|  |  |
| --- | --- |
| Znak sprawy: **BO.271.33.2019** | Kraków, dnia 17.05.2019 rok |

**Opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest **sprzedaż oraz dostawę 10 robotów Ozobot 2.0,** zgodnie z poniższym opisem dla Małopolskiego Centrum Doskonalenia Nauczycieli, ul. Lubelska 23, 30-003 Kraków.
2. Termin wykonania zamówienia do **7 dni od daty zawarcia umowy.**
3. Miejsce dostawy sprzętu: Małopolskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli, ul. Lubelska 23, 30-003 Kraków, pok. I piętro, pokój nr 106.
4. Parametry techniczne wyżej wymienionego sprzętu zawiera – specyfikacja przedmiotu zamówienia.
5. Dostarczy sprzęt musi być zgodny z obowiązującymi przepisami prawa, normami technicznymi i standardami.
6. Dostarczy sprzęt musi posiadać kompletna dokumentację użytkownika, a w szczególności sporządzone w języku polskim instrukcje obsługi oraz dokumenty gwarancyjne.
7. Oferta musi zawierać cenę brutto, która pokrywa wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia w tym m.in. koszty dostawy do siedziby zamawiającego oraz koszty zainstalowania (jeśli występują) dostarczonego sprzętu. Skutki finansowe błędnego obliczenia ceny w ofercie wynikające z nieuwzględnienia wszystkich okoliczności mogących mieć wpływ na cenę obciążają Wykonawcę.
8. Wykonawca zgadza się na warunki płatności: przelew w terminie do 30 dni od dania dostarczenia prawidłowo wystawionego rachunku lub faktury VAT po wcześniejszym podpisaniu protokołu odbioru „bez zastrzeżeń”.

**Minimalne wymagania techniczne zamawianego sprzętu- specyfikacja przedmiotu zamówienia.**

1. **Robot do programowania - Ozobot 2.0** – **10 sztuk**

Cechy: porusza się, efekty świetlne, sterowanie tabletem, pięć poziomów programowania, język programowania SCRATCH.

**W skład zestawu wchodzi:**

* Ozobot Bit 2.0
* nakładka
* etui
* kabel USB służący do ładowania
* plansza demonstracyjna
* instrukcja "Jak zacząć"
* Zasilanie Ozobota: Akumulator (dołączony do zestawu)

………………Mariusz Gdowski ……..