

RADO Sp. z o.o.
39 – 331 CHORZELÓW, Ławnica 240
woj. podkarpackie
tel. 017 744 90 00

ogłasza

PRZETRAG W TRYBIE PRZEPISÓW KODEKSU CYWILNEGO NA:

**DOSTAWĘ SPECJALISTYCZNEGO SEPARATORA
ELEKTROSTATYCZNEGO SEPARUJĄCEGO MIESZANINY NA
FRAKCJE METALICZNE I NIEMETALICZNE.**

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

1. ZAMAWIAJĄCY

Nazwa, adres i osoby upoważnione do kontaktów: **RADO Sp. z o.o. Ławnica 240, 39 – 331 Chorzelów, tel.: 0-17 744 90 00, www.rado.net.pl.**

Upoważnionymi do bezpośredniego kontaktowania się i do udzielania wyjaśnień Wykonawcom jest Pan Radosław Rostocki.

2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Nazwa zamówienia: dostawa specjalistycznego separatora elektrostatycznego separującego mieszaniny na frakcje metaliczne i niemetaliczne.
2. Rodzaj zamówienia – **Dostawy**.
3. Określenie przedmiotu zamówienia: specjalistycznego separatora elektrostatycznego (separującego mieszaniny przede wszystkim pokablowe na frakcje metali i tworzyw sztucznych), o następujących funkcjach i parametrach:

Urządzenie – separator elektrostatyczny zasilane prądem elektrycznym o napięciu 230/380V i częstotliwości 50 Hz, musi być przystosowane do pracy w ruchu ciągłym w trybie automatycznym, urządzenie musi posiadać co najmniej 24 miesięczną gwarancję lub gwarancję obejmującą co najmniej 4.000 motogodzin (w zależności od tego, który z warunków ziści się pierwszy).

Urządzenie musi być przystosowane do separacji mieszanin od metalu wszystkich rodzajów tworzyw sztucznych.

- Ilość bębnow separujących: 1
- podwójny układ czyszczenia bębna separującego
- podajnik wibracyjny do podawania materiału do separatora
- pole elektrostatyczne: 35 kV
- układ pola tworzony co najmniej dwoma elektrodami
- pneumatyczny układ czyszczenia elektrod
- wartość pola regulowana poprzez sterownik PLC
- dwie przedziały separujące, regulowane ręcznie
- 3 rynny zsypane odprowadzające wyseparowane frakcje materiałowe

- frakcje po separacji (po maksymalnie dwóch cyklach roboczych: metal, tworzywo o czystości 99%)
- dostęp do separatora z każdej strony poprzez drzwi kontrolne
- wyłączniki bezpieczeństwa na każdych drzwiach
- lanca pneumatyczna do czyszczenia wnętrza separatora
- przyłącze do podłączenia układu odpylania nad bębniem separującym
- 3 tryby pracy: ręczny, automatyczny, zaprogramowany
- sterowanie poprzez panel dotykowy ze sterownikiem PLC

Wydajność praktyczna: min 150 kg/h materiału wsadowego.

Skuteczność doczyszczania rozdrobnionych tworzyw 99% w nie więcej jak w dwóch cyklach roboczych.

Działanie w pełni automatyczne dzięki systemowi mikroprocesorowemu (2 przyciski: START i STOP).

4. Zamawiający nie dopuszcza się złożenie oferty częściowej (tj. na urządzenie spełniające część funkcji jakie są wymagane) ani oferty wariantowej (tj. zmiany technologii pracy urządzenia).

2.1 Wymagany termin wykonania zamówienia – **60 dni od daty zawarcia umowy.**

2.2 Gwarancja i rękojmia – **co najmniej 24 miesiące i 4.000 motogodzin** (w zależności, który warunek ziści się pierwszy) licząc od podpisania protokołu odbioru końcowego przedmiotu dostawy.

3. PROCEDURA

Pełną treść opisu przedmiotu dostawy jak i zasad udzielenia zamówienia zawiera Regulamin Przetargu, który określa wszelkie regulacje jakimi związane są podmioty ubiegające się o niniejsze zamówienie, jak również wzory obowiązujących Strony dokumentów.

Tryb udzielenia zamówienia – **przetarg ofertowy.**

Kryteria oceny ofert: **cena – maksymalnie 100 punktów**

Regulamin Przetargu można pobrać **bezpłatnie** wersję elektroniczną ze strony internetowej Zamawiającego – www.rado.net.pl lub odebrać osobiście w siedzibie Zamawiającego w Ławnicy pod nr 240, 39 – 331 Chorzelów, (Sekretariat).

Termin i miejsce składania ofert – **29.06.2016 r., do godz. 10:15 w RADO Sp. z o.o. Ławnica 240; (Sekretariat).**

Termin związania ofertą – **60 dni od ostatecznego terminu składania ofert.**

Data, godzina i miejsce otwarcia ofert – **29.06.2016 r. godz. 10:30, RADO Sp. z o.o. Ławnica 240, (sala konferencyjna).**

INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

2.3 Zarówno niniejszy przetarg jak i umowa, która może zostać zawarta w jego wyniku rządzą się przepisami prawa polskiego i w razie sporów podlegają pod rozstrzygnięcia sądów powszechnych funkcjonujących na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

2.4 Zamówienie może być współfinansowane w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020 Oś priorytetowa I Konkurencyjna i innowacyjna gospodarka Działanie 1.4 Wsparcie MŚP.