

Brusy, 13.06.2023 r.

## Zapytanie ofertowe

### I. ZAMAWIAJĄCY

GMINA BRUSY  
ul. Na Zaborach 1  
89-632 Brusy  
Tel.: 52 39 69 300

### II TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

1. Do postępowania nie stosuje się ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1.
2. Regulamin udzielania zamówień publicznych obowiązujący w Urzędzie Miejskim w Brusach stanowiący załącznik do Zarządzenia nr 61/22 Burmistrza Brus z dnia 26 kwietnia 2022 r.

### III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

#### 1. Przedmiotem zamówienia jest:

Dostawa pomocy niezbędnych do realizacji zajęć w związku z realizacją projektu pn.: „Warsztaty astronomiczne w Gminie Brusy” dofinansowanego w ramach XV edycji konkursu grantowego „Na dobry początek” Fundacji Banku Gospodarstwa Krajowego im. J. K. Steczkowskiego.

#### 2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia obejmuje zakup:

- zestawu klocków Lego Technic 42158 zapewniający dzieciom niezapomnianą przygodę podczas budowania zabawkowej wersji marsjańskiego łazika NASA Perseverance. Zestaw składa się z 1132 elementów.
- zestawu klocków Lego Creator Wahadłowiec Discovery NASA 10283 dla miłośników kosmosu i nowych odkryć w tej dziedzinie. Zestaw składa się aż z 2354 elementów;
- zestawu klocków Lego Creator Ładownik księżycowy Apollo 11 NASA 10266, którego głównym tematem jest misja ładownika Apollo 11 na powierzchni ziemskiego, naturalnego satelity. Zestaw składa się aż z 1087 elementów;
- zestawu klocków Lego Ideas model Międzynarodowej Stacji Kosmicznej (ISS) 21321 z dwoma obrotowymi przegubami ośmiu paneli słonecznych, ruchomym ramieniem Canadarm2, miniaturką wahadłowca NASA i trzech statków transportowych. Zestaw składa się aż z 864 elementów.

#### 3. Termin i miejsce dostawy:

Przewidywany termin realizacji zadania: do 7 dni od podpisania umowy  
Miejsce: Urząd Miejski w Brusach, ul. Na Zaborach 1, 89-632 Brusy

### III. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres [um@brusy.pl](mailto:um@brusy.pl) lub też dostarczona drogą pocztową jako list polecony lub przesyłką kurierską bądź osobiście na adres siedziby Zamawiającego: Gmina Brusy, ul. Na Zaborach 1, 89 - 632 Brusy do dnia **16.06.2023 r.**
2. W przypadku ofert przesłanych pocztą/kurierem lub dostarczonych osobiście oferta powinna być złożona w zamkniętej kopercie z dopiskiem: Zapytanie ofertowe na dostawę pomocy dydaktycznych w ramach zadania „Warsztaty astronomiczne w Gminie Brusy”.
3. W przypadku ofert przesłanych pocztą elektroniczną w tytule maila należy wpisać Zapytanie ofertowe na dostawę pomocy dydaktycznych w ramach zadania „Warsztaty astronomiczne w Gminie Brusy”, a skan oferty należy dołączyć do wiadomości jako plik pdf podpisany kwalifikowalnym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę/osoby uprawnioną/-ne do składania oświadczeń woli w imieniu podmiotu udostępniającego zasoby.
4. Oferta musi być złożona na formularzu stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.
5. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
6. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

### IV. KRYTERIA OCENY OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:  
- Cena - 100%

### V. POZOSTAŁE INFORMACJE

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty, bez prawa do odszkodowania po stronie Wykonawców ubiegających się o uzyskanie zamówienia.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy należność na podstawie otrzymanej faktury w terminie do 10 dni od jej otrzymania. Faktura wystawiona zostanie na podstawie podpisanego protokołu odbioru końcowego.
3. Przed zawarciem umowy Wykonawca przedłoży szczegółową wycenę poszczególnych elementów zamówienia.
4. Wykonawca przedłoży karty gwarancyjne, instrukcje - jeśli dotyczy.

**BURMISTRZ**

*dr inż. Witold Ossowski*

*Janusz*