Numer referencyjny: OPTu5/22/221/2214/25

Załącznik nr 1-2 do SWZ

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Część nr 2**

**Organizacja i prowadzenie zajęć z robotyki dla dzieci uczęszczających do Przedszkola Samorządowego nr 5 w Turku**

**Organizacja zajęć:**

Zajęcia grupowe, przeznaczone dla 3 grup przedszkolnych. Każda grupa liczy ok. 20 dzieci. Częstotliwość zajęć min. 1 godzina w miesiącu dla każdej z grup. Łącznie do realizacji 60 godzin zajęć. Zajęcia zaplanowano do realizacji:

* w roku 2025 od lutego do czerwca i od września do grudnia
* w roku 2026 od stycznia do czerwca i od września do grudnia

**Miejsce realizacji**: Przedszkole Samorządowe nr 5 w Turku, ul. Smorawińskiego 2.

**Szczegółowy harmonogram:** Zajęcia muszą odbywać się po bezpłatnym 5 godzinnym czasie nauczania obowiązującym w przedszkolu. Zajęcia będą dla dzieci zajęciami dodatkowymi. Konkretny harmonogram przedstawi Wykonawca w ciągu 5 dni roboczych od dnia podpisania umowy.

Harmonogram zajęć musi zostać zaakceptowany przez dyrektora przedszkola w ciągu 5 dni roboczych od dnia podpisania umowy.

Harmonogram zajęć może zostać zmieniony zarówno przez Zamawiającego jak i przez

Wykonawcę, jednak nie później niż na 3 dni robocze przed terminem zajęć dla danej

grupy.

**Ogólne warunki realizacji zajęć:**

Osoba prowadząca zajęcia musi posiadać przygotowanie pedagogiczne; weryfikacja nastąpi na etapie podpisania umowy na podstawie przedstawionego dyplomu ukończenia właściwego kierunku studiów;

Wykonawca będzie zobowiązany do przygotowania i prowadzenia dziennika zajęć zawierającego, co najmniej: program zajęć i listę obecności potwierdzoną przez prowadzącego zajęcia. Wzór dziennika zajęć udostępni Zamawiający. Wykonawca jest zobowiązany przekazać Zamawiającemu oryginalne dzienniki zajęć w ciągu 7 dni roboczych po zakończeniu zajęć dla każdej z grup.

Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia podczas zajęć robotów i/lub innych pomocy

dydaktycznych przeznaczonych do nauczania robotyki dostosowanych do dzieci w wieku przedszkolnym np. maty, klocki, układanki do kodowania, gry planszowe. Wykonawca

uwzględnia koszt zapewnienia pomocy dydaktycznych w cenie brutto za realizację

zamówienia.

Podczas zajęć dzieci mają mieć możliwość:

- rozwiązywania postawionych przed nimi problemowych zadań, budować konstrukcje i roboty z klocków;

- eksperymentowania i szukania rozwiązań metodą prób i błędów.

Zamawiający przewiduje możliwość przesunięcia części zajęć zaplanowanych z roku 2025 na rok 2026.