

PRZEDMIAR ROBÓT

Temat: Remont budynku szkoły w Czechowicach-Dziedzicach
przy ul. Nad Białką 1 e, dz. nr 4130/29
Dobudowa szybu windowego
Roboty remontowo-budowlane

Lokalizacja: ul. Nad Białką 1e
43-502 Czechowice – Dziedzice
działki nr 4130/29

Nazwa i adres
zamawiającego: Powiat Bielski
43-300, Bielsko - Biała
ul. Piastowska 40

Kody CPV: 45214200-1 (Roboty budowlane w zakresie
obiektów budowlanych związanych
ze szkolnictwem)

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót

Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty remontowe przygotowawcze						
1 KNR 401/329/3						
Wykucie otworów drzwiowych w ścianach z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ponad 1/2 cegły						
parter - drzwi [winda]	1,20*2,20*0,38	=	1,00			
I piętro - drzwi [1.10] winda	1,0*2,05*0,38	=	0,78			
II piętro - drzwi [2.2] winda	1,0*2,05*0,38	=	0,78			
			2,56	2,56		m3
2 KNR 401/313/2						
Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek						
parter - drzwi [winda]	0,20*0,25*(1,20+2*0,25)	=	0,09			
I piętro-drzwi [winda]	0,20*0,25*(1,20+2*0,25)	=	0,09			
II piętro-drzwi [winda]	0,20*0,25*(1,20+2*0,25)	=	0,09			
			0,27	0,27		m3
3 KNR 401/313/4						
J.w., lecz dostarczenie i obsadzenie belek stalowych dwuteowych						
parter - drzwi [winda]	(1,20+2*0,25)*3	=	5,10			
1 piętro-drzwi [1.21] winda	(1,20+2*0,25)*3	=	5,10			
2 piętro-drzwi [2.7] winda	(1,20+2*0,25)*3	=	5,10			
			15,30	15,30		m
4 KNNRW 3/405/2						
Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych nadproży - wypełnienie zaprawą cementową						
Parter-drzwi [p.12] winda	0,20*0,25*(1,20+2*0,25)	=	0,09			
1 piętro-drzwi [1.10] winda	0,20*0,25*(1,20+2*0,25)	=	0,09			
2 piętro-drzwi [2.2] winda	0,20*0,25*(1,20+2*0,25)	=	0,09			
			0,27	0,27		m3
5 KNR 401/708/3 (2)						
Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III na ościeżach, szerokości 40·cm						
Parter-drzwi [winda]	(1,20+2*2,20)*(0,38+0,20*2)	=	4,37			
1 piętro-drzwi [Winda]	(1,0+2*2,05)*(0,38+0,20*2)	=	3,98			
2 piętro-drzwi [winda]	(1,0+2*2,05)*(0,38+0,20*2)	=	3,98			
			12,33	12,33		m
2 Dobudowa szybu windowego						
6 Kalk.Indyw.						
Wykonanie szybu windowego, murowanego ,wymiary wewnętrzne rzutu poziomego szybu 165*180 cm (roboty ziemne, fundamentowe,izolacje ,ściany,stropy, tynki,wra z robotami budowlanymi towarzyszącymi)				1		kpl
3 Dostawa dźwigu osobowego						
7 Kalk.Indyw.						
Dostawa, montaż, dźwigu osobowego przystosowanego dla osób niepełnosprawnych - elektryczny,bez maszynowni,udźwig 630 kg /7 osób/,3 przystanki,wys.podnoszenia ok.7,2 m				1		kpl

Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Roboty remontowe przygotowawcze					
1 KNR 401/329/3 Wykucie otworów drzwiowych w ścianach z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ponad 1/2 cegły	m3		2,56		
2 KNR 401/313/2 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek	m3		0,27		
3 KNR 401/313/4 J.w., lecz dostarczenie i obsadzenie belek stalowych dwuteowych	m		15,30		
4 KNNRW 3/405/2 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych nadproży - wypełnienie zaprawą cementową	m3		0,27		
5 KNR 401/708/3 (2) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III na ościeżach, szerokości 40-cm	m		12,33		
2 Dobudowa szybu windowego					
6 Kalk.Indyw. Wykonanie szybu windowego, murowanego ,wymiary wewnętrzne rzutu poziomego szybu 165*180 cm (roboty ziemne, fundamentowe,izolacje ,ściany,stropy, tynki,wra z robotami budowlanymi towarzyszącymi)	kpl		1		
3 Dostawa dźwigu osobowego					
7 Kalk.Indyw. Dostawa, montaż, dźwigu osobowego przystosowanego dla osób niepełnosprawnych - elektryczny,bez maszynowni,udźwig 630 kg /7 osób/,3 przystanki,wys.podnoszenia ok.7,2 m	kpl		1		