

.....  
Pieczęć firmowa Wykonawcy

## FORMULARZ CENOWO – OFERTOWY

dotyczy: **Dostawę pieca kręgowego do wypalania ceramiki dla Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Kędzierzynie-Koźlu.**

1. Oferujemy przedmiot zamówienia zgodnie z Istotnymi Warunkami Udzielenia Zamówienia (dalej IWUZ):

**DOSTAWA PIECA DO WYPALANIA CERAMIKI - zgodnie z parametrami podanymi w n/w tabeli:**

za cenę brutto\*: ..... złotych (\*należy podać wartość z n/w tabeli)

słownie: ..... złotych ...../100 stawka VAT .....%

Lp	Asortyment	Wymagane parametry	Cena brutto za 1 szt.	Ilość	Wartość brutto (cena za 1 szt x ilość)
1	<b>Piec kręgowy do wypalania gliny</b> Piec 42942000-1, Narzędzia – 44510000-8, Narzędzia ręczne – 44511000-5, Urządzenia rzemieślnicze – 37000000-8	Piec kręgowy do wypalania gliny o pojemności minimalnej max 160 l. Wymiary wewnętrzne Ø/h 50/46 – 57/63 cm, o temperaturze wypalania 1260°C - 1300°C. Maksymalna wysokość 102 cm. Waga pieca około 90 kg – 150 kg. Moc 7,2kW, zasilanie 400V/3F oraz natężeniu 3x16A. Wyposażenie urządzenia: programator z krzywą obejmującą czas opóźnionego startu, dwa ustawiane czasy nagrzewania i przetrzymania oraz regulowaną fazę studzenia o możliwości dowolnego wprowadzania wszystkie wartości, powinien obejmować min sześć programów stałych oraz pozwalać indywidualnie zachować min 23 kolejne programy. Urządzenie powinno być		<b>1 sztuka</b>	

		<p>wyposażone w przycisk blokady oraz miernik energii elektrycznej, opcję kalkulacji kosztów, maksymalne ssanie temperatury – 99 minut, zestaw półek (4 szt.) i słupków dystansowych (18 szt.), 1kg emulsji ochronnej do konserwacji półek, kółka, instrukcja obsługi pieca i programatora w języku polskim, karta gwarancyjna – 3 lata gwarancji na piec i programator. Spirale grzewcze wykonane z należącego do dobrego stopu metali co przedłuża okres eksploatacji. Elementy grzewcze umieszczone w wyżłobionych rowkach w sposób uniemożliwiający ich mechaniczne uszkodzenie, precyzyjna dystrybucja ciepła poprzez blisko siebie umieszczone spirale dookoła całej komory. Piec powinien cechować się cichą pracą, nowoczesnym programatorem bezprzyciskowy z komendami błędów i ostrzeżeń. Izolacją cieplną szczelnie kumulującą ciepło co skutkuje niskim zużyciem prądu. Urządzenie musi posiadać stykowy wyłącznik bezpieczeństwa w razie uniesienia pokrywy podczas pracy pieca, kółka z hamulcem, ułatwiające przemieszczanie pieca bez konieczności podnoszenia, gładką obudowę z grubej blachy nierdzewnej, staranne wykończenie wszystkich elementów. Certyfikaty GS i CE spełniające unijne standardy i wymagania bezpieczeństwa.</p>			
--	--	---	--	--	--

**Asortyment musi być fabrycznie nowy i posiadać gwarancję producenta. Asortyment musi być zgodny z podanymi wymaganymi parametrami (nie gorszy).**

**Termin realizacji zamówienia nie później niż do dnia 30.03.2018 r.**

**Jakiegokolwiek zmiany wydrukowanych informacji podanych w w/w tabeli będą powodowały odrzucenie oferty z uwagi na niezgodność z IWUZ.**

Ponadto informuję/-emy, że:

1. Przedmiot zamówienia wykonany po podpisaniu umowy, w terminie określonym w IWUZ.
2. Oświadczamy, iż uważamy się za związanych z tą ofertą w okresie podanym w IWUZ.
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami zawartymi w projekcie umowy i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

.....  
pieczęć i czytelny podpis wykonawcy