

OPIS TECHNICZNY

WYMIANA DRZWI WEJŚCIOWYCH

DO POMIESZCZEŃ ODNOWY BIOLOGICZNEJ

Centralny Ośrodek Sportu

Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Spale

Spała, Al. Prezydenta Ignacego Mościckiego 6, 97-215 Inowłódz

1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wymiana wejścia do pomieszczeń Odnowy Biologicznej. Przebudowa będzie polegała na wymianie istniejących fasad aluminiowych z drzwiami otwieranymi na nowe fasady z „ciepłego” aluminium z drzwiami automatycznymi dwuskrzydłowymi.

2. Opis stanu istniejącego

Obecne wejście od strony działu odnowy biologicznej składa się z wiatrołapu utworzonego z dwóch ścianek o konstrukcji aluminiowej ze szklanymi wypełnieniami. Drzwi zarówno w ścianie zewnętrznej jak i w wewnętrznej to drzwi jednoskrzydłowe z samozamykaczami. Ścianka aluminiowa ma wysokość 292cm oraz szerokość 274cm. Ściany boczne wykończone są cegłą klinkierową i tynkiem wraz z gładzią. Sufit podwieszony listwowy metalowy od zewnątrz, wewnątrz sufit podwieszony typu Armstrong.

3. Opis stanu docelowego

Przebudowa wejścia będzie obejmowała wymianę dwóch ścianek aluminium stanowiących wiatrołap na ścianki z drzwiami automatycznymi. W celu wymiany ścianek należy zdemontować przylegające fragmenty sufitów oraz dopasować bruzdę w ścianach klinkierowych. Ścianki wiatrołapu należy zdemontować i w ich miejsce zamontować nowe aluminiowe konstrukcje składające się z drzwi automatycznych dwuskrzydłowych o szerokości przejścia w świetle minimum 1,00m wraz z uzupełnieniem przeszkleniami typu „fix”. Po wymianie ścianek należy wykonać niezbędne roboty naprawcze ścian i sufitów.

Kolor profili biały (np. RAL 9016), aluminium „ciepłe”, szyby bezpieczne, napęd drzwi automatycznych dostosowany do wymogów dróg pożarowych (ewakuacyjnych).

W wycenie należy przewidzieć podłączenie elektryczne ze wskazanej przez Zamawiającego rozdzielnicę znajdującą się w odległości do 30mb.

4. Część fotograficzna



Widok ogólny fasad aluminiowych



Metalowy sufit od zewnątrz



Widok sufitu i ściany od wewnątrz



Widok ścianki wiatrołapu do przebudowy od wewnątrz

5. Materiały do zastosowania:

- Kolor profili aluminium - biały
- Konstrukcja z „ciepłego” aluminium
- Drzwi dwuskrzydłowe automatyczne
- Mechanizm automatyczny do zastosowań na drogach ewakuacyjnych
- Szkło bezpieczne
- Prace naprawcze ścian i sufitów

Uwaga:

- Roboty będą wykonywane na terenie czynnego zakładu, dlatego miejsce robót należy zabezpieczyć, oznaczyć i wygrodzić.
- Materiały z demontażu należy usunąć we własnym zakresie poza teren Ośrodka.
- Podczas prowadzenia prac należy przestrzegać zasad BHP zgodnie ze specyfiką prowadzonych robót.

Opracowanie:
Robert Kwiatkowski