

Opis przedmiotu zamówienia:

Wykonanie przebudowy ogrodzenia terenu Przedszkola Miejskiego nr 10 przy ul. Monte Cassino 24-25 w Świnoujściu.

Zakres robót stanowiących przedmiot zamówienia obejmuje:

- **odcinek A** (około 47,50 m w tym brama i furtka):
- rozbiórka istniejącego ogrodzenia z siatki osadzonej w kątowniku stalowym na słupkach stalowych wraz z cokołem betonowym, należy zachować ostrożność aby nie uszkodzić żywopłotu który należy zachować.



Fot. 1 Fragment ogrodzenia do rozbiórki.



Fot.2 j.w.



Fot. 3. J.w.

- montaż ogrodzenia systemowego segmentowego– system Classic AW 10.05 z kształtowników stalowych zamkniętych 20x20mm ocynkowanych, grotty na prętach łuk wypukły , malowanych proszkowo w kolorze czarnym na słupkach stalowych ocynkowanych malowanych j.w. osadzonych w stopie fundamentowej betonowej. Ogrodzenie obejmuje również wykonanie cokołu z płyt (desek) żelbetonowych prefabrykowanych, wysokość cokołu 30 cm. Wysokość ogrodzenia wraz z cokołem 1,50 cm,



Fot. 4. Furtka do demontażu i wymiany.

- montaż furtki ogrodzeniowej w tym samym systemie co przęśła segmentowe, szerokości 1,10 m w świetle ościeżnicy na słupkach stalowych , ocynkowanych i malowanych w tym samym kolorze co ogrodzenie. Wysokość dopasowana do całości ogrodzenia. Furtka powinna być wyposażona w zamek patentowy z klamką,



Fot. 5. Brama do demontażu i wymiany.

- montaż bramy ogrodzeniowej 2 skrzydłowej symetrycznie dzielonej w tym samym systemie segmentowym classic. Szerokość bramy 1,90 m, wysokość 1,50 (dopasowana do wysokości

ogrodzenia). Brama powinna mieć zamek patentowy oraz rygle (uszy) umożliwiające zamknięcie na kłódkę, skrzydła bramy powinny mieć zasuwę wpuszczaną w zamontowane tuleje stalowe w nawierzchni utwardzonej.

Trasa odcinka „A” na załączonym szkicu przebiegu ogrodzenia.

- odcinek B (około 62,20 mb):

- rozbiórka istniejącego ogrodzenia z siatki osadzonej w kątowniku stalowym na słupkach stalowych wraz z cokołem betonowym,



Fot.6. Odcinek do demontażu i wymiany.

- montaż ogrodzenia systemowego segmentowego – system Classic AW 10.05 z kształtowników stalowych zamkniętych 20x20mm ocynkowanych, malowanych proszkowo w kolorze czarnym na słupkach stalowych ocynkowanych malowanych j.w. osadzonych w stopie fundamentowej betonowej. Ogrodzenie obejmuje również wykonanie cokołu z płyt betonowych prefabrykowanych, wysokość cokołu 30 cm. Wysokość ogrodzenia wraz z cokołem 1,50 m,

Trasa odcinka „B” na załączonym szkicu przebiegu ogrodzenia.

- odcinek C (około 26,50 mb):

- rozbiórka istniejącego ogrodzenia z siatki osadzonej w kątowniku stalowym na słupkach stalowych wraz z cokołem betonowym,



Fot. 7. Odcinek do demontażu i wymiany.

- montaż ogrodzenia systemowego segmentowego – system Classic AW 10.05 z kształtowników stalowych zamkniętych 20x20mm ocynkowanych , malowanych proszkowo w kolorze czarnym na słupkach stalowych ocynkowanych malowanych j.w. osadzonych w stopie fundamentowej betonowej. Ogrodzenie obejmuje również wykonanie cokołu z płyt betonowych prefabrykowanych, wysokość cokołu 30 cm. Wysokość ogrodzenia wraz z cokołem 1,50 cm,

Trasa odcinka „C” na załączonym szkicu przebiegu ogrodzenia.

Całość robót powinna być wykonana zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi i sztuką budowlaną. Prace powinny być realizowane pod nadzorem osoby posiadającej wiedzę i doświadczenie w zakresie robót ogrodzeniowych.

Cena ofertowa winna uwzględniać wszelkie koszty niezbędne do wykonania zamówienia.

Wykonawcy powinni przed złożeniem ofert dokonać oględzin miejsca wykonania wentylacji. W celu dokonania oględzin w/w. obiektu oraz omówienia szczegółowego zakresu prac należy kontaktować się z Leszkiem Kozłowskim - inspektorem Wydziału Eksploatacji i Zarządzania Nieruchomościami, pokój nr 316 ; tel. 91-321-57 17.