

FORMULARZ OFERTY

wymiana płytek w wejściu do budynku PT KRUS w Koniecpolu.

1. Nazwa (firma) oraz adres Wykonawcy:
.....
.....
NIP:
REGON:
2. Kalkulacja cenowa Wykonawcy za realizację całości przedmiotu zamówienia:
 - 1) oferujemy wykonanie całości przedmiotu zamówienia za cenę netto: zł., a wraz z należnym podatkiem VAT w wysokości ... % za cenę brutto: zł*;
 - 2) przedmiot zamówienia (jest objęty/nie jest objęty) odwrotnym obciążeniem VAT.
3. Oferujemy termin realizacji zamówienia: licząc od dnia podpisania umowy.
4. Warunki gwarancji:
5. Oświadczam, iż zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i wymogami Zamawiającego i nie wnoszę do nich żadnych zastrzeżeń.
6. Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:
 - 1) podpisany wzór umowy.
 - 2)
 - 3)

Miejscowość....., dnia..... 2018 roku.

(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

* w sytuacji, gdy cena przedmiotu zamówienia jest wieloskładnikowa, należy podać także cenę poszczególnych pozycji

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	kątownik	m	19,593 0		19,593 0							
2.	Kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	szt	37,879 8		37,879 8							
3.	Kwas solny techniczny 33-29%	kg	0,1602		0,1602							
4.	Płytki kamionkowe nieszkliwione, grubości do 1 cm, 10x10 cm	m ²	0,5500		0,5500							
5.	plytki podłogowe z kamieni sztucznych	m ²	5,9207		5,9207							
6.	Środek gruntujący pod tynki silikonowe na bazie emulsji silikonowej Tynkolit-SO 332 (biały)	kg	1,9926		1,9926							
7.	Wylewka samopoziomująca średniowarstwowa 6 h, 5-35 mm, Renogrunt 411	kg	35,922 8		35,922 8							
8.	Zaprawa cementowa M 12	m ³	0,0117		0,0117							
9.	zaprawa klejowa do wypełnienia spoin - sucha mieszanka	kg	1,4233		1,4233							
10.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Ceresit CM11	kg	17,079 0		17,079 0							
11.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PT Koniecpol - wymiana plytek w korytarzu wejściowym					
1	KNNR 3 0801-03	Zerwanie posadzek cement.i lastrykowych wraz z cokolikami (1,45*2,11)+(0,07*1,45)+(0,45*2,11*2)+(0,1*2,11*3)+0,06* (1,45+1,45+0,32+0,32+1,8)	m ² m ²	 6,013	
				RAZEM	6,013
2	KNR W-01 0101-03	Frezowanie starych podłoży betonowych Wyszczególnienie robót: 1. Przygotowanie sprzętu w miejscu pracy. 2. Mechaniczne oczyszczenie podłoża na głębokość do 5 mm. 3. Zwiększenie grubości oczyszczanej powierzchni (kol. 04-06). 4. Odkurzenie podłoża (kol. 07). 5. Przecinanie podłoży na określoną głębokość (kol. 08-10). Uwaga: kol. 02, 03, 05, 06 - przy frezowaniu betonów o wyższych parametrach wytrzymałościowych (od klasy C20/25) do nakładów R stosować wsp. 1,40. Ip. 20 - zużycie śrutu zależy od parametrów i stanu podłoża. (1,45*2,11)+(0,07*1,45)+(2,11*0,45)*2+(2,11*0,1*3)	m ² m ²	 5,693	
				RAZEM	5,693
3	KNNR 2 1208-01 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 4 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie podłoża z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczu, substancji bitumicznych, farb itp. 2. Zredukowanie chłonności podłoża emulsją gruntującą ATLAS UNI-GRUNT - dwukrotnie. 3. Przygotowanie zaprawy przy użyciu agregatu mieszającego. 4. Ułożenie samopoziomujących mas szpachlowych, przy uwzględnieniu kontrolowania poziomów. 5. Zapewnienie warunków dojrzewania. 6. Wykonanie spoin dylatacyjnych. (1,45*2,11)+(0,07*1,45)+(2,11*0,45)*2+(2,11*0,1*3)	m ² m ²	 5,693	
				RAZEM	5,693
4	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie podłoża. 2. Wymierzenie i ustawienie punktów wysokościowych. 3. Sortowanie płytek. 4. Przygotowanie masy klejącej. 5. Przycięcie, dopasowanie i ułożenie płytek na zaprawie klejowej. 6. Wypełnienie spoin zaprawą. 7. Oczyszczenie posadzek. 8. Przycięcie tynku. 9. Zagruntowanie podłoża. 10. Przycięcie, dopasowanie i ułożenie kształtek (kol. 05). Uwagi: 1. Przy układaniu płytek metodą nieregularną do nakładów robocizny stosować należy wsp. 1,12. 2. Przy układaniu płytek wielobarwnych układanych metodą regularną i nieregularną do nakładów robocizny stosować należy wsp. 1,18. (1,45*2,11)+(0,07*1,45)+(2,11*0,45)*2+(2,11*0,1*3)	m ² m ²	 5,693	
				RAZEM	5,693

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5	KNR 2-02 1105-03	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 100x100 mm Wyszczególnienie robót: 1. Przycięcie tynku i oczyszczenie podłoża. 2. Zagrunтовanie. 3. Sortowanie płytek. 4. Moczenie płytek. 5. Przycięcie, dopasowanie i ułożenie płytek na zaprawie. 6. Wyrobinienie załamań. 7. Wypelnienie spoin zaprawą. 8. Oczyszczenie płytek z resztek zaprawy. 9. Umycie cokolika. 1,45+1,45+0,32+0,32+0,45*4	m		
			m	5,340	
				RAZEM	5,340
6	KNR AT- 22 0105- 05	Obsadzenie kątowników ochronnych stanowiących późniejszą krawędź dylatacji z przymocowaniem wkrętami do podłoża (2,11*3)+(0,5*2)+(1,0*2)	m		
			m	9,330	
				RAZEM	9,330