

Załącznik nr 1a

KALKULACJA WARTOŚCI ELEMENTÓW do przedmiotu zamówienia p.n.:

„Dostawa i montaż lin torowych i ograniczających boisko do piłki wodnej oraz bębnow do magazynowania lin – dla krytego basenu 50-metrowego przy ul. Niedziałkowskiego w Szczecinie.”

L.p.	Nazwa i opis elementu	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1.	Liny torowe wyczynowe dł. 50m , z ażurowymi pływakami z tworzywa sztucznego 6” , tłumiącymi fale, na linie stalowej AISI 316, o śr. 4 mm i przekroju 7/7 - z naciągiem (śruba rzymska) oraz zaczepami do haków wykonanymi ze stali nierdzewnej V2A – kolorystyka i wykonanie wg aktualnych przepisów FINA 2009-2013 dla basenów olimpijskich (22 szt. = 2 kpl. lin dla basenu 10-cio torowego).	22 szt.				
2.	Liny torowe wyczynowe dł. 25m , z ażurowymi pływakami z tworzywa sztucznego 6” , tłumiącymi fale, na linie stalowej AISI 316 ,o śr. 4 mm i przekroju 7/7 – z naciągiem (śruba rzymska) oraz zaczepami do haków wykonanymi ze stali nierdzewnej – kolorystyka i wykonanie wg aktualnych przepisów FINA 2009-2013 dla basenów Olimpijskich (11 szt. = 1 kpl. dla basenu 10-cio torowego).	11 szt.				
3.	Liny torowe wyczynowe dł. 25m , z ażurowymi pływakami z tworzywa sztucznego 4” , tłumiącymi fale, na linie stalowej AISI 316 ,o śr. 4 mm i przekroju 7/7 – z naciągiem (śruba rzymska) oraz zaczepami do haków wykonanymi ze stali nierdzewnej – kolorystyka i wykonanie wg aktualnych przepisów FINA 2009-2013 dla basenów olimpijskich (22 szt. = 2 kpl. lin dla basenu 10-cio torowego).	22 szt.				
4.	Zaczep mocujący do lin torowych w ścianie z kotwami	22 szt.				
5.	Liny boczne i czołowe z ażurowymi pływakami z tworzywa sztucznego - 6” , tłumiącymi fale, na linie stalowej AISI 316, o śr. 4 mm i przekroju 7/7, z naciągiem i zaczepami do haków wykonanymi ze stali nierdzewnej V2A - dla boiska do piłki wodnej o wymiarach 30x20m , wraz z niezbędnymi kotwami ze stali nierdzewnej V2A, wykonanie wg aktualnych przepisów FINA 2009 - 2013 1 kpl. składa się z lin o długości: 2 szt. o dł. 28,6 mb + 2 szt. o dł. 50 mb	1 kpl.				

6.	Liny boczne boiska (w położeniu skrajnym, dł. 34 m) z ażurowymi pływakami tworzywa sztucznego - 6", tłumiącymi fale, na linie stalowej AISI 316, o śr. 4 mm i przekroju 7/7, z naciągiem i zaczepami do haków wraz z niezbędnymi kotwami ze stali nierdzewnej V2A, wykonanie wg aktualnych przepisów FINA 2009-2013 1 lina posiada długość 34 mb	4 szt.				
7.	Liny boczne boiska na basenie 25x25m , z ażurowymi pływakami z tworzywa sztucznego - 6", tłumiącymi fale, na linie stalowej AISI 316, o śr. 4 mm i przekroju 7/7, z naciągiem i zaczepami do haków 25x25m wraz z niezbędnymi kotwami ze stali nierdzewnej V2A, wykonanie wg aktualnych przepisów FINA 2009 – 2013 1 lina posiada długość 25 mb	4 szt.				
8.	Zestaw falstartowy wykonany zgodnie z FINA 2009 – 2013 (1 kpl = 2 słupki ze stali szlachetnej AISI-316 o wys. 1,8 m, z kotwami do mocowania przy basenie, linka falstartowa z koralikami)	1 kpl.				
9.	Zestaw nawrotowy wykonany zgodnie z FINA 2009 -2013 (1 kpl. = 4 słupki ze stali szlachetnej AISI-316 o wys. 1,8 m, z kotwami do mocowania słupków przy basenie, linka nawrotowa z chorągiewkami)	1 kpl.				
10.	Wózki - bębny na liny basenowe o pojemności minimum 3 szt. lin 6" długości 50m lub 6 szt. lin 6" długości 25m , wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304 lub aluminium anodowanego. Wózek posiada cztery ruchome kółka, przy czym dwa z nich posiadają blokady. Boczne ściany wózka muszą być pełne w celu zapobiegania niszczeniu dysków.	12 szt.				
11.	Wózki – bębny do lin, wykonane ze stali nierdzewnej, o wymiarach zewnętrznych dł. 0,8 x szer.1,7 x wys.1,7 m (ze względu na konieczność przewożenia ich windą) każdy o pojemności 1 szt. lin 6" długości 50m lub 2 szt. lin 6" długości 25 m , wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304 lub aluminium anodowanego, z dopuszczeniem wykonania na indywidualne zamówienie. Wózek posiada cztery ruchome kółka, przy czym dwa z nich posiadają blokady. Boczne ściany wózka muszą być pełne w celu zapobiegania niszczeniu dysków.	17szt.				

12.	Montaż zaczepów mocujących do lin torowych i piłki wodnej- w ścianach basenu i na plaży, zestawu: falstartowego oraz zestawu nawrotowego.	1 kpl.				
RAZEM:						

....., dn.

.....
 (podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy,
 w przypadku oferty wspólnej- podpis pełnomocnika wykonawców)