

Załącznik nr 1
do zapytania ofertowego - Szkoła Podstawowa Nr 1 z Oddziałami Integracyjnymi im. Adama Mickiewicza w Chrzanowie

**Szkoła Podstawowa Nr 1 z Oddziałami Integracyjnymi im. Adama Mickiewicza
w Chrzanowie, ul. Zielona 15, 32-500 Chrzanów**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

| l.p. | Nazwa | Ilość |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 1. | Opracowanie dokumentacji projektowej i kosztorysu | 1 |
| 2. | Wykonanie ścieżki sensorycznej (otoczeki, plastry drewna, sztuczna trawa, cegła) | 1 |
| 3. | Mały stół z palet pomalowany na zielono | 1 |
| 4. | Siedziska z palet pomalowane na żółto | 2 |
| 5. | Wykonanie ścieżki ze żwiru na długości ogrodu | 1 |
| 6. | Dzwonki wietrzne | 2 |
| 7. | Cymbały | 1 |
| 8. | Tablica dotykowa (różne faktury) | 3 |
| 9. | Dyski sensoryczne | 3 |
| 10. | Tablica informacyjna (również w języku Braila) | 1 |
| 11. | Donice podłużne (wg projektu) do posiania ziół | 4 |
| 12. | Nasiona ziół (tymianek, mięta, szalwia, oregano, rozmaryn, bazylia) | 6 |
| 13. | Żurawka różnokolorowa | 30 szt. |
| 14. | Budleja | 1 szt. |
| 15. | Hortensja | 5 szt. |
| 16. | Hibiskus | 7 szt. |
| 17. | Lawenda | 11 szt. |
| 18. | Rozplenica japońska | 2 szt. |
| 19. | Kostrzewa | 4 szt. |
| 20. | Migdałowiec | 1 szt. |
| 21. | Lilak | 1 szt. |
| 22. | Porzeczka czerwona | 2 szt. |
| 23. | Porzeczka czarna | 1 szt. |
| 24. | Łąka kwietna (opakowanie) | 4 szt. |
| 25. | Ziemia (wg projektu) | - |
| 26. | Geowłóknina (wg projektu) | - |

Wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektu, kosztorysu i budowa ogrodu sensorycznego „Obudź swoje zmysły dla dzieci niepełnosprawnych na działce nr 1156/531 obręb Chrzanów znajdującej się przy Szkole Podstawowej nr 1 z oddziałami Integracyjnymi im. Adama Mickiewicza w Chrzanowie, ul. Zielona 15, 32- 500 Chrzanów.

Celem zadania jest rehabilitacja, terapia, poznanie świata przez zabawę, stworzenie dzieciom miejsca zmysłowych doświadczeń i szeroko pojętej integracji sensorycznej.

Stworzenie ogrodu umożliwi wszechstronny rozwój wszystkich uczniów poprzez kontakt z przyrodą. Tego typu ogród pomoże dzieciom zmagającym się ze stresem, a co najważniejsze dzieciom często nadpobudliwym, rozdrażnionym i wycofanym.

Jest to szczególnie ważne w przypadku dzieci z niepełnosprawnością, zwłaszcza z niepełnosprawnością intelektualną, autyzmem, z niepełnosprawnością sprzężoną, dzieci niedowidzących i niewidomych. W krajach zachodnich jest to bardzo popularna i przynosząca znakomite rezultaty terapeutyczne koncepcja. Ogród ten będzie pełnił również ważną rolę społeczną, gdyż pozwoli oderwać się dzieciom od telewizorów, smartfonów, komputerów, aby spędzić wolny czas wśród rówieśników. Bardzo ważne jest również to, że dzieci samodzielnie będą opiekowały się roślinnością ogrodu, co również wpłynie na ich rozwój. Wszystkie rozwiązania infrastrukturalne muszą być dostosowane do potrzeb dzieci niepełnosprawnych.

Zakres prac:

- 1) opracowanie dokumentacji projektowej i kosztorysu,
- 2) usunięcie roślinności, wyrównanie terenu i nawiezienie ziemi,
- 3) wykonanie ścieżki sensorycznej,
- 4) przedstawienie koncepcji nasadzeń roślin,
- 5) wykonanie ścieżki ze żwiru na długości ogrodu,
- 6) mały stolik i dwa siedziska wykonane z palet pomalowane na żółto i zielono,
- 7) dostawa i montaż elementów wyposażenia ogrodu (dzwonki wietrzne, cymbały, tablice dotykowe, tablica informacyjna, dyski sensoryczne),
- 8) wykonanie ogródka ziołowego w donicach (zgodnie z przedmiotem zamówienia),
- 9) nasadzenia – nawiezienie ziemi, rozłożenie geowłókniny, dostawa i nasadzenie roślin (zgodnie z zamówieniem).

Projekt zagospodarowania ogrodu musi zostać zaakceptowany przez zamawiającego.

Termin rozpoczęcia prac : 5 sierpnia 2024 r.

Termin zakończenia prac : 30 października 2024 r.

Potwierdzeniem prawidłowego wykonania usługi przez Wykonawcę będzie dołączony do faktury „protokół końcowy odbioru” wykonanych prac pod względem zgodności z dokumentacją projektową i zaleceniami Zamawiającego.