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 |