

Stoszowice S 1 - strona lewa.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Stoszowice S 1 - strona lewa.					
1		Roboty rozbiórkowe.			
1 d.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony - pokrycia podłóg.	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 4,0 * 3,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
2 d.1	KNR 4-04 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 4,0 * 3,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
3 d.1	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów	m		
		5 * 4,0 + 6 * 4,50 + 5 * 3,0	m	62,000	
				RAZEM	62,000
4 d.1	KNR 4-01 0429-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
5 d.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		20,0	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
6 d.1	KNR 4-02 0520-04	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 10.0 m2	kpl.		
		4,0	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
2		Roboty tynkarskie .			
7 d.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobanie farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
8 d.2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejsce)	m2		
		20,00	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
9 d.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobanie farby lub zdzieraniem tapet na ścianach- ze względu na szerokość ościeży nie okien nie odjęto ich od powierzchni ścian.	m2		
		2,80 * (6 * 4,0 + 2 * 3,0 + 2 * 4,5 + 2 * 4,80) - 6 * 2,0	m2	124,080	
				RAZEM	124,080
3		Wykonanie posadzek.			
10 d.3	NNRNKB 202 1127-02	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 2 cm zatarte na gładko pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
11 d.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
12 d.3	KNR 2-02 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.3	NNRNKB 202 1125-01	(z.VI) Podkłady betonowe grubości 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
14 d.3	NNRNKB 202 1131-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
4		Roboty malarskie .			
15 d.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome- sufity i pod wykładzine.	m2		
		(4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0) * 2	m2	99,200	
				RAZEM	99,200
16 d.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		2,80 * (6 * 4,0 + 2 * 3,0 + 2 * 4,50 + 2 * 4,80) - 6 * 2,0	m2	124,080	
				RAZEM	124,080
17 d.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania- ściany i sufity.	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0 + 2,8 * (6 * 4,0 + 2 * 3,0 + 2 * 4,50 + 2 * 4,80) - 6 * 2,0	m2	173,680	
				RAZEM	173,680
18 d.4	TZKNC N- K/V t.14-a.01	Usuwanie przemałowań do warstwy oryginalnej politurę lub lakieru sposobem mechanicznym z kontrolowaniem zabiegu lampą ultrafioletową, powierzchnia gładka- drzwi wraz z ościeżnicami i progami.	dm2		
		10 * (4 * 2,00 + 4 * 0,30 * 2 + 2 * 2 * 0,30 * 1,0)	dm2	116,000	
				RAZEM	116,000
19 d.4	TZKNC N- K/V t.16-a.05	Politurowanie z polerowaniem politurą szelakową, powierzchnia gładka powyżej 1 m2- drzwi wraz z ościeżnicami i progami.	m2		
		(4 * 2,00 + 4 * 0,30 * 2 + 2 * 2 * 0,30 * 1,0)	m2	11,600	
				RAZEM	11,600
5		Roboty wykończeniowe.			
20 d.5	KNR-W 4-02 0516-03	Wymiana grzejnika stalowego trójplytowego	kpl.		
		4,00	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
21 d.5	KNR 4-03 0606-07	Wymiana opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw szt. 4x40 W	szt.		
		8,00	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
22 d.5	TZKNCBK XI 0506-48	Ułożenie posadzki z wykładziny rulonowej z warstwą izolacyjną	m2		
		4,0 * 4,0 + 4,50 * 4,80 + 3,0 * 4,0	m2	49,600	
				RAZEM	49,600
23 d.5	TZKNCBK XI 0504-45	Ułożenie listwy przyściennej z polichloru winylu	m		
		6 * 4,0 + 2 * 4,8 + 2 * 4,50 + 2 * 3,0 - 6 * 1,0	m	42,600	
				RAZEM	42,600
6		Wewnętrzne roboty transportowe wywóz gruzu.			
24 d.6	TZKNCBK I 0807-01	Ręczne przenoszenie drewna budowlanego, desek, stempli, bali itp. o ciężarze do 25 kg w jednym poziomie na odległość do 10 m- odl 20,0mz rozebranych podłóg.	m3		
		49,60 * 0,04 + 62,00 * 0,12 * 0,12	m3	2,877	
				RAZEM	2,877

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.6	TZKNBK I 0807-02	Ręczne przenoszenie drewna budowlanego, desek, stempli, bali itp. o ciężarze do 25 kg - za każde dalsze 10 m przeniesienia w poziomie	m3		
		$49,60 * 0,04 + 62,00 * 0,12 * 0,12$	m3	2,877	
				RAZEM	2,877
26 d.6	TZKNBK I 0818-01	Ręczne przenoszenie balustrad i krat metalowych o ciężarze do 75 kg w jednym poziomie na odległość do 10 m grzejników na odl do 20 m.	t		
		$4 * 0,065$	t	0,260	
				RAZEM	0,260
27 d.6	TZKNBK I 0818-03	Ręczne przenoszenie balustrad i krat metalowych o ciężarze do 75 kg - za każde 10 m przeniesienia w warunkach utrudnionych	t		
		$4 * 0,065$	t	0,260	
				RAZEM	0,260
28 d.6	TZKNBK I 0726-01	Przewożenie taczkami gruzu budowlanego na odległość do 30 m w poziomie - wywiezienie gruzu z pomieszczeń remontowanych	m3		
		$49,60 * 0,15 + 20,00 * 0,05$	m3	8,440	
				RAZEM	8,440
29 d.6	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km+ 2,877 drewna budowlanego.do 6 km.	m3		
		$49,60 * 0,15 + 20,00 * 0,05 + 2,877$	m3	11,317	
				RAZEM	11,317
30 d.6	KNR 19-01 0118-14	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km do 6,0 km Krotność = 10	m3		
		11,317	m3	11,317	
				RAZEM	11,317