

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa robót: Wykonanie robót remontowych schodów zewnętrznych.

Zamawiający: Szkoła Podstawowa nr 34 z Oddziałami Integracyjnymi
ul. Reymonta 69, Rybnik

PRZEDMIAR

Strona 1

04-11-2019

SYKAL-003319

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
11			Wejście do budynku		
11	153	KNR 4-01 0349-04	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m ³	0,576
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (0,3*1,0*0,8)+(0,3*1,4*0,8)		0,576
11	154	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³	1,576
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (0,3*1,0*0,8)+(0,3*1,4*0,8)+1		1,576
11	155	KNR 4-01 0429-05	Rozbiórka kostki betonowej przed wejściem do budynku i schodów	m ²	17,810
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (2,63*4,65)+(3*0,3*6,20)		17,810
11	156	KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,8 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	2,214
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (((4,53+1,62)*0,3*0,3)*4)		2,214
11	157	KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe - ściana żelbetowa na wysokość 0,8 m	m ³	0,648
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (0,3*1*0,9)+(0,3*1,4*0,9)		0,648
11	158	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12mm	Mg	0,415
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> 0,33+((5,78*4*0,888*2)+(6,05*4*0,888)+(6,4*4*0,888))/1000		0,415
11	159	KNR 2-02 2009-02	Rapowanie nowych murków	m ²	3,920
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (0,3*1*2)+(0,3*0,8)+(0,3*1,4*2)+(0,3*0,8)+2		3,920
11	160	KNR 0-33 0125-01	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia. Tynki na pochylni, tynki na murkach schody oraz tynk na ścianie elewacyjnej.	m ²	17,733
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> 2+(6,8*0,4)+(4,3*0,4)+(1,4*0,8*2)+(0,8*0,3)+(5,9*0,6)+(0,95*0,55*2)+(0,45*4,95)+2		17,733
11	161	KNR 0-33 0125-03	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne o wysokiej przepuszczalności pary wodnej o strukturze baranek lub kornik - StoSilko o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie	m ²	17,733
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> 2+(6,8*0,4)+(4,3*0,4)+(1,4*0,8*2)+(0,8*0,3)+(5,9*0,6)+(0,95*0,55*2)+(0,45*4,95)+2		17,733
11	162		Wymiana uszkodzonych cegieł klinkierowych	kmpl	1,000
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
11	163	NNRNKB 231 0511-01	Rozbiórka kostki brukowej na pochylni	m ²	22,500
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (1,3*8,10)+(1,8*3,4)+(1,3*4,5)		22,500
11	164	NNRNKB 231 0511-02	Przełożenie kostki brukowej z usunięciem nierówności na pochylni	m ²	34,730
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (1,3*8,10)+(1,8*3,4)+(1,3*4,5)+(2,63*4,65)		34,730
11	165	NNRNKB 231 0511-01	Przygotowanie powierzchni pod montaż płyt granitowych	m ²	34,730
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> (1,3*8,10)+(1,8*3,4)+(1,3*4,5)+(2,63*4,65)		34,730
11	166	KNR AT-23 0301-04	Okładziny podestu przed wejściem do budynku z płyt granitowych antypoślizgowych.	metr	21,500

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 21,5
11	167	KNR AT-23 0301-04	Okładziny stopni z płyt granitowych antypoślizgowych.	metr	21,500
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 5,78+6,05+6,40
					18,230