

Turawa, dnia 19 lipca 2022 r.

OŚ.042.1.4.2022.NK

## **ZAPYTANIE OFERTOWE**

Zapytanie ofertowe dotyczące zamówienia o wartości poniżej 130 000 złotych netto, do którego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.)

Wójt Gminy Turawa zaprasza do złożenia oferty cenowej na następującą usługę:

**„Projekt, wykonanie oraz dostarczenie gabloty edukacyjnej z funkcją pojemnika na drobne elektroodpady”**

**w ramach Projektu:** „Eko-nawyki dobre praktyki – gospodarka o obiegu zamkniętym”

**Typ projektu:** Prowadzenie działań informacyjnych, edukacyjnych związanych z gospodarką odpadami

**Zamawiający :**  
Gmina Turawa  
ul. Opolska 39c  
46-045 Turawa  
NIP: 991-04-51-595,  
REGON: 531413320

**Nabywca:**  
Gmina Turawa  
ul. Opolska 39c  
46-045 Turawa  
NIP: 991-04-51-595,  
REGON: 531413320

**adres do korespondencji:**  
Urząd Gminy Turawa  
ul. Opolska 39c  
46-045 Turawa  
tel. 77 4212 072  
fax. 77 4212 073

### **1. Opis przedmiotu zamówienia :**

Projekt, wykonanie oraz dostarczenie 1 szt. gabloty edukacyjnej z funkcją pojemnika na drobne elektroodpady z treściami edukacyjnymi.

#### **1.1. Parametry techniczne przedmiotu zamówienia:**

- Wymiary
  - szerokość od 1,0 do 1,20 m,
  - wysokość od 2,10 do 2,20 m,
  - głębokość os 0,30 do 0,40 m;
- Gablota musi posiadać wewnątrz 7 oddzielnych pojemników o pojemności nie mniejszej niż 30 litrów, wykonanych z materiału zapewniającego bezpieczne gromadzenie następujących komunalnych odpadów niebezpiecznych :

- żarówki (2 pojemniki),
- baterie (2 pojemniki),
- płyty CD,
- telefony komórkowe, ładowarki do telefonów,
- drobna elektronika (myszki komputerowe, kalkulatory, cartridge, itp);
- Pojemniki na odpady muszą być wykonane w sposób zabezpieczający przed wyciekami;
- Konstrukcja pojemników na żarówki musi zapewniać deponowanie żarówek w sposób chroniący je przed stłuczeniem;
- Otwory wrzutowe do pojemników wielkością i kształtem muszą być dopasowane do odpowiednich rodzajów odpadów; otwory wrzutowe winny być na wysokości 160-170 cm;
- Waga gabloty min. 160kg;
- Konstrukcja gabloty oraz jej mocowanie do podłoża mają zapewniać jej bezpieczne użytkowanie;
- Gablota ma mieć z dwóch stron jednoskrzydłowe drzwi rozwierane;
- Drzwi gabloty muszą mieć powierzchnię przeszkloną o wymiarach nie mniejszych niż 85x120 cm
- Drzwi gabloty mają mieć od wewnątrz konstrukcję umożliwiającą zawieszenia banerów edukacyjnych o wymiarach nie mniejszych niż 95 cm x 130 cm;
- Gablota musi być zabezpieczona przed otwarciem co najmniej dwoma zamkami, z których pierwszy otwierany zamek musi być zamkiem patentowym;
- System otwierania gabloty należy wykonać w sposób dwustopniowy tzn. że dopiero po otwarciu pierwszego zamka patentowego możliwe jest otwarcie drugiego zamka i otwarcie drzwi;
- W górnej części gabloty, nad otworami wrzutowymi, należy wykonać w sposób trwały nazwę i logo zamawiającego oraz napis Zamawiającego – wielkość liter ok. 10 cm;
- Blacha gabloty stalowa ze stali nierdzewnej austenitycznej zgodnej z normą EN 1.4404 o grubości nie mniejszej niż 1,5 mm;
- Szkło gabloty o grubości min 8 mm, laminowane warstwowe 4.4.2 P2A zgodnie z normą EN 14449;
- Elementy stalowe należy pokryć farbą piecową w kolorze RAL 7016, odporną na zdrapywanie (rysowanie) klasy co najmniej 3.1 wg normy EN 10204;
- Wszystkie powierzchnie należy zabezpieczyć powłoką anty-graffiti, taką żeby możliwe było zmycie graffiti ogólnodostępnym detergentem;

- Projekt baneru zapewnia Wykonawca w uzgodnieniu z Zamawiający; baner z treściami edukacyjnymi dot. prawidłowego postępowania z elektroodpadami wraz z logotypami wskazanymi przez Zamawiającego;
- Banery należy wykonać na materiale typu PCV front lit, 510 g;
- Druk grafiki na banerze należy wykonać w kolorze w technologii nadruku UV;
- Wymiary grafiki na banerze 90 x 124 cm, przy czym grafikę należy rozmieścić tak, żeby po zawieszeniu banneru nadrukowana treść była widoczna w przeszklonej części gabloty;
- Projekty grafiki na banery Wykonawca ma przekazać Zamawiającemu w terminie do 10 dni od daty podpisania umowy;
- Elementy mocowania gablot do podłoża należy zaprojektować wewnątrz gablot;
- Wykonawca dostarczy również elementy do zamontowania gabloty – min. 8 kotew rozporowych wykonanych ze stali nierdzewnej o średnicy co najmniej 12 mm i długości nie mniejszej niż 18 cm.

## 2. Warunki realizacji zamówienia

**2.1.** Wykonawca ma udzielić Zamawiającemu gwarancji jakości oraz rękojmi za wady za wykonany przedmiot umowy, w tym użyte materiały oraz urządzenia trwającej nie mniej niż 36 miesięcy.

### 2.2. Termin realizacji zamówienia:

**do 30 dni kalendarzowych** od daty podpisania umowy przez Zamawiającego łącznie z dostawą do siedziby Zamawiającego na adres: Urząd Gminy Turawa ul. Opolska 39c, 46-045 Turawa.

### 2.3. Warunki płatności:

Zapłata za wykonanie przedmiotu zamówienia nastąpi na podstawie faktury wystawionej przez Wykonawcę po przyjęciu i odebraniu przedmiotu zamówienia na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego.

Termin płatności faktury wynosi 21 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT.

## 3. W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy, którzy:

- 1) Posiadają uprawnienia w zakresie prowadzenia działalności związanej z realizacją przedmiotu zamówienia lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia, jeśli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.
- 2) Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym, zdolnością zawodową i osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia:
  - **Wykonawca w celu potwierdzenia zdolności zawodowej musi wykazać się doświadczeniem polegającym na wykonaniu w okresie 24 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,**

co najmniej trzech usług polegających na zaprojektowaniu i wykonaniu gabloty edukacyjnej z funkcją pojemnika na drobne elektroodpady.

3) Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

**4. Wymagania, jakie powinien spełniać Wykonawca zamówienia w zakresie dokumentów i oświadczeń:**

1) przy przedstawianiu oferty wymagane jest, aby Wykonawca przedstawił wizualizację z opisem oferowanych produktów w formie elektronicznej. Jako opis Zamawiający rozumie: wskazanie szczegółowych parametrów produktu, w tym wymiary. W przypadku doręczenia oferty w wersji papierowej wymagane załączenie wydruków fotografii w kolorze.

**Uwaga:** Wizualizacja niezgodna z opisem przedmiotu niniejszego zamówienia będzie odrzucona.

2) Wymagane jest, aby do oferty dołączyć dokumenty potwierdzające zdolność zawodową. W celu wykazania spełniania w/w warunku należy wypełnić załącznik nr 2 do niniejszego zapytania (wykaz usług) dot. trzech usług polegających na zaprojektowaniu i wykonaniu gabloty edukacyjnej z funkcją pojemnika na drobne elektroodpady, w okresie ostatnich 24 miesięcy, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane, oraz załączyć dowody określające, czy te dostawy lub usługi zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego dostawy lub usługi zostały wykonane.

**5. Opis sposobu przygotowania oferty:**

**5.1.** Oferent przedkłada ofertę na formularzu załączonym do niniejszego Zapytania ofertowego.

**5.2.**

1) Oferta powinna:

- być opatrzona pieczętką firmową,
- być czytelna,
- posiadać datę sporządzenia,
- zawierać adres oraz siedzibę Oferenta, numer telefonu oraz NIP,
- zawierać informację, że oferent zapoznał się z warunkami zapytania i je akceptuje,
- być podpisana przez Oferenta,
- określać cenę w taki sposób, aby obejmowała ona wszystkie elementy zamówienia, uwzględniając maksymalny przewidywany przez Wykonawcę czas realizacji usługi, koszty bezpośrednie robocizny, materiałów, pracy i sprzętu i transportu oraz koszty pośrednie, a także inne koszty wymagane przepisami prawa.

2) Ofertę na całość przedmiotu zamówienia należy przedstawić zgodnie z Formularzem Ofertowym Wykonawcy, załączonym do niniejszego zapytania – Załącznik Nr 1.

3) Oferty niekompletne będą odrzucane.

4) Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podania przyczyn i bez ponoszenia jakichkolwiek skutków prawnych i finansowych z tego tytułu.

## **6. Miejsce lub sposób uzyskania informacji oraz dodatkowej dokumentacji określającej szczegółowe warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia:**

**6.1.** Urząd Gminy Turawa, ul. Opolska 39c, 46-045 Turawa, w godzinach pracy Urzędu (pon. 8:00-16:00, wt. - pt. 7:00-15:00), tel. 77 4212 072 wew. 123 lub 105, 104 fax 77 4212 073, e-mail: ug@turawa.pl)

**6.2.** Szczegółowych informacji udziela: Inspektor ds. gospodarki odpadami komunalnymi oraz Główny Specjalista ds. ochrony środowiska tel. 77/4212 072 wew. 123, email: odpady@turawa.pl lub ekologia@turawa.pl.

## **7. Kryteria wyboru:**

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie kryterium:

**CENA – 100%**

## **8. Miejsce, termin i sposób złożenia ofert:**

**8.1.** Ofertę należy złożyć do dnia **26 lipca 2022 r. do godziny 12:00** elektronicznie na adres: [ug@turawa.pl](mailto:ug@turawa.pl) z adnotacją: „Projekt, wykonanie oraz dostarczenie gabloty edukacyjnej z funkcją pojemnika na drobne elektroodpady”.

**8.2.** Zamawiający zastrzega, aby Wykonawca dostarczył oryginał wybranej oferty w trybie niniejszego zapytania w formie papierowej.

Z up. WÓJTA  
/-/ MARIA BOCHAŃSKA  
ZASTĘPCA WÓJTA

## W załączeniu:

1. Załącznik nr 1 - Formularz ofertowy
2. Załącznik nr 2 – Wykaz usług
3. Klauzula informacyjna