**Załącznik nr 2 do Zaproszenia do składania ofert**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Dostawa przyrządów i narzędzi pomiarowych w ramach projektu Nauka dla Społeczeństwa II pn. ,,Deficyty nie są ograniczeniem – adaptowana aktywność fizyczna szansą dla każdego ucznia”**

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa przyrządów i narzędzi pomiarowych niezbędnych do realizacji zadań w ramach projektu Nauka dla Społeczeństwa II pn. „Deficyty nie są ograniczeniem – adaptowana aktywność fizyczne szansą dla każdego ucznia”:

**Część 1**

**Stadiometr przenośny – 15 szt.**

* wzrostomierz elektroniczny ultradźwiękowy
* dokładność pomiaru 1 mm
* zakres pomiaru: 50-250 cm
* zasilanie bateryjne

**Część 2**

**Plurimetr Rippsteina – 15 szt.**

* umożliwia wykonanie np. pomiar postawy i zakresu ruchu kręgosłupa, pomiar kąta kifozy piersiowej (KKP), pomiar kąta lordozy lędźwiowej (KLL).
* cyfry na tarczy od 0° do 180°
* zawiera igłę ważoną, która bez względu na położenie urządzenia zawsze znajduje się w pionie

**Cześć 3**

**Zestaw FMS – 15 szt.**

* umożliwia wykonanie badań przesiewowych ruchu funkcjonalnego - między innymi zgięcia kolan, kroki przez przeszkody, badanie ruchomości barku i tułowia za pomocą pompek oraz stabilności obrotu.
* podziałka wykorzystująca system metryczny (cm)

**Cześć 4**

**Dynamometr – 15 szt.**

* umożliwia zmierzenie maksymalnej siły uścisku
* pokazuje średnią pomiarów
* wskazuje ilość wykonanych uścisków
* zakres (zmienne sprężyny): 20, 40, 80 kg
* dokładność: podziałka 100 g
* zasilanie: bateryjne