Załącznik A1 do SWZ

(Część I)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Huśtawka wahadłowa dla osób niepełnosprawnych – dostawa i montaż w Specjalnym Ośrodku Szkolno – Wychowawczym w Uśnicach 15; 82-400 Sztum** | | |
| Lp. | Nazwa | liczba |
|  | * Konstrukcja - stal zabezpieczona antykorozyjnie poprzez cynkowanie i lakierowanie proszkowe. * Platforma musi być wykonana z blachy ryflowanej odpornej na korozję. * Podest zawieszony na 4 stalowych rurach połączonych z podestem i ramą przy pomocy łożysk. * Sposób mocowania do podłoża: za pomocą kotew, zabetonowanych w gruncie lub za pomocą betonowania bezpośrednio w gruncie. * Osoba na wózku inwalidzkim musi mieć możliwość samodzielnego wjazdu na huśtawkę oraz samodzielnego huśtania się. * W koszu musi znajdować się otwierana rampa do wjazdu/wyjazdu oraz liny, za pomocą których huśtawka wprowadzana jest w ruch. * Huśtawka musi posiadać amortyzatory. * Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych – nierdzewne. * Wystające łby śrub i nakrętki muszą posiadać zabezpieczenie w postaci plastikowych zaślepek. * Minimalne wymiary huśtawki: dł. 300 cm x szer. 262 cm x wys. 240 cm. * Dodatkowo zestaw obejmuje ogrodzenie o wymiarach maks. 400x800 cm zabezpieczające strefę ruchu urządzenia. * Urządzenie musi posiadać certyfikat/deklarację zgodności z **Normą PN-EN 1176:2017 Certyfikat Bezpieczeństwa oraz karty katalogowe urządzeń – wymienione dokumenty należy dołączyć do oferty.** * Oświadczenie Wykonawcy o identyczności zamontowanych elementów z tymi, na które uzyskano certyfikat. | 1 |