



Fundusze Europejskie
dla Śląskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

Znak sprawy nadany przez Zamawiającego: FESL.10.04/P25/P35/w1

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia należy:

Etap I: W uzgodnieniu z Zamawiającym wykonać projekt techniczny na konstrukcję nośną z płyt warstwowych. Przewidywane miejsce i wstępny schemat rozmieszczenia ścian został wskazany w Załączniku nr 2a do Zapytania ofertowego.

Etap II: Dostarczyć i zamontować konstrukcję stalową na podstawie projektu technicznego zrealizowanego w Etapie I.

Konstrukcja nośna musi zostać wykonana ze stali konstrukcyjnej malowanej systemami antykorozyjnymi w kolorze RAL9010 oraz zostać zamocowana kotwami do podłoża betonowego klasy C25/30 (zbrojenie rozproszone).

Zamawiający informuje, że na konstrukcji nośnej zostaną zamontowane płyty warstwowe o poniżej podanych parametrach. Zakup paneli będzie przedmiotem innego postępowania.

Parametry dla płyt warstwowych:

Parametr	Minimalne wymagania
Okładzina zewnętrzna, profil gładki	blacha ocynkowana 0,5 ÷ 0,6 mm z powłoką lakierniczą
Okładzina wewnętrzna, profil gładki	blacha ocynkowana 0,4 ÷ 0,5 mm z powłoką lakierniczą
Płyta ścienna warstwowa	Gr. 60 mm
Rdzeń izolacyjny	szywna pianka o gęstości 40 kg/m ³ i zamkniętych komórkach PIR
Izolacja akustyczna Rw [dB]	26
Masa [kg/m ²]	nie więcej niż 11,10
Współczynnik przenikania ciepła U _c [W/m ² K]	0,4
Kolor od zewnątrz	RAL 9010
Kolor od wewnątrz	RAL 9010
Układ montażu na ścianie	pionowy
Sposób łączenia	w zamku ukrytym
Wymagania normy	Norma zharmonizowana: PN-EN 14509: 2013-12
Deklaracja właściwości użytkowych CE	w języku polskim
Instrukcja montażu	w języku polskim

Pozostałe wymagania:

1. Oferowane konstrukcje nośne muszą być fabrycznie nowe.
2. Okres gwarancji: minimalny 24 miesiące od daty podpisania Protokołu odbioru końcowego. Dłuższy termin gwarancji będzie dodatkowo punktowany.