Opis przedmiotu zamówienia

1. **Nazwa zadania**

**PRACOWNIA POD CHMURKĄ URZĄDZONA W PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ W BRYNICY**

Projekt: ,,**Pracownia pod chmurką urządzona w Publicznej Szkole Podstawowej w Brynicy”**współfinansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu

**Zamawiający:**

Gmina Łubniany

ul. Opolska 104

46-024 Łubniany

NIP 991-034-49-13

REGON 531413142

1. **Adres dostawy:**

Publiczne Przedszkole w Brynicy

ul. Powstańców Śląskich 67

46-024 Brynica

1. **Przedmiot i zakres zamówienia**

 **Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów ,,Pracowni pod chmurką’’:**

1. Zegar słoneczny – wymiary produktu: szerokość 60 cm, wysokość 75 cm, strefa bezpieczeństwa średnica 3,6 m, konstrukcja stalowa, tarcza granitowa, główny profil konstrukcyjny stal czarna, profil zamknięty 140x140 = 3, konstrukcja ocynkowana, malowana proszkowo, montaż za pomocą kotwy ocynkowanej o długości 75 cm w ziemi, urządzenie winno posiadać deklarację zgodności oraz certyfikat jednostki akredytującej

Podane wymiary mogą się różnić o +/- 5%

1. Kołyska Newtona – wymiary produktu: szerokość 196 cm, wysokość 185 cm, strefa bezpieczeństwa 3,55m x 4,96 m; konstrukcja stalowa, kule i linki ze stali nierdzewnej, główny profil konstrukcyjny: stal czarna, profil zamknięty 80 x 80 = 2, konstrukcja ocynkowana, malowana proszkowo, montaż za pomocą kotew ocynkowanych o długości 75 cm w ziemi, kolor zielony, urządzenie winno posiadać deklarację zgodności oraz certyfikat jednostki akredytującej

Podane wymiary mogą się różnić o +/- 5%

1. Pisanie lustrzane – wymiary produktu: szerokość 65 cm, wysokość 120 cm, strefa bezpieczeństwa 3,6 m x 3,65 m; Konstrukcja stalowa, lustro szklane grubości 5 mm, główny profil konstrukcyjny: stal czarna, rura o średnicy 108 mm, konstrukcja ocynkowana, malowana proszkowo, montaż za pomocą kotew ocynkowanych o długości 75 cm w ziemi, kolor zielony, urządzenie winno posiadać deklarację zgodności oraz certyfikat jednostki akredytującej

Podane wymiary mogą się różnić o +/- 5%