

# Zamienny Harmonogram rzeczowo-finansowy

dotyczy inwestycji pod nazwą:

**Projekt poprawy dostępności obiektu Szkoły Podstawowej Specjalnej Nr 37 przy ul. Piastowskiej 35/37 w Gdańsku dla osób niepełnosprawnych kat obiektu IX**

Lp.	Wyszczególnienie	Wartość	WARTOŚCI ROBÓT ROZDZIELANE NA KOLEJNE		
			nazwa miesiąc a / rok	nazwa miesiąc a / rok	nazwa miesiąc a / rok
			..... / ...	..... / ...	..... / ...
1	2	3	4.	...	...
<b>Zadanie 1.1.1.</b>	<b>Infrastruktura dojścia do obiektów oświatowych</b>				
2	Zapewnienie oświetlenia ciągów pieszych (13 szt.)				
3	Dostosowanie miejsc parkingowych: wytyczenie i budowa miejsc postojowego nawierzchni (20 m2)				
4	Dostosowanie ciągów pieszych: uwidocznienie obrzeża chodnika w celu odróżnienia ciągów pieszych (180 mb)				
5	Dostosowanie ciągów pieszych: budowa ciągu pieszego z pasem zieleni (od strony wschodniej i północnej obiektu 250 m2)				
6	Dostosowanie ciągów pieszych: odseparowanie ciągów kołowych przecinających dojście do terenów rekreacyjnych i członów ciągów prowadzonych do wsi bocznych (uwidocznienie ich poprzez zastosowanie pasów zieleni 187,6 m2)				

Uwaga!

1. Wybrany wykonawca sporządzi harmonogram z podziałem na wszystkie miesiące realizacji

7	Dostosowanie ciągów pieszych: odseparowanie ciągów kołowych przecinających dojście do terenów rekreacyjnych wykonanie barierki (10 mb)				
8	Dostosowanie placu przedwejściowego: próg płytowy - przejście dla pieszych (2 szt.)				
9	Opracowanie dokumentacji wielobranżowej-INNE ŚRODKI				
<b>Zadanie 1.1.2.</b>	<b>Infrastruktura i oznakowanie wejść do budynku</b>				
2	Oznakowanie strefy wejściowej - dla dzieci z podziałem na wiek i OzN: roboty malarskie zapewnienie kontrastu przedsionka - malowanie ścian przedsionka (40m2), zawieszane tabliczki				
3	Dostosowanie wejścia: budowa daszku nad wejściem (2szt.)				
5	Dostosowanie dostępności wejścia do budynku: wykonanie poręczy na pochylni (15mb)				
6	Oznakowanie strefy wejściowej: przekształcenie wejścia bocznego w wejście główne (oznaczenie, wyróżnienie, 1 szt.)				
<b>Zadanie 1.1.3.</b>	<b>Infrastruktura szatni</b>				
<b>Zadanie 1.1.4.</b>	<b>Infrastruktura komunikacji poziomej INNE ŚRODKI</b>				
<b>Zadanie 1.1.5.</b>	<b>Infrastruktura komunikacji pionowej</b>				
1	Dostosowanie oporęczowania schodów (282,6 mb)				

2	Oznakowanie schodów: zapewnienie oznaczeń kontrastowych na schodach (687,25 mb)				
3	Dostosowanie istniejącego dźwigu osobowego: dostosowanie windy 1,4x1,1 + oznaczenie kolorystyczne 6m2x6, przyciski, kontroliki pow. dozwolonej wysokości				
<b>Zadanie 1.1.6.</b>	<b>Infrastruktura i dostosowanie sal lekcyjnych</b>				
1	Zakup i montaż rozwiązań umożliwiających regulację światła naturalnego (27,4 m2, 16 szt.)				
2	Oznaczenie sal lekcyjnych (min. 10% sal): zapewnienie między podłogą a ścianami kontrastu - prace malarskie (211,92 m2)				
<b>Zadanie 1.1.7.</b>	<b>Infrastruktura i dostosowanie sal sportowych INNE ŚRODKI</b>				
<b>Zadanie 1.1.8.</b>	<b>Infrastruktura i dostosowanie sal rewalidacyjnych</b>				
1	Montaż rozwiązań umożliwiających regulację światła naturalnego (2 pomieszczenia)				
<b>Zadanie 1.1.9.</b>	<b>Infrastruktura i dostosowanie stołówki szkolnej</b>				
<b>Zadanie 1.1.10.</b>	<b>Infrastruktura i dostosowanie świetlicy szkolnej</b>				
1	Zakup i montaż rozwiązań umożliwiających regulację światła naturalnego (15,38 m2)				
2	Oznaczenie świetlicy szkolnej: zapewnienie między podłogą a ścianami kontrastu - prace malarskie (172 m2)				

Zadanie 1.1.11.	Infrastruktura i dostosowanie biblioteki szkolnej				
Zadanie 1.1.12.	Infrastruktura i dostosowanie pomieszczeń sanitarnych INNE ŚRODKI				
2	Dostosowanie pomieszczenia sanitarnego (min.1): wydzielenie pomieszczenia z projektem wielobranżowym				
Zadanie 1.2.1.	Wyposażenie sal lekcyjnych w meble dostosowane do warunków antropometrycznych ucznia				
3	Ławka 2-osob. regulowana wysokość				
Zadanie 1.2.2.	Dostosowanie ciągów komunikacyjnych				
Zadanie 1.2.3.	Wyposażenie świetlicy szkolnej w meble dostosowane do warunków antropometrycznych ucznia				
1	Zakup stołów z regulacją wysokości i kąta nachylenia blatu - 9 szt., stolik 6 os. z regulowaną wysokością 1 szt., stolik komputerowy z regulowaną wysokością 1 szt., wydzielenia strefy do nauki i zabawy, zakup oświetlenia punkowego				
Zadanie 1.2.4.	Wyposażenie stołówki szkolnej w meble dostosowane do warunków antropometrycznych ucznia				
Zadanie 1.2.5.	Wyposażenie biblioteki szkolnej w meble dostosowane do warunków antropometrycznych ucznia				
Zadanie 1.2.6.	Wyposażenie gabinetu profilaktyki zdrowotnej				

1	Zakup kozetki z regulowaną wysokością/łóżka rehabilit 2 szt.				
2	Zakup krzesła i stolika z regulowaną wysokością 2 szt.				
<b>Zadanie 1.2.7.</b>	<b>Wypożyczenie gabinetów specjalistycznych w specjalistyczny sprzęt</b>				
1	Zakup wyposażenia do gabinetów i sal rewalidacyjnych: 2 szt. ławka 1-osob. regulowana wysokość, 2 szt. krzesło regulowana wysokość, 4 szt. Fotelik pluszowy, 2 szt. Stolik niski regulowany				
WARTOŚĆ NETTO		zł,gr	zł,gr	zł,gr	zł,gr
VAT 23%		zł,gr	zł,gr	zł,gr	zł,gr
WARTOŚĆ BRUTTO		zł,gr	zł,gr	zł,gr	zł,gr