

## ROZEZNANIE RYNKU

dotyczy: Projektu pn. „Linia technologiczna do produkcji mikrosfer perlitowych”.  
Zamówienie jest realizowane w ramach konkursu numer RPLD.02.03.01-IP.02-10-075/21,  
Oś priorytetowa II: **INNOWACYJNA I KONKURENCYJNA GOSPODARKA,**  
**Regionalny Program Operacyjny Województwa Łódzkiego na lata 2014 – 2020.**

### 1. ZAMAWIAJĄCY

"PERLIPOL K. Kuśmierk, G. Derlatka, J. Benben" spółka jawna  
ul. Przemysłowa 6,  
97-400 Bełchatów

Osoba do kontaktu: ...Janusz Stepanów.....  
Tel: ...508 836 603..... , e-mail:  
januszstepanow@perlipol.com.pl.....

W związku z zamiarem przeprowadzenia zamówienia na **zakup, i uruchomienie separatora lub separatorów jako elementu linii technologicznej do produkcji mikrosfer perlitowych**, Wspólnicy Spółki, zapraszają do złożenia oferty na wykonanie wskazanego zadania.

2. Niniejsze Rozeznanie (zapytanie) nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (Dz. U. z 2020 r. poz. 1740, z późn. zm.), jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019, z późn. zm.). Ma ono wyłącznie na celu rozeznanie cenowe rynku oraz uzyskanie wiedzy na temat szacunkowych kosztów związanych z planowanym zamówieniem.

3. **Termin realizacji zamówienia:** Maksymalnie 3 miesiące licząc od dnia podpisania umowy na dostawę i uruchomienie separatora lub separatorów. Uruchomienie separatora lub separatorów nastąpi w ciągu 7 dni od dnia powiadomienia wykonawcy przez Zamawiającego.

### 4. Kryteria wyboru ofert:

Opis kryteriów wyboru najkorzystniejszej oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów oraz sposobu oceny ofert.

- 1) Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie następujące kryteria:

| L.p. | Kryterium | Waga kryterium | Maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania w kryterium |
|------|-----------|----------------|--|
| 1    | Cena      | 60 %           | 60 pkt   |

|        |                      |      |         |
|--------|----------------------|------|---------|
| 2      | Czas reakcji serwisu | 20 % | 20 pkt  |
| 3      | Okres gwarancji      | 20 % | 20 pkt  |
| Razem: |                      |      | 100 pkt |

a) Kryterium „Cena oferty” – C

Do oceny poszczególnych ofert w zakresie kryterium cena oferty zostanie zastosowana metoda polegająca na porównaniu ceny badanej oferty z najtańszą spośród cen przedstawionych przez tych Wykonawców, których oferty zostały dopuszczone do oceny i spełniają warunki określone w SWZ. Jako cenę oferty przyjmuje się wartość brutto podaną w Formularzu Ofertowym.

Punkty będą liczone według wzoru:

$$C = \frac{C_n}{C_b} \times 60(\text{waga kryterium})$$

gdzie: C – liczba punktów w ramach kryterium ceny (obliczana do dwóch miejsc po przecinku),  
 C<sub>n</sub> – najniższa cena ofertowa brutto spośród ocenianych ofert,  
 C<sub>b</sub> – cena brutto oferty ocenianej.

b) Kryterium Czas reakcji serwisu – S

W kryterium czas reakcji serwisu (S) oferta może otrzymać maksymalnie – 20 pkt. Zamawiający w tym kryterium będzie przyznawał dodatkowe punkty za zaoferowanie krótszego czasu reakcji serwisu w stosunku do maksymalnego czasu jakim jest 48 godzin od chwili zgłoszenia usterki do czasu ustalenia jej przyczyny i podjęcia działań w celu jej usunięcia. Całkowite usunięcie awarii winno nastąpić maksymalnie w terminie 14 dni.

Punkty będą liczone według następujących przedziałów:

| Oferowany czas reakcji serwisu                 | Liczba punktów |
|--|----------------|
| 48 godzin lub więcej                           | 0 pkt          |
| 36 godzin lub więcej, ale mniej niż 48 godzin  | 5 pkt          |
| 24 godziny lub więcej, ale mniej niż 36 godzin | 15 pkt         |
| poniżej 24 godzin                              | 20 pkt         |

Czas reakcji serwisu Wykonawca zobowiązany jest określić w Formularzu Ofertowym. Zaoferowanie dłuższego czasu reakcji serwisu niż minimalny określony przez Zamawiającego (48 godzin), spowoduje odrzucenie oferty Wykonawcy. W przypadku, gdy Wykonawca nie zobowiąże się do skrócenia czasu reakcji serwisu Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował 48 godzinny czas reakcji i przyzna ofercie w ramach tego kryterium 0 pkt.

c) Kryterium Okres gwarancji (G)

Punkty w kryterium okres gwarancja (G) będą liczone w sposób następujący: Minimalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego wynosi 24 miesiące. Za każde dodatkowe 9 miesięcy gwarancji na przedmiot zamówienia doliczane będzie 5 punktów. Maksymalna liczba punktów w tym kryterium wynosi 20 punktów. Maksymalny punktowany okres gwarancji wynosi 60 miesięcy. Okres gwarancji Wykonawca zobowiązany jest określić w Formularzu Ofertowym. Zaoferowanie krótszego okresu gwarancji niż minimalny określony przez Zamawiającego (24 miesiące), spowoduje odrzucenie oferty Wykonawcy. W przypadku, gdy Wykonawca nie zobowiąże się do wydłużenia okresu gwarancji Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował 24 miesięczny termin gwarancji. Wówczas Wykonawca w ramach tego kryterium otrzyma 0 pkt.

2) Łączna liczba punktów dla badanej oferty będzie liczona wg następującego wzoru:

$$O = C + S + G$$

gdzie: O – całkowita liczba punktów w ramach wszystkich kryteriów oceny (obliczana

do dwóch miejsc po przecinku),

C – liczba punktów w kryterium cena oferty,

S – liczba punktów w kryterium czas reakcji serwisu oferty

G – liczba punktów w kryterium okres gwarancji oferty.

3) Wykonawca, który uzyska najwyższą liczbę punktów i będzie spełniał wszystkie warunki określone w SWZ zostanie wybrany do realizacji zamówienia.

**1. Zakres zamówienia – Opis przedmiotu zamówienia: załącznik nr 1**

**2. Termin składania ofert:** .....08.03.....2022 r. do godziny ...12.00.....

**3. Ofertę należy składać wyłącznie za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: januszstepanow@perlipol.com.pl..... w temacie e-maila proszę podać „Zakup i uruchomienie separatora lub separatorów jako elementu linii technologicznej do produkcji mikrosfer perlitowych.”.**

**Załączniki:**

1. Załącznik nr 1 - Opis przedmiotu zamówienia,
2. Załącznik nr 2 - Formularz cenowy.