

OGŁOSZENIE O ZAPROSZENIU DO SKŁADANIA OFERT NA PRZEDMIOT
„URZĄDZENIE DO WIĄZANIA PIGMENTU METALICZNEGO”

Tychy, dnia 13.10.2016	
1. Zamawiający	Pulverit Polska Sp. z o.o.
2. Tytuł Projektu	Wdrożenie nowej technologii i uruchomienie produkcji innowacyjnych farb proszkowych
3. Przedmiot zamówienia	<p>Kod CPV: 42000000-6. URZĄDZENIE DO WIĄZANIA PIGMENTU METALICZNEGO - KOMPLETNA INSTALACJA DO BONDERYZACJI FARB PROSZKOWYCH składająca się z:</p> <p>Urządzenia bonderyzującego - Pojemność całkowita : 1000 l - rozmiar: 400 Kg/partia (gęstość zasobnika 0,5 Kg/l) Urządzenia chłodzącego poziomego - Pojemność całkowita : 3600 l - A.C. Silnik z sterownikiem częstotliwości. - Wymiar odpowiedni do homogenizacji 3 partii wytworzonych w maszynie bonderyzującej. - Ilość całkowita: 1200 Kg.</p> <p>SYSTEM CHŁODZENIA I GRZANIA, ZAWIERAJĄCY JEDNOSTKĘ KONTROLNĄ, CHŁODZIARKE I WYMIENNIK CIEPŁA Inertyzacyjny system bezpieczeństwa z ciągłym dawkowaniem azotu do zasobnika produkcyjnego, zaopatrzony w rury, zawory i regulatory ciśnienia. Całkowity wskaźnik azotu monitorowany na panelu kontrolnym. % Analizator Tlenu.</p> <p>Ruchomy zbiornik zasilający w pigment aluminiowy N. 1 zbiornik, rozmiar 75 lub 60 l N. 2 zbiornik, rozmiar 30 l - Przesiewacz wibrujący - Linia ważąco-dozująca - Odśrodkowy wentylator wyciągowy (Pochłaniacz pyłowy z samoczyszczącymi się filtrami) zgodny z certyfikatem ATEX strefa 22 (ex II 3D), przepływ 9000 m³/godz. - Waga naziemna ATEX Strefa EX 1, 21 - Platforma : 1.000 X 1.000 MM. - Zakres : do 150 Kg - Dokładność : 10 g - Przemysłowy wentylator odciągowy: Strefa 21 - oznakowanie: II 2D Ex tb IIIC T 135°C Db IP 64 W wersji mobilnej (wózkowej) z możliwością ciągłego rozładunku zasobnika. Typ silnika : Silnik indukcyjny z bocznymi kanałami dmuchawy Jednostopniowa dmuchawa szeregową zasilanie 400 V trójfazowe Moc nominalna KW 3,4 - HP 4,6 Moc zredukowana 3,4 KW zgodnie z regulacją ATEX Ciśnienie depresji 3200 mmH₂O Przepływ powietrza 320 m³/H</p>

	System uziemiania zgodny z dyrektywą ATEX 94/9/CE.	
4. Warunki udziału w postępowaniu	<p>W postępowaniu mogą wziąć udział Oferenci, którzy spełniają następujące warunki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie celem realizacji zamówienia - dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia. <p>W celu umożliwienia Zamawiającemu dokonania oceny spełnienia w/w warunków, Oferenci dostarczą wraz z ofertą listę co najmniej 7 zrealizowanych w ciągu ostatnich 24 miesięcy dostaw do zakładów przemysłowych na terenie Europy, dotyczących identycznych lub podobnych przedmiotów.</p>	
5. Kryteria oceny	<p>a) Parametry techniczne - maksymalnie można uzyskać 70 punktów z czego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 pkt. jak najkrótszy czas trwania procesu produkcji - 20 pkt. autoregulacja urządzenia w celu uzyskania optymalnej temperatury procesu - 10 pkt. możliwość produkcji małych partii z pominięciem urządzenia chłodzącego poziomego (o poj.3600 l) - 10 pkt. łatwość obsługi panelu kontroli 	<p>Waga: 45%</p> <p>Sposób oceny: (suma punktów za parametry techniczne badanej oferty /suma punktów oferty z najlepszymi parametrami technicznymi) * 45 = liczba punktów</p>
	<p>b) Cena netto (zawierająca również koszty ewentualnego transportu, kontroli i rozruchu)</p>	<p>Waga: 30%</p> <p>Sposób oceny: (cena oferty najtańszej /cena oferty badanej) * 30 = liczba punktów</p>
	<p>c) Warunki płatności</p>	<p>Waga: 25%</p> <p>Sposób oceny: (proponowany % ceny netto oferty badanej do zapłaty po dostawie urządzenia/ najwyższy % ceny netto do zapłaty po dostawie urządzenia) * 25 = liczba punktów</p>
6. Wymogi dotyczące treści oferty	Oferta musi zawierać co najmniej:	

	<ul style="list-style-type: none"> - dane oferenta (pełna nazwa i adres pocztowy, numer Krajowego Rejestru Sądowego lub numer innego właściwego rejestru, adres e-mail oraz numer telefonu osoby kontaktowej) - datę sporządzenia oraz termin ważności oferty - cenę całkowitą netto - warunki płatności - termin realizacji (czas dostawy) - warunki gwarancyjne - listę dostaw (zgodnie z informacją zawartą w pkt 4 niniejszego zapytania).
7. Forma i miejsce składania ofert	<p>Oferta może być złożona:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w formie elektronicznej na adres: offer@pulverit.pl lub - w formie tradycyjnej w biurze Pulverit Polska Sp. z o.o., ul. Strefowa 16, 43-100 Tychy
8. Termin składania ofert	Oferty można składać do 18.11.2016 godz.12.
9. Osoba upoważniona do kontaktu z oferentami	Grzegorz Grzesiczak tel. +48 722015015 e-mail: g.grzesiczak@pulverit.pl
10. Wykluczenie z udziału w postępowaniu	<p>W celu uniknięcia konfliktu interesów, z udziału w postępowaniu wyklucza się podmioty powiązane z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji, pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika, d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
11. Określenie warunków zmian umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania (o ile przewiduje się możliwość zmian)	Nie przewiduje się możliwości zmiany warunków umowy zawartej w wyniku przedmiotowego postępowania w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru.

(podpis Zamawiającego)