika” autorstwa Jakuba Brodzika, wybranym w konkursie na mural z okazji obchodów 550. rocznicę urodzin Mikołaja Kopernika. Projekt stanowi załącznik nr 1 do zapytania.

Szczegółowy zakres zamówienia obejmuje :

1. przygotowanie projektu wykonawczego muralu na podstawie wstępnego projektu graficznego nagrodzonego w konkursie na projekt muralu
2. wykonanie zgodnie z projektem muralu w sposób trwały, farbami na bazie farb akrylowych lub innych profesjonalnych farb elewacyjnych. Po wykonaniu prac malarskich realizator zobowiązany  
    jest do odpowiedniego zabezpieczenia wykonanego muralu przed negatywnymi skutkami warunków atmosferycznych oraz aktów chuligaństwa.

**III. Gwarancja oraz rękojmia:**

- 3 lata

**IV. Sposób przygotowania oferty:**  
Wydział Promocji i Turystyki Urzędu Miasta Torunia prosi o złożenie oferty z ceną brutto za cały przedmiot zamówienia obejmujący wykonanie projektu wykonawczego, a następnie wykonania muralu oraz jego zabezpieczenia na elewacji Specjalistycznego Szpitala Miejskiego im. Mikołaja Kopernika przy ul. Stefana Batorego 17/19 w Toruniu .

Zamawiający oczekuje przedstawienia oferty zawierającej :

1. Wypełniony formularz ofertowy, w którym określona została cena brutto

2. Planowany harmonogram prac zakładający konieczność zakończenia wszystkich prac związanych  
 z wykonaniem muralu w terminie do 30 grudnia 2022 r. oraz określeniem czy mural będzie realizowany przy wykorzystaniu rusztowania czy podnośnika

4. Przedłożenia oświadczenia o gotowości zapewnienia podnośnika lub rusztowania we własnym zakresie oraz samodzielnego uzyskania niezbędnych zgód i pozwoleń.

5. Udokumentowania doświadczenia wykonawcy oferty, w tym osób, którymi dysponuje wykonawca, które będą uczestniczyć w wykonaniu muralu w postaci przedstawienia listy wykonanych co najmniej 5 (pięć) zrealizowanych murali na terenie Polski, każdy o powierzchni co najmniej 50 metrów kwadratowych w okresie ostatnich 5 lat . Lista w formie zestawienia tabelarycznego powinna zawierać nazwę lub tematykę dokładną lokalizację muralu, powierzchnię w metrach kwadratowych oraz termin realizacji.

**V. Kryteria oceny ofert:**

1. Cena – waga kryterium 80 %

W ramach kryterium pod uwagę będzie brany łączny koszt realizacji przedmiotu zamówienia.  
 Ilość punktów za cenę (maksymalnie 80 pkt) będzie obliczana według następującego wzoru:

cena brutto oferty najniższej

C = x 80

cena brutto oferty ocenianej

2. Doświadczenie - liczba wykonanych murali - waga kryterium do 20 %

1. od 5 do 10 wykonanych murali – 10 pkt
2. powyżej wykonanych 10 murali – 20 pkt

3.Łączna maksymalna ilość punktów procentowych przy wycenie wynosi 100.

4.Zamawiający zastrzega sobie prawo do weryfikacji prawdziwości danych zawartych w ofercie   
i w załączonych do niej dokumentach, w tym wymagając przedstawienia dokumentacji zdjęciowej przedstawiającej wcześniej wykonane murale.

**VI. Termin wykonania prac:**

do 30 grudnia 2022 r.

**VII. Termin płatności:** 14 dni od otrzymania faktury VAT lub innego dokumentu księgowego.

**VIII. Zapytania:**  
Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela   
Tomasz Kunert tel. 56/61 18 671 lub e-mail: [t.kunert@um.torun.pl](mailto:t.kunert@um.torun.pl)

**IX. Miejsce i termin złożenia oferty:  
Ofertę należy przesłać do dnia 28.11.2022r. do godz. 15.00 mailowo na adres:**

[t.kunert@um.torun.pl](mailto:t.kunert@um.torun.pl)

Zamawiający może unieważnić postępowanie bez podania przyczyny.