…………………………………….. Niziny, dnia 03.12.2021r.

*(pieczęć zamawiającego)*

**ZAPYTANIEOFERTOWENr1/2021**

Na wykonanie zamówienia, którego wartość nie przekracza kwoty 130 tys. zł netto pn.

***„Zakup i dostawa materiałów, wyposażenia i pomocy dydaktycznych w ramach programu Laboratoria Przyszłości”***

**I. Zamawiający:**

Zespół Placówek Oświatowych Publiczna Szkoła Podstawowa i Przedszkole w Nizinach

Adres Zamawiającego: **Niziny 120 A, 28-142 Tuczępy,** Tel/Fax:41 35 34 183

Adres strony internetowej Zamawiającego: <https://zponiziny.edupage.org/>

AdrespocztyelektronicznejZamawiającego:spniziny@wp.pl

**Zapraszado złożeniaoferty**

**„Zakup i dostawa materiałów, wyposażenia i pomocy dydaktycznych w ramach programu Laboratoria Przyszłości”**

**II. Przedmiot zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa materiałów, sprzętu i pomocy dydaktycznych do Zespołu Placówek Oświatowych Publicznej SzkołyPodstawoweji Przedszkola w Nizinachwramachprogramu*LaboratoriaPrzyszłości* zgodnie z wykazem, który stanowi ***Załącznik nr 1*** do zapytania ofertowego. Wszystkie dostarczone pomoce dydaktyczne objęte niniejszym zamówieniem muszą być: fabrycznie nowe, nieużywane, wolne do wad, kompletne i najwyższej jakości, oryginalnie zapakowane, nie noszące śladów otwierania, demontażu lub wymiany jakichkolwiek elementów, nie regenerowane, objęte gwarancją producenta. Oferowane pomoce dydaktyczne winny być dopuszczone do stosowania w placówkach oświatowych i posiadać odpowiednie certyfikaty CE, atesty, świadectwa jakości i spełniać wszelkie wymogi norm określonych obowiązującym prawem. Wyposażenia o jednostkowej wartości powyżej 500zł brutto musi posiadać co najmniej 12 miesięczną gwarancję oraz instrukcję obsługi w języku polskim(niekoniecznie papierową). Dostawca zapewnia w ramach zamówienia usługę integracji i konfiguracji urządzeń oraz szkolenia.

**III. Termin i miejsce wykonania zamówienia i rozliczenie za zamówienie**

1. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do dnia 29.12.2021r.
2. Rozliczenie za wykonanie zamówienia będzie jednorazowe po wystawieniu przez wykonawcę faktury z określeniem nabywcy i odbiorcy zamówienia, w terminie 14 dni od daty wystawienia faktury.
3. Miejsce wykonania: Zespół Placówek Oświatowych Publiczna Szkoła Podstawowa i Przedszkole w Nizinach, Niziny120 A, 28-142 Tuczępy.
4. Odbiór wyposażenia nastąpi w budynku Zespołu Placówek Oświatowych Publiczna Szkoła Podstawowa i Przedszkole w Nizinach, Niziny120 A, 28-142 Tuczępy.

**IV. Opis sposobu przygotowania oferty.**

1. Każdy Wykonawca może złożyć w niniejszym postępowaniu tylko jedną ofertę.

2. Oferta powinna być napisana czytelnie, w języku polskim.

3. Oferta złożona przez wykonawcę powinna zawierać:

- wypełniony formularz ofertowy (***załącznik nr 3***),

- klauzula RODO***( załącznik nr 5***).

4.Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

**V. Kryteriawyboruofert:**

1. Przy ocenie ważnych ofert zamawiający będzie się kierował następującym kryterium: **Cena - 100%**

2. Cena powinna zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia oraz podatek VAT.

3. Każdy z wykonawców może zaproponować tylko jedną cenę i nie może jej zmieniać.

4. Przy ofertach z jednakową ceną będą brane pod uwagę inne kryteria: gwarancja, parametry, 5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyn.

**VI. Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty**

1. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi niezwłocznie wszystkie podmioty, które przesłały oferty w ustalonym terminie.

2. Jeżeli firma, której oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.

3. Zamawiający zastrzega prawo niewybierania żadnej oferty, jeżeli wartość najniższej oferty przekroczy kwotę przeznaczoną na wykonanie zadania.

**VII. Sposób przygotowania oferty:**

1.Termin składania ofert upływa dnia 10.12.2021r. godz. 10:00.

2.Ofertę należy dostarczyć osobiściedo siedziby Zamawiającego lub przesłaćw formie papierowej

w zapakowanej kopercie oznakowanej w następujący sposób:

**„Oferta w postępowaniu na zakup i dostawę materiałów,**

**wyposażenia i pomocy dydaktycznych w ramach programu Laboratoria Przyszłości**

**Nr postępowania 1/2021”**

3.Dopuszcza się także składanie ofert na e-mail na adres: spniziny@wp.pl w temacie wpisując:

**„Oferta w postępowaniu - Nr postępowania 1/2021”.**

4.Oferta złożona po terminie zostanie odrzucona.

**VIII. Informacje dodatkowe.**

Osobą uprawnioną do kontaktowania się z oferentami jest***p. Katarzyna Nowak***, telefon**796 003 443**,e-mail:[kasia\_nowak@interia.eu](mailto:kasia_nowak@interia.eu)

ZAŁĄCZNIKI :

1. Specyfikacja materiałów, wyposażenia i pomocy dydaktycznych.

2. Formularz ofertowy.

3. Klauzula RODO

**Załącznik nr 1**

**do Zapytania ofertowego**

*(pieczęć wykonawcy)*

SPECYFIKACJA MATERIAŁÓW, WYPOSAŻENIA I POMOCY DYDAKTYCZNYCH

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa sprzętu | Minimalne parametry | Ilość zamawiana |
| **Wyposażenie podstawowe** | | | |
| 1. | Drukarka 3D z akcesoriami | -zabudowane lub wymienne boki drukarki, otwierana klapa górna, otwierane klapy boczne i wyjmowany stół,  -obsługa wydruków: z komputera (WiFi, USB stick, kabel Ethernet), z pamięci wewnętrznej, z cyfrowej chmury  -zdalny podgląd wydruku,  -liczba głowic: 2,  -pole robocze min. 15cm x 15cm x 15cm,  -śledzenie postępu wydruku w czasie rzeczywistym za pomocą wbudowanej kamery,  -sterowanie drukarką za pomocą dotykowego wyświetlacza,  -gwarancja co najmniej 12 miesięcy,  -serwis i wsparcie techniczne, obowiązkowo na terenie RPi w języku polskim,  -instrukcja obsługi w języku polskim,  -interfejs w języku polskim,  -instalacja drukarki  -szkolenie startowe dla nauczycieli,  -dostęp do biblioteki bezpłatnych modeli 3D,  -scenariusze do lekcji,  -oprogramowanie z otwartą licencją dla szkół,  -SLA do 3 tygodni,  -akcesoria do obsługi wydruku: cążki, szpachelka, pęseta.  W zestawie laptop do obsługi drukarki 3D:  - procesor Intel  - RAM min 16GB  - dysk min 512GB  - przekątna ekranu 15,6’’  - system operacyjny Windows 10  - pakiet MS Office 10 | 1 szt. |
| 1. 2. | Filament | Biodegradowalny filament kompatybilny z zakupioną drukarką  10 kolorów (po 2 kg każdy) | 20 szt. |
| 1. 3. | Mikrokontroler z czujnikami i akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Mikrokontroler wraz z wyposażeniem dodatkowym, a w szczególności: płytki stykowe prototypowe oraz zestaw przewodów | 1 szt. |
| 1. 4. | Stacja lutownicza z gorącym powietrzem | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Zakres temperatury powietrza: 100 – 500 st.  Typ lutownicy: grzałkowa, moc lutownicy 25W | 1 szt. |
| 5. | Kamera przenośna cyfrowa wraz z akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Jakość zapisu min. Full HD Stabilizator obrazu - optyczny lub cyfrowy  Źródło zasilania: akumulator z ładowarką  Gwarancja minimum 24 miesiące | 1 szt. |
| 6. | Statyw z akcesoriami | Max wysokość robocza nie większa niż 150 cm  Ruchoma głowica | 1 szt. |
| 7. | Mikroportz akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Nie wymagający podłączenia kablowego do kamery | 1 szt. |
| 8. | Oświetlenie do realizacji nagrań | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Moc żarówki nie mniej niż 80 W  Wysokość statywu od 80 cm do 200 cm | 1 szt. |
| 9. | Mikrofon kierunkowy z akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Bezprzewodowy  Nakamerowy  Redukcja szumów, z odsłuchem, min. 3 stopnie regulacji wzmocnienia  Filtr górnoprzepustowy | 1 szt. |
| 10. | Gimbal | Niska waga do 0,5 kg  Stabilizacja 3 osiowa  Uchwyt jednoręczny  Łączność Bluetooth | 1 szt. |
| 11. | Aparat fotograficzny z akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Stabilizacja optyczna obiektywu.  Rozdzielczość matrycy min. 20 MP  Wbudowana lampa błyskowa,  Interfejs: USB, wskazane Wi-Fi, Bluetooth,  Stabilizacja optyczna obiektywu,  Stabilizator obrazu - optyczny lub cyfrowy,  Gwarancja min. 24 miesiące | 1 szt. |
| **Wyposażenie dodatkowe** | | | |
|  | Zestaw klocków do samodzielnej konstrukcji z akcesoriami | Zestaw LEGO Education BricQMation Essential Set. Zestaw podstawowy + zestaw rozszerzający. Produkt nowy. | 1 zestaw |
|  | Roboty edukacyjny wraz z akcesoriami | Roboty powinny umożliwiać programowanie na różnych poziomach i poprzez obsługę więcej niż jednego języka programowania (np. tekstowy, bloczkowy).Bluetooth. Scenariusze zajęć. Gwarancja co najmniej 12 miesięcy, autoryzowany serwis na terenie Polski, SLA do 3 tygodni, serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP, wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim (niekoniecznie papierowa). | 5 szt. |
|  | Maty do kodowania i karty edukacyjne | Produkt nowy. Rozmiar powyżej 100 cm x 100 cm  Zestaw wydrukowanych i laminowanych kartoników. Kartoniki pogrupowane w zestawy do poszczególnych ćwiczeń, pakowane w woreczki strunowe. Kolorowe kubeczki. Dostęp do bazy online i scenariuszy zabaw oraz gier. Instrukcja. | 2 szt. |
|  | Nagłośnienie | Głośnik Power audio JBL party box 310 BT . Bluetooth. Mikrofon w zestawie. Gwarancja 24 miesiące. Produkt nowy. Moc znamionowa RMS (W240) | 1 szt. |
|  | Mikrofon dynamiczny z akcesoriami | Mikrofon JBL Party Box. Rodzaj wokalny. Złącze 6,3 mm. USB – C. Gwarancja 24 miesiące. Z odbiornikiem. | 1 zestaw |
|  | Klocki przestrzenne z akcesoriami | Drewniane klocki w różnych kształtach. Laminowane karty zadaniowe o różnych stopniach trudności. Produkt nowy. | 3 zestawy |
|  | AGD - Robot wielofunkcyjny | Robot Bosch MUM58M59. Moc 1000 W. Pojemność misy 3.9 l. Gwarancja 24 miesiące. Instrukcja w języku polskim. Produkt nowy. | 1 szt. |
|  | AGD - Gofrownica | Moc 1600 W. Ustawienie temperatury. Nieprzywieralna powłoka płytek. Instrukcja w języku polskim. Gwarancja 24 miesiące. Produkt nowy. | 1 szt. |
|  | AGD – Czajnik elektryczny | Czajnik o pojemności 1,7 l ze wskaźnikiem poziomu wody. Wyposażony w grzałkę, filtr antywapienny. Funkcja łatwego otwierania. Zabezpieczenie przed przegrzaniem. | 1 szt. |
|  | Garnek | Garnek stalowy z pokrywką pojemność 30 l. | 1 szt. |
|  | Garnek | Garnek stalowy z pokrywką pojemność 5 l. | 2 szt. |
|  | Patelnia | Średnia 40 cm. Aluminiowa. Pokryta nieprzywierającą powłoką. Odporna na zarysowania. Możliwość mycia w zmywarce. | 1 szt. |
|  | Patelnia | Średnia 30 cm. Aluminiowa. Pokryta nieprzywierającą powłoką.Odporna na zarysowania. Możliwość mycia w zmywarce. | 1 szt. |
|  | Deski do krojenia | Wymiary 450 x 300. Deski gładkie. Możliwość mycia w zmywarce. Duża odporność na wilgoć. | 6 szt. |
|  | Zestaw noży | Noże o różniej długości i różnych końcówkach w zależności od przeznaczenia. | 1 zestaw |
|  | Zestaw sztućców | W zestawie: łyżka stołowa, widelce, noże, łyżeczka. W zestawie min. 12 szt. | 1 zestaw |
|  | Bezprzewodowy pistolet do klejenia na gorąco z akcesoriami | Moc: min. 60 W  Napięcie zasilania: 220-240 V  Temperatura: 150-220 °C  Do wkładów 11 mm | 4 szt. |
|  | Taker | Taker tapicerski z zestawem zszywek | 1 szt. |
|  | Szafka z klockami | Szafka wykonana z płyty laminowanej o gr. 18 mm do przechowywania 10 zestawów klocków w plastikowych pojemnikach,  Wymiary 46,7x31,5x84cm  10 zestawów klocków w komplecie (mogą być dołączone losowo) | 1 szt. |

**Uwaga!** Wszystkie sprzęty muszą mieć zachowane parametry techniczne określone w Uchwale nr 129 Rady Ministrów z dnia 29 września 2021 r. w sprawie wsparcia na realizację inwestycyjnych zadań jednostek samorządu terytorialnego polegających na rozwijaniu szkolnej infrastruktury – „Laboratoria Przyszłości”.

**Załącznik nr 2**

**Formularz ofertowy**

Nazwawykonawcy………………………….…………………………………..………….....................

……………………………………………………………………...................…………………………

Adreswykonawcy………….................…………………………………………………………………

………………………………...................…………………………………………………....................

Numer telefonu / fax ………….................………………………………………………………………

Stronainternetowa/ adres email ................................................................................................................

NUMERREGON.......................................................................................................................................

NUMERNIP..............................................................................................................................................

Nawiązując do zapytania ofertowego z dnia ……………………… na:

…………………………………………………………………………………………………………

1. Składamy ofertę na wykonanie całości przedmiotuzamówieniawzakresieobjętymzapytaniemofertowym, jak niżej:

1. cenanetto:..................................PLN(słownie)PodatekVAT:………………………………………%

........................................PLN(słownie………………………………………………………………..…)

cenabrutto:.......................................PLN(słownie……………………………………………………....)

1. Terminwykonaniazamówienia –liczbadniodpodpisania umowy……………………………………....
2. Termin gwarancji –liczbamiesięcy…………………………………………………………………….....

Oświadczamy,żezapoznaliśmysięzopisemprzedmiotuzamówieniainiewnosimydoniegozastrzeżeń.

1. Opisparametrówoferowanegoprzedmiotu zamówienia-**SPECYFIKACJA**:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | Opis | Oferowane parametry | Ilość zamawiana | Cena jednostkowa | Wartość netto |
| **Wyposażenie podstawowe** | | | | | | |
| 1. | Drukarka 3D z akcesoriami | -zabudowane lub wymienne boki drukarki, otwierana klapa górna, otwierane klapy boczne i wyjmowany stół,  -obsługa wydruków: z komputera (WiFi, USB stick, kabel Ethernet), z pamięci wewnętrznej, z cyfrowej chmury  -zdalny podgląd wydruku,  -liczba głowic: 2,  -pole robocze min. 15cm x 15cm x 15cm,  -śledzenie postępu wydruku w czasie rzeczywistym za pomocą wbudowanej kamery,  -sterowanie drukarką za pomocą dotykowego wyświetlacza,  -gwarancja co najmniej 12 miesięcy,  -serwis i wsparcie techniczne, obowiązkowo na terenie RPi w języku polskim,  -instrukcja obsługi w języku polskim,  -interfejs w języku polskim,  -instalacja drukarki  -szkolenie startowe dla nauczycieli,  -dostęp do biblioteki bezpłatnych modeli 3D,  -scenariusze do lekcji,  -oprogramowanie z otwartą licencją dla szkół,  -SLA do 3 tygodni,  -akcesoria do obsługi wydruku: cążki, szpachelka, pęseta.  W zestawie laptop do obsługi drukarki 3D:  - procesor Intel  - RAM min 16GB  - dysk min 512GB  - przekątna ekranu 15,6’’  - system operacyjny Windows 10  - pakiet MS Office 10 |  | 1 szt. |  |  |
| 1. 2. | Filament | Biodegradowalny filament kompatybilny z zakupioną drukarką  10 kolorów (po 2 kg każdy) |  | 20 szt. |  |  |
| 1. 3. | Mikrokontroler z czujnikami i akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Mikrokontroler wraz z wyposażeniem dodatkowym, a w szczególności: płytki stykowe prototypowe oraz zestaw przewodów |  | 1 szt. |  |  |
| 1. 4. | Stacja lutownicza z gorącym powietrzem | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Zakres temperatury powietrza: 100 – 500 st.Typ lutownicy: grzałkowa, moc lutownicy 25W |  | 1 szt. |  |  |
| 5. | Kamera przenośna cyfrowa wraz z akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt.  Jakość zapisu min. Full HD Stabilizator obrazu - optyczny lub cyfrowy  Źródło zasilania: akumulator z ładowarką  Gwarancja minimum 24 miesiące |  | 1 szt. |  |  |
| 6. | Statyw z akcesoriami | Max wysokość robocza nie większa niż 150 cm  Ruchoma głowica |  | 1 szt. |  |  |
| 7. | Mikroportz akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Nie wymagający podłączenia kablowego do kamery |  | 1 szt. |  |  |
| 8. | Oświetlenie do realizacji nagrań | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Moc żarówki nie mniej niż 80 W  Wysokość statywu od 80 cm do 200 cm |  | 1 szt. |  |  |
| 9. | Mikrofon kierunkowy z akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Bezprzewodowy  Nakamerowy  Redukcja szumów, z odsłuchem, min. 3 stopnie regulacji wzmocnienia  Filtr górnoprzepustowy |  | 1 szt. |  |  |
| 10. | Gimbal | Niska waga do 0,5 kg  Stabilizacja 3 osiowa  Uchwyt jednoręczny  Łączność Bluetooth |  | 1 szt. |  |  |
| 11. | Aparat fotograficzny z akcesoriami | Nowy, nieużytkowany sprzęt  Stabilizacja optyczna obiektywu.  Rozdzielczość matrycy min. 20 MP  Wbudowana lampa błyskowa,  Interfejs: USB, wskazane Wi-Fi, Bluetooth,  Stabilizacja optyczna obiektywu,  Stabilizator obrazu - optyczny lub cyfrowy,  Gwarancja min. 24 miesiące |  | 1 szt. |  |  |
| **Wyposażenie dodatkowe** | | | | | | |
|  | Zestaw klocków do samodzielnej konstrukcji z akcesoriami | Zestaw LEGO EducationBricQMationEssential Set. Zestaw podstawowy + zestaw rozszerzający. Produkt nowy. |  | 1 zestaw |  |  |
|  | Roboty edukacyjny wraz z akcesoriami | Roboty powinny umożliwiać programowanie na różnych poziomach i poprzez obsługę więcej niż jednego języka programowania (np. tekstowy, bloczkowy). Bluetooth. Scenariusze zajęć. Gwarancja co najmniej 12 miesięcy, autoryzowany serwis na terenie Polski, SLA do 3 tygodni, serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP, wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim (niekoniecznie papierowa). |  | 5 szt. |  |  |
|  | Maty do kodowania i karty edukacyjne | Produkt nowy. Rozmiar powyżej 100 cm x 100 cm  Zestaw wydrukowanych i laminowanych kartoników. Kartoniki pogrupowane w zestawy do poszczególnych ćwiczeń, pakowane w woreczki strunowe. Kolorowe kubeczki. Dostęp do bazy online i scenariuszy zabaw oraz gier. Instrukcja. |  | 2 szt. |  |  |
|  | Nagłośnienie | Głośnik Power audio JBL party box 310 BT Bluetooth. Mikrofon w zestawie. Gwarancja 24 miesiące. Produkt nowy. Moc znamionowa RMS (W240) |  | 1 szt. |  |  |
|  | Mikrofon dynamiczny z akcesoriami | Mikrofon JBL Party Box. Rodzaj wokalny. Złącze 6,3 mm. USB – C. Gwarancja 24 miesiące. Z odbiornikiem. |  | 1 zestaw |  |  |
|  | Klocki przestrzenne z akcesoriami | Drewniane klocki w różnych kształtach. Laminowane karty zadaniowe o różnych stopniach trudności. Produkt nowy. |  | 3 zestaw |  |  |
|  | AGD - Robot wielofunkcyjny | Robot Bosch MUM58M59. Moc 1000 W. Pojemność misy 3.9 l. Gwarancja 24 miesiące. Instrukcja w języku polskim. Produkt nowy. |  | 1 szt. |  |  |
|  | AGD - Gofrownica | Moc 1600 W. Ustawienie temperatury. Nieprzywieralna powłoka płytek. Instrukcja w języku polskim. Gwarancja 24 miesiące. Produkt nowy. |  | 1 szt. |  |  |
|  | AGD – Czajnik elektryczny | Czajnik o pojemności 1,7 l ze wskaźnikiem poziomu wody. Wyposażony w grzałkę, filtr antywapienny. Funkcja łatwego otwierania. Zabezpieczenie przed przegrzaniem. |  | 1 szt. |  |  |
|  | Garnek | Garnek stalowy z pokrywką pojemność 30 l. |  | 1 szt. |  |  |
|  | Garnek | Garnek stalowy z pokrywką pojemność 5 l. |  | 2 szt. |  |  |
|  | Patelnia | Średnia 40 cm. Aluminiowa. Pokryta nieprzywierającą powłoką. Odporna na zarysowania. Możliwość mycia w zmywarce. |  | 1 szt. |  |  |
|  | Patelnia | Średnia 30 cm. Aluminiowa. Pokryta nieprzywierającą powłoką.Odporna na zarysowania. Możliwość mycia w zmywarce. |  | 1 szt. |  |  |
|  | Deski do krojenia | Wymiary 450 x 300. Deski gładkie. Możliwość mycia w zmywarce. Duża odporność na wilgoć. |  | 6 szt. |  |  |
|  | Zestaw noży | Noże o różniej długości i różnych końcówkach w zależności od przeznaczenia. |  | 1 zestaw |  |  |
|  | Zestaw sztućców | W zestawie: łyżka stołowa, widelce, noże, łyżeczka. W zestawie min. 12 szt. |  | 1 zestaw |  |  |
|  | Bezprzewodowy pistolet do klejenia na gorąco z akcesoriami | Moc: min. 60 W  Napięcie zasilania: 220-240 V  Temperatura: 150-220 °C  Do wkładów 11 mm |  | 4 szt. |  |  |
|  | Taker | Taker tapicerski z zestawem zszywek |  | 1 szt. |  |  |
|  | Szafka z klockami | Szafka wykonana z płyty laminowanej o gr. 18 mm do przechowywania 10 zestawów klocków w plastikowych pojemnikach,  Wymiary 46,7x31,5x84cm  10 zestawów klocków w komplecie (mogą być dołączone losowo) |  | 1 szt. |  |  |

1. W razie wybrania oferty zobowiązujemy się do realizacji zamówienia na podstawie warunkówokreślonychwzapytaniuofertowym.
2. Wprzypadkuudzielenianamzamówieniazobowiązujemysiędozawarciaumowywsiedzibie  
   i wterminiewskazanymprzezZamawiającego.

5.Oświadczamy, że posiadamy potencjał do realizacji przedmiotu zamówienia,tj.dysponujemyśrodkamifinansowymiizapleczeminfrastrukturalnymorazpersonelemposiadającymodpowiednie kwalifikacje orazuprawnienia.

6.Oświadczamy,iżznajdujemysięwsytuacjiekonomicznejifinansowejumożliwiającejwykonaniezamówienia.

7.Załącznikamidoniniejszejoferty,stanowiącymijejintegralnączęść,są:

1)……………………………………………………...

2)………………………………………………………

Świadomodpowiedzialnościkarnejoświadczamnapodstawieart.297k.k.,żezałączonedoofertydokumentyopisują stanprawnyi faktyczny, aktualnynadzień złożeniaoferty.

………..…..……, dnia …………......... ………………………………….

*(pieczęć Wykonawcy)*

**Załącznik nr 5**

**Klauzula RODO**

.......................................................................................... , dn. ........................

…………………………………...

(nazwaisiedzibaoferenta)

*Oświadczenie wymagane w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych wart.13 lub art. 14 RODO*

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14RODO1)wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celuubiegania się o udzielenie zamówienia publicznegow niniejszym postępowaniu,

pn ……………………………………….………………………………………………………

..............................................................

*(podpis osoby/osób upoważnionych dowystępowaniawimieniuwykonawcy)*