

Załącznik nr 1 do umowy

Łąkowa 19.KST

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 2 1901-01	Docieplenie ścian budynków, ścian bocznych loggi z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka ŚCIANA PÓŁNOCNA $12.20 \cdot (10.25 + 0.20 + 0.25 + 0.75)$ Potrącenia - okna $-(0.80 \cdot 1.40 \cdot 4)$ ŚCIANA POŁUDNIOWA $12.20 \cdot (10.45 + (0.20 + 0.25 + 0.75) \cdot 2)$	m ²		
			m ²	139.690	
			m ²	-4.480	
			m ²	156.770	
				RAZEM	291.980
2	KNNR 2 1901-02	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka - dodatkowa warstwa siatki w miejscach szczególnie narażonych $2.0 \cdot ((10.25 + 0.20 + 0.25 + 0.75) + (10.45 + (0.20 + 0.25 + 0.75) \cdot 2))$	m ²		
			m ²	48.600	
				RAZEM	48.600
3	KNNR 2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych - narożniki: listwy aluminiowe ściany szczytowe $12.20 \cdot 6$ ościeża okienne $1.40 \cdot 4 \cdot 3$	m		
			m	73.200	
			m	16.800	
				RAZEM	90.000
4	KNNR 2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych cokoły - listwy aluminiowe $(10.45 + (0.20 + 0.25 + 0.75) \cdot 2) + (10.25 + 0.20 + 0.25 + 0.75)$	m		
			m	24.300	
				RAZEM	24.300
5	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, z blachy nie nadającej się do użytku $0.30 \cdot (10.25 + 10.45)$	m ²		
			m ²	6.210	
				RAZEM	6.210
6	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej opierzenia murów ogniowych $0.50 \cdot (10.25 + 10.45)$ pas podrynnowy $0.40 \cdot 0.75 \cdot 2$	m ²		
			m ²	10.350	
			m ²	0.600	
				RAZEM	10.950
7	KNR-W 4-01 0353-11	Wykucie z muru podokienników stalowych $1.40 \cdot 4$	m		
			m	5.600	
				RAZEM	5.600
8	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 w ścianach 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR-W 2-02 1609-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys. do 16 m z poz. 1 $(139.69 + 156.77) / 12.20 \cdot 12.80$	m ²		
			m ²	311.040	
				RAZEM	311.040
10		Czas pracy rusztowań grupy	r-g		
				RAZEM	0.000

Załącznik nr 2 do umowy

Łąkowa 19.KST

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.55 mm	kg	60.7725		60.7725	0.00	0.00	
2.	dрут stalowy okrągły 3 mm	kg	2.7994		2.7994	0.00	0.00	
3.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0.3176		0.3176	0.00	0.00	
4.	listwy narożnikowe aluminiowe	m	99.0000		99.0000	0.00	0.00	
5.	listwy cokołowe aluminiowe lub z PCW	m	26.7300		26.7300	0.00	0.00	
6.	haki do muru	kg	3.7325		3.7325	0.00	0.00	
7.	podkład pod tynk	kg	80.2945		80.2945	0.00	0.00	
8.	farba silikonowa	kg	116.7920		116.7920	0.00	0.00	
9.	zaprawa łącząca	kg	1775.8830		1775.8830	0.00	0.00	
10.	plyty styropianowe gr.12 cm	m ²	300.7394		300.7394	0.00	0.00	
11.	kołki rozprężne plastikowe	szt	1167.9200		1167.9200	0.00	0.00	
12.	piasek do zapraw	m ³	0.0720		0.0720	0.00	0.00	
13.	cement portlandzki zwykły bez dodatków " 35"	kg	27.6000		27.6000	0.00	0.00	
14.	tynk cienkowarstwowy mineralny	kg	1167.9200		1167.9200	0.00	0.00	
15.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.0342		0.0342	0.00	0.00	
16.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.II	m ³	0.0404		0.0404	0.00	0.00	
17.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.0560		0.0560	0.00	0.00	
18.	plyty pomostowe robocze	m ²	1.8973		1.8973	0.00	0.00	
19.	plyty pomostowe komunikacyjne	m ²	0.0622		0.0622	0.00	0.00	
20.	wzmocniona tkanina z włókna szklanego	m ²	53.4600		53.4600	0.00	0.00	
21.	siatka z włókna szklanego	m ²	321.1780		321.1780	0.00	0.00	
22.	woda	m ³	0.0572		0.0572	0.00	0.00	
23.	kołki rozporowe plastikowe	szt	73.3650		73.3650	0.00	0.00	
24.	parapety stalowe dł. 0,80m	szt	4.0000		4.0000	0.00	0.00	
25.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
RAZEM								

Materiały w pozycjach 7,8,9,14 zabezpiecza Zamawiający pozostałe materiały należy ująć w kalkulacji oferty.