

OGŁOSZENIE O ZAPROSZENIU DO SKŁADANIA OFERT NA PRZEDMIOT
„MŁYN PRZEMYSŁOWY”

Tychy, dnia 12.10.2016			
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. Młyn przemysłowy dostosowany do pracy w pomieszczeniach o temperaturze 5°C ÷ 30°C, wyposażony w:</p> <p>PSR 11 + system ochronny zgodny z normą ATEX ZASILANIE 380 V (+5%) -50 Hz trójfazowe o wydajności 400-1000 Kg/H.</p> <ul style="list-style-type: none"> - separator cyklonowy o wysokiej wydajności - filtr kartridżowy - wentylator - obrotowy zawór dozujący z podajnika - system chłodzenia powietrza dołotowego - panel kontrolny z inwerterem, PLC i ekran dotykowy (przewody standardowe) - wibrujący lub obrotowy przesiewacz do proszków, odpowiedni do wskazanej wydajności - linia do ważenia i pakowania. 		
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	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>a) Parametry techniczne - maksymalnie można uzyskać 80 punktów z czego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 pkt. niski koszt utrzymania urządzenia - 30 pkt. łatwość utrzymania </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Waga: 55%</p> <p>Sposób oceny: (suma punktów za parametry techniczne badanej oferty /suma punktów oferty z najlepszymi parametrami technicznymi) * 55 = liczba punktów</p> </td> </tr> </table>	<p>a) Parametry techniczne - maksymalnie można uzyskać 80 punktów z czego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 pkt. niski koszt utrzymania urządzenia - 30 pkt. łatwość utrzymania 	<p>Waga: 55%</p> <p>Sposób oceny: (suma punktów za parametry techniczne badanej oferty /suma punktów oferty z najlepszymi parametrami technicznymi) * 55 = liczba punktów</p>
<p>a) Parametry techniczne - maksymalnie można uzyskać 80 punktów z czego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 pkt. niski koszt utrzymania urządzenia - 30 pkt. łatwość utrzymania 	<p>Waga: 55%</p> <p>Sposób oceny: (suma punktów za parametry techniczne badanej oferty /suma punktów oferty z najlepszymi parametrami technicznymi) * 55 = liczba punktów</p>		

	<p>- 10 pkt. łatwość czyszczenia młyna – dostęp do elementów mielących bez konieczności rozmontowania urządzenia.</p> <p>- 10 pkt. kompaktowość systemu – optymalizacja powierzchni zajmowanej przez urządzenie – preferowane rozwiązania umożliwiające łatwy dostęp do wszystkich części maszyny,</p>	
	<p>b) Cena netto (zawierająca również koszty ewentualnego transportu, kontroli i rozruchu)</p>	<p>Waga: 20%</p> <p>Sposób oceny: (cena oferty najtańszej /cena oferty badanej) * 20 = 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>
<p>6. Wymogi dotyczące treści oferty</p>	<p>Oferta musi zawierać co najmniej:</p> <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). 	
<p>7. Forma i miejsce składania ofert</p>	<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 	
<p>8. Termin składania ofert</p>	<p>Oferty można składać do 18.11.2016 godz.12.</p>	
<p>9. Osoba upoważniona do kontaktu z oferentami</p>	<p>Grzegorz Grzesiczak tel. +48 722015015 e-mail: g.grzesiczak@pulverit.pl</p>	

<p>10. Wykluczenie z udziału w postępowaniu</p>	<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.
<p>11. Określenie warunków zmian umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania (o ile przewiduje się możliwość zmian)</p>	<p>Nie przewiduje się możliwości zmiany warunków umowy zawartej w wyniku przedmiotowego postępowania w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru.</p>
<p style="text-align: right;">(podpis Zamawiającego)</p>	