

DYREKTOR

~~mgr Piotr Dobosz~~

(pieczęć Realizującego zamówienie)

Częstochowa, dnia 05.06.2018r.

Ogłoszenie o zamówieniu
(roboty budowlane)

1. Nazwa i adres Zamawiającego:
Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny 42-200 Częstochowa ul. Korczaka 5.
 2. Opis przedmiotu zamówienia: remont tarasu budynku PT KRUS w Lublińcu;
42-700 Lubliniec ul. Świętej Anny 28A
 - 1) Zakres wykonywanych prac:
 - a. Rozebranie posadzki z płytek
 - b. Mechaniczne oczyszczenie podłoża na głębokość 3 cm
 - c. Neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym.
 - d. Nałożenie warstwy szpachłówki uszczelniającej.
 - e. Wykonanie wylewki na jastrychach cementowych i dylatacji.
 - f. Wykonanie izolacji podpłytkowej dwuskładnikowej.
 - g. Wykonanie posadzki i cokolików na zaprawie klejowej.
 - h. Demontaż, montaż i malowanie obróbek blacharskich.
 - 2) warunki gwarancji: 24 miesięcy
 - 3) warunki płatności: na konto Wykonawcy przelewem, w terminie 14 dni od dnia dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury
 - 4) kalkulację cenową należy wykonać na podstawie obmiaru i zestawienia materiałów stanowiących załączniki do Ogłoszenia o zamówieniu.
 - 5) do wykonania zamówienia należy użyć materiałów zgodnych z zestawieniem materiałów lub o równoważnych parametrach technicznych
 3. Termin wykonania zamówienia: **do 31.08.2018r.**
 4. Sposób przygotowania oferty oraz miejsce i termin składania ofert
Ofertę należy złożyć w formie pisemnej:
 - 1) osobiście w siedzibie, lub przesłać na adres: Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny 42-200 Częstochowa, ul.Korczaka5
 - 2) fax. na numer: 34/365-48-41
 - 3) w wersji elektronicznej na e- mail: czestochowa@krus.gov.pl
w nieprzekraczalnym terminie: **do dnia 14.06. 2018 r. do godz. 15.00**
Oferty otrzymane po terminie składania ofert nie będą poddawane ocenie
- Do oferty muszą być dołączone następujące dokumenty:
- a) wypełniony i podpisany przez osobę upoważnioną formularz oferty
 - b) parafowany i podpisany przez osobę upoważnioną wzór umowy
5. Jako najkorzystniejsza wybrana zostanie oferta z najniższą ceną brutto.
 6. Termin związania ofertą wynosi 30 dni od dnia wyboru najkorzystniejszej oferty
 7. Osoba uprawniona do kontaktowania się z wykonawcami:
Damian Bardziński tel. 572 904 148

Załączniki:

- a) formularz oferty
- b) wzór umowy
- c) obmiar
- d) zestawienie materiałów

L p.	Nazwa	J m	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
1.	ASO-Fugenbunt - zaprawa do spoinowania	kg	9,7200		9,7200							
2.	benzyna do lakierów	dm ₃	0,3642		0,3642							
3.	emulsja hydroizolacyjna bitu- miczna modyfikowana weber. tec 901 (Eurofan 3K)	kg	0,1100		0,1100							
4.	ESCO FLUAT - preparat do neutralizacji soli	kg	7,2900		7,2900							
5.	Farba Emalia Nobiles Dach i Rynna	dm ₃	2,8325		2,8325							
6.	Izolacja Flexo taras	kg	32,400 0		32,400 0							
7.	kształtki cokolowe 10 cm	m	9,9540		9,9540							
8.	masa szczepna Cekol T 60 A	kg	27,540 0		27,540 0							
9.	masa uszczelniająca polime- rowo-bitumiczna weber.tec 922 (Plastikol UDM2 S)	kg	6,8200		6,8200							
10.	papier ścierny w arkuszach	ark	5,6650		5,6650				HEBO			
11.	piasek kwarcowy suszony Qu- arzsand 0,5-1,0 mm	kg	24,300 0		24,300 0							
12.	Płytki podłogowa zewnętrzna - wymagane parametry tech- niczne: 1) mrozoodporność przetestowana 100 cyklami rozmrzania i zamrażania, 2) Nasiąkliwość nie większa niż 2%, 3)Antypoślizgowość nie większa niż 2%, 4) Twardość min. 5 stopni w skali Mohsa, 5) Ścieralność min. IV klasa	m ²	17,010 0		17,010 0							
13.	plytki z kamieni sztucznych	m ²	2,0600	2,0600	0,0000							
14.	SOLOFLEX- elastyczny klej do płytek	kg	69,012 0		69,012 0							
15.	sznur dylatacyjny weber.sys Fugenhinterfullmaterial	m	5,7750		5,7750							
16.	taśma uszczelniająca weber. tec Superflex B 240 (Super- flex B 240)	m	13,545 0		13,545 0							
17.	taśma uszczelniająca weber. tec Superflex B 400 (Super- flex B 400)	m	5,7750		5,7750							
18.	Wylewka samopoziomująca zewnętrzna	kg	405,00 00		405,00 00							
19.	zaprawa do spoinowania	kg	0,4740		0,4740							
20.	zaprawa klejąca	kg	10,400 0		10,400 0							
21.	Zaprawa klejąca elastyczna do gresu Gres Multi 105	kg	4,3608		4,3608							

L p.	Nazwa	J m	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
22	zaprawa spoinująca	kg	1,1000		1,1000							
23	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont tarasu budynku PT KRUS w Lublińcu					
1	KNNR-W 3 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 16,2	m ² m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
2	KNR-W 4- 01 0804- 08	Zerwanie cokolika cementowego 3,3+0,58+0,58+0,13+4+4,5	m m	13,090	
				RAZEM	13,090
3	ZKNR C-2 0803-02	Przygotowanie podłoża. Skucie mechaniczne na gł. 1 cm, powierzchnie poziome i pionowe 16,2	m ² m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
4	ZKNR C-2 0803-06	Przygotowanie podłoża. Skucie mechaniczne - dodatek za każdy 1 cm głębokości skucia Krotność = 2 16,2	m ² m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
5	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 1,21+6,06+8,31+1,23	m m	16,810	
				RAZEM	16,810
6	KNR 4-01 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie (6,12+8,3+1,21+1,23)*0,6	m ² m ²	10,116	
				RAZEM	10,116
7	KNR BC- 02 0128- 01 analogia	Dodatkowa neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym ESCO-FLUAT poprzez ręczne malowanie podłoża 16,2	m ² m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
8	KNR AT- 27 0204- 03 analogia	Ręczne nałożenie warstwy szpachłówki uszczelniającej - powierzchnie poziome, warstwa gr. 2 mm 16,2	m ² m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
9	KNR BC- 02 0416- 06	Wylewka samopoziomująca gr. 30 mm na jastrzychach cementowych i szybkowiązujących 16,2	m ² m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
10	KNR-W 5- 10 0323- 05	Cięcie podbudowy z betonu na głębokość 5 cm - mechanicznie 1,3*3+1,6	m m	5,500	
				RAZEM	5,500
11	KNR BC- 02 0309- 01 kalk. własna	Izolacja przeciwwilgociowa z elastycznej izolacji dwukomponentowej Flexo taras- dwie warstwy nakładane na powierzchnie . 16,2	m ² m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
12	KNR AT- 40 0417- 02	Uszczelnienie dylatacji taśmami klejonymi na bitumiczną masę KMB	m		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,3*3+1,6	m	5,500	
				RAZEM	5,500
13	KNR AT- 40 0418- 01	Wklejanie w powłokę wodochronną taśmy uszczelniającej	m		
		6,8+6,1	m	12,900	
				RAZEM	12,900
14	KNR AT- 23 0216- 06	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m		
		3,3+0,58*2+0,13*4+4,5	m	9,480	
				RAZEM	9,480
15	KNR BC- 02 0510- 03	Posadzki z płytek z kamieni sztucznych układanymi metodą regularną na klej cienkowarstwowy gr. 3 mm; płytki o wymiarach 300x300	m ²		
		16,2	m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
16	ZKNR C-2 0517-04	Układanie płytek z kamieni sztucznych na gotowym podłożu. Mechaniczne cięcie płytek	m ²		
		16,8	m ²	16,800	
				RAZEM	16,800
17	KNR 0-12 1120-03	Okladziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		2	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000