**Załącznik nr 2- Część 7**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Dostawa i montaż urządzeń siłowni zewnętrznej oraz urządzeń zabawowych**

**na terenie gminy Gołdap**

**Część 7- Dostaw i montaż urządzeń siłowni zewnętrznej w ramach środków finansowych Rady Osiedla nr 1**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż urządzeń siłowni zewnętrznej na tereny rekreacyjne położone przy ul. Małej w Gołdapi (dz. nr geodz. 1073, obręb Gołdap 2) oraz przy Osiedlu I (dz. nr geod. 1371/19, obręb Gołdap 2), tj.:**

1) urządzenie siłowni zewnętrznej- zestaw wyciskanie siedząc + wyciąg górny (montaż ul. Mała w Gołdapi),

2) urządzenie siłowni zewnętrznej- zestaw wahadło + twister (montaż Osiedle I w Gołdapi).

**Ze względu na specyfikę przedmiotu zamówienia, Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dokładnie dostatecznych określeń, zwłaszcza w zakresie wyglądu urządzeń, dlatego posługuje sie przykładowymi wizualizacjami urządzenia.**

**Podstawowe wymagane parametry urządzenia:**

1. **urządzenie siłowni zewnętrznej- zestaw wyciskanie siedząc + wyciąg górny:**

**- słup** – element, do którego mocowane są urządzenia - stalowa rura ocynkowana i malowana proszkowo o średnicy min. 100 mm, grubość ścianek rur min 3mm,

- urządzenie jako zestaw kompaktowy tj. z jednej strony konstrukcja umożliwiająca „wyciskanie” siedząc a z drugiej konstrukcja wyciągu górnego,

- uchwyty i pozostałe urządzenia rurowe o średnicy min. 25 mm, wykonane z rur stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo,

- poręcze i pozostałe elementy wykonane ze stali,

- rączki lub inne elementy powinny być wykonane z materiałów gumowych odpornych na warunki atmosferyczne, zewnętrzne,

- montaż urządzenia siłowni zewnętrznej odbywać się będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami i zaleceniami producenta, z takim zastrzeżeniem, że fundamenty muszą być stabilne i bezpieczne oraz posadowione zgodnie z obowiązującą normą ze wskazaniem, że fundament betonowy należy zasypać ziemią.



*Wizualizacja nr 1*

**2) urządzenie siłowni zewnętrznej- zestaw wahadło + twister:**

- **słup** – element, do którego mocowane są urządzenia - stalowa rura ocynkowana i malowana proszkowo o średnicy min. 100 mm, grubość ścianek rur min 3mm,

- urządzenie jako zestaw kompaktowy tj. z jednej strony konstrukcja twistera a z drugiej konstrukcja wahadła,

- uchwyty i pozostałe urządzenia rurowe o średnicy min. 25 mm, wykonane z rur stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo,

- poręcze i pozostałe elementy wykonane ze stali,

- rączki lub inne elementy powinny być wykonane z materiałów gumowych odpornych na warunki atmosferyczne, zewnętrzne,

- stopnica twistera wykonana z aluminiowej blachy o grubości min. 2 mm z otworami pozwalającymi odprowadzić wodę (powierzchnia antypoślizgowa),

-montaż urządzenia siłowni zewnętrznej odbywać się będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami i zaleceniami producenta, z takim zastrzeżeniem, że fundamenty muszą być stabilne i bezpieczne oraz posadowione zgodnie z obowiązującą normą ze wskazaniem, że fundament betonowy należy zasypać ziemią.

****

**(***Wizualizacja nr 2)*