
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Stolarka okienna ,
wymiana : CPV
45421132-08

DATA OPRACOWANIA: 2021-04-09

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2021-04-09

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami (suteryna)	m3		
		$1,40 * 0,45 * 0,51 * 22 + (1,40 * 0,51 * 4) * 2 + (0,80 * 0,45 * 0,51 * 2) * 2 + 2,10 * 0,45 * 0,51 * 2$	m3	14,479	
				RAZEM	14,479
2	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		$(22 * 4 + 1 + 4 * 2) * 1,40 + (8 * 2) * 0,8 + (3 * 2) * 0,60 + (3 * 4 + 2) * 0,80 + 3 * 2 * 2,60 + 2 * 2,10$	m	183,200	
				RAZEM	183,200
3	KNR 0-19 0930-11	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 o współczynniku U=0,9 (kolorystyka w/ g ustaleń z inwestorem)	m2		
		$1,34 * 2,05 * 67 + 2,06 * 1,60 * 2$	m2	190,641	
				RAZEM	190,641
4	KNR 0-19 0930-10	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 o współczynniku U=0,9 (kolorystyka w/g uzgodnień z inwestorem)	m2		
		$1,34 * 1,60 * 30 + 0,77 * 2,17 * 12 + 0,78 * 2,28 * 2$	m2	87,928	
				RAZEM	87,928
5	KNR 0-19 0930-06	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.5 m2 o współczynniku U=0,9 (kolorystyka w/g uzgodnień z inwestorem)	m2		
		$0,77 * 1,60 * 4 + 0,58 * 2,02 * 30 + 0,78 * 1,84 * 4 + 0,78 * 1,36 * 4 + 0,78 * 1,96 * 4$	m2	56,175	
				RAZEM	56,175
6	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu (po obwodzie okien)	m2		
		$(1,34 + 2,05 * 2) * 0,05 * 67 + (2,06 + 1,60 * 2) * 0,05 * 2 + (1,34 + 1,60 * 2) * 0,05 * 30 + (0,77 + 2,17 * 2) * 0,05 * 12 + (0,78 + 2,28 * 2) * 0,05 * 2 + (0,77 + 1,60 * 2) * 0,05 * 4 + (0,58 + 2,02 * 2) * 0,05 * 30 + (0,78 + 1,84 * 2) * 0,05 * 4 + (0,78 + 1,36 * 2) * 0,05 * 4 + (0,78 + 1,96 * 2) * 0,05 * 4$	m2	39,416	
				RAZEM	39,416
7	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu (miejsca podmurowania okien)	m2		
		$1,34 * 0,45 * 26 + 2,06 * 0,45 * 2 + 0,77 * 0,45 * 4$	m2	18,918	
				RAZEM	18,918
8	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		$1,34 * 0,45 * 26 + 2,06 * 0,45 * 2 + 0,77 * 0,45 * 4$	m2	18,918	
				RAZEM	18,918
9	KNR-W 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m2		
		$1,34 * 0,45 * 26 + 2,06 * 0,45 * 2 + 0,77 * 0,45 * 4$	m2	18,918	
		$(1,34 + 2,05 * 2) * 0,05 * 67 + (2,06 + 1,60 * 2) * 0,05 * 2 + (1,34 + 1,60 * 2) * 0,05 * 30 + (0,77 + 2,17 * 2) * 0,05 * 12 + (0,78 + 2,28 * 2) * 0,05 * 2 + (0,77 + 1,60 * 2) * 0,05 * 4 + (0,58 + 2,02 * 2) * 0,05 * 24 + (0,78 + 1,84 * 2) * 0,05 * 4 + (0,78 + 1,36 * 2) * 0,05 * 4 + (0,78 + 1,96 * 2) * 0,05 * 4$	m2	38,030	
				RAZEM	56,948

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10	KNR-W 4-01 0603-04 analogia	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych lepikiem	m2		
		1,34 * 0,30 * 26 + 2,06 * 0,30 * 2 + 0,77 * 0,30 * 4	m2	12,612	
				RAZEM	12,612
11	KNR-W 4-01 1204-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie (kolor dopasować do istniejącej elewacji)	m2		
		1,34 * 0,30 * 26 + 2,06 * 0,30 * 2 + 0,77 * 0,30 * 4	m2	12,612	
				RAZEM	12,612
12	KNR-W 4-01 0323-02 wycena indywidualna	Obsadzenie podokienników stalowych z blachy malowanej proszkowo lub lakierowanej grub. 1mm dług. ponad 1.5 m, szer. 20cm w ścianach z cegieł (ściana szczytowa - suteryna)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNR-W 4-01 0323-02 wycena indywidualna	Obsadzenie podokienników stalowych z blachy malowanej proszkowo lub lakierowanej grub. 1mm dług. ponad 1.5 m, szer. 20cm w ścianach z cegieł (w oknach scalonych ścian szczytowych i podłużnej z docięciem parapetu przy filarkach)	szt.		
		2 * 3 + 3	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
14	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników stalowych z blachy malowanej proszkowo lub lakierowanej grub. 1mm dług. do 1.5 m, szer. 20cm w ścianach z cegieł	szt.		
		22 * 4 + 5 + 4	szt.	97,000	
				RAZEM	97,000
15	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników stalowych z blachy malowanej proszkowo lub lakierowanej grub. 1mm dług. do 1.0m, szer. 20cm w ścianach z cegieł	szt.		
		2 * 4 * 2 + 3 * 2 + 2	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
16	KNR-W 4-01 0323-03 kalk. własna	Obsadzenie podokienników betonowych lub lastrykowych do 1.5 m w ścianach z cegieł Uwaga: w suterynie parapety wewnętrzne odzyskane z rozbiórki, docinane i składane	szt.		
		6 + 6 + 22	szt.	34,000	
				RAZEM	34,000
17	KNR-W 4-01 0323-04 kalk. własna	Obsadzenie podokienników betonowych lub lastrykowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł Uwaga: w suterynie parapety wewnętrzne odzyskane z rozbiórki, docinane i składane	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
18	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł (parapety MDF grub 2cm) z przygotowaniem podłoża	szt.		
		22 * 3 + 1	szt.	67,000	
				RAZEM	67,000
19	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.0 m w ścianach z cegieł (parapety MDF grub 2cm) z przygotowaniem podłoża	szt.		
		2 * 3 + 2 + 2 * 3 * 2	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
20	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 3,0 m w ścianach z cegieł (parapety MDF grub 2cm) z przygotowaniem podłoża Uwaga: w oknach zespolonych	szt.		
		3 + 3 * 2	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
21	KNR-W 2-02 1610-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 8 m (podest klarki schodowej)	kol.		
		2	kol.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2		
		$1,34 * 1,6 * 16 + 2,06 * 1,60$	m2	37,600	
				RAZEM	37,600
23	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 4 km	m3		
		$135,6 * 0,22 * 0,03 + (190,6 + 87,92 + 56,17) * 0,06$	m3	20,976	
				RAZEM	20,976