

PZP.271.15.MZOPO.2025

Załącznik nr 1 do SWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)		
1.	Przedmiot zamówienia	Dostawa kabiny akustycznej czteroosobowej w ramach realizacji projektu "Radlin-miasto talentów".
1)	Czy zamówienie publiczne dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej ?	tak
2)	Nazwa projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej	Realizacja zamówienia jest współfinansowana z: „Radlin – miasto talentów” projekt dofinansowany w ramach Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021 – 2027 (Europejski Fundusz Społeczny+) dla Priorytetu: FESL.06.00-Fundusze Europejskie dla edukacji, dla działania: FESL.06.02 - Kształcenie ogólne.
3)	Czy zamówienie publiczne dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków krajowych ?	nie
4)	Nazwa projektu lub programu współfinansowanego ze środków krajowych	Nie dotyczy

Kabina Akustyczna Czteroosobowa

Lp	Pozycja	Wymagane minimalne parametry techniczne/właściwości produktu	Nazwa producenta model, rok produkcji	J.m.	Ilość	Wartość netto	Stawka podatku VAT	Podatek VAT kwota	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Dostawa wraz z montażem	Zaproponowana kabina spełnia szczegółowy opis przedmiotu		szt.	1				

	kabiny akustycznej czteroosobowej	zamówienia zamieszczony poniżej						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

I Przeznaczenie:

Kabina akustyczna czteroosobowa przeznaczona do użytku w szkole podstawowej. Ma służyć jako cicha, odizolowana przestrzeń do:

- prowadzenia zajęć indywidualnych i grupowych w małych zespołach (do 4 osób),
- realizacji projektów wymagających skupienia i minimalizacji rozproszeń,
- organizacji spotkań nauczycieli i uczniów,
- stworzenia komfortowej przestrzeni dla uczniów z potrzebami edukacyjnymi, wymagających ograniczenia bodźców zewnętrznych.

II Wymagania techniczne i funkcjonalne:

1. Wymiary:

- szerokość w przedziale 2100mm- 2300mm,
- głębokość w przedziale 1400mm – 1650mm,
- wysokość w przedziale 2100mm – 2300mm.

2. Konstrukcja:

- solidna i trwała, odporna na intensywne użytkowanie,
- metalowa, malowana proszkowo w jasnych, pastelowych kolorach,
- wykonana z materiałów bezpiecznych dla dzieci, posiadających atesty higieniczne i pożarowe,
- łatwa do czyszczenia i utrzymania w czystości,
- wyposażona w kółka z blokadą ułatwiające przestawianie kabiny,
- przednia i tylna ściana przeszklona, szkło o grubości minimum 6mm,
- uszczelki akustyczne,
- ściany boczne z wypełnieniem akustycznym,
- ściany wewnętrzne tapicerowane, kolory jasne , pastelowe,
- ściany zewnętrzne: panele lub metal malowany proszkowo o gr. min: 1mm – kolory jasne, pastelowe,
- sufit tapicerowany
- podłoga z wykładziną akustyczną w kolorze szarym, grafitowym lub antracytowym

3. Właściwości akustyczne:

- izolacja akustyczna, zapewniająca redukcję hałasu na poziomie 20 – 30 dB,
- zastosowanie materiałów dźwiękochłonnych na ścianach, suficie i podłodze.

4.Wentylacja:

- efektywny system wentylacji mechanicznej, zapewniający stały dopływ świeżego powietrza i komfort termiczny.
- cicha praca systemu wentylacji, niezakłócająca pracy w kabinie,
- możliwość regulacji intensywności wentylacji.

5.Oświetlenie:

- energooszczędne oświetlenie LED, zapewniające jasne i równomierne oświetlenie wnętrza kabiny,
- możliwość regulacji natężenia oświetlenia,
- barwa światła neutralna lub ciepła, przyjazna dla wzroku.

6.Drzwi:

- szklane drzwi z bezpiecznego szkła hartowanego lub laminowanego o grubości min.8 mm, wyposażone w zawiasy, klamkę , zamek (możliwość zamykania od zewnątrz),
- uszczelnienie drzwi zapewniające izolację akustyczną,

7.Wyposażenie:

Stół

- konstrukcja metalowa w kolorze ramy,
- wymiary : wys. 720mm - 750mm,
- szer. i dł. zapewniające komfort pracy dla 4 osób
- blat z płyty melaminowanej o grubości min 25mm.

Siedziska

- dla 4 osób – wygodne i ergonomiczne, dostosowane do wzrostu uczniów,
- Wykonane z materiału łatwego do utrzymania w czystości.

Inne:

- gniazda elektryczne (min. 1) i porty usb do podłączenia urządzeń elektronicznych,

9.Bezpieczeństwo:

- konstrukcja i wyposażenie zgodne z normami bezpieczeństwa dla szkół, .
- oznakowanie kabiny zgodnie z przepisami bhp,
- materiały niepalne lub trudnopalne.

III Wymagania dodatkowe:

Kolorystyka: jasna, pastelowa

Gwarancja: min. 24 miesiące.

Dostawa i montaż: Dostawa i montaż kabiny w wyznaczonym miejscu w szkole.

Szkolenie: Szkolenie z obsługi i konserwacji kabiny.

IV Dokumentacja:

Do oferty należy załączyć:

- Specyfikację techniczną kabiny.
- Atesty i certyfikaty potwierdzające zgodność z normami.
- Rysunek techniczny z wymiarami.
- Przykładowe zdjęcia z realizacji.



Fundusze Europejskie
dla Śląskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie



Fundusze Europejskie
dla Śląskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie