

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Dostawana dwóch bujaków na plac zabaw w miejscowości Twardosławice**

- Bujak Motor lub Konik lub Kogut typu Avis - korpus bujaka wykonać z płyty HDPE; siedzisko bujaka wykonać z płyty HDPE gr. min. 15 mm; sprężyna stalowa z drutu śr. min. 20 mm malowana proszkowo zakotwiona w gruncie za pomocą kotwy ocynkowanej ogniowo, uchwyty metalowe osłonięte plastikiem; montaż na gotowym prefabrykacie betonowym.



Zamawiający wymaga dostawy dwóch różnych urządzeń – bujaków tj. motor i konik lub motor i kogut lub konik i kogut.

**UWAGA !**

1. Wszystkie zestawy zabawowe i rekreacyjne, wytwarzane do budowy placów zabaw muszą być wytwarzane zgodnie z wytycznymi normy EN 1176 1 do 7. Ponadto urządzenia montowane na placu zabaw muszą posiadać certyfikaty potwierdzone

przez Urząd Dozoru Technicznego, Instytut Sportu, co do zgodności z normą EN 1176 1 do 7.

2. Tolerancja wymiarów zastosowanych urządzeń zabawowych oraz przestrzeni bezpiecznej można przyjąć do 10 % uwzględniając wytyczne danego producenta urządzeń.
3. Zamawiający nie narzuca producenta sprzętu zabawowego, podane przykłady wyposażenia placu zabaw stanowią jedynie określenie standardu, jakich należy zapewnić przy dostawie urządzeń. Zamawiający dopuszcza zastosowanie sprzętu innych producentów, niż zaproponowane, przy zachowaniu parametrów nie gorszych niż określona na podstawie niniejszego opisu lub wyższych.