

Zapytanie ofertowe

Firma VINDEREN S. z o.o. , ul. Łopuszańska 24 , 02-220 Warszawa zaprasza do składania ofert na wykonanie: „KOMPLETNA LINIA PRODUKCYJNA DO RECYCLINGU ZUŻYTYCH OPON O WYDAJNOŚCI OD 3 MT/GODZ. MATERIAŁU WSADOWEGO)”.

I. Dane zamawiającego

Vinderen Sp. z o.o.

ul. Łopuszańska 24

02-220 Warszawa

Tel/Fax (22) 886 55 79 dane kontaktowe: Dariusz Szaniawski ,

tel: +(48)785 830 455 , e-mail: d.szaniawski@vinderen.com

II. Określenie trybu zamówienia: zapytanie ofertowe

III. Przedmiot zamówienia: Wykonanie, zamontowanie wraz z uruchomieniem Kompletniej Linii Produkcyjnej do recyklingu zużytych opon w zakładzie zamawiającego Sławnie k/ Opoczna.

Linia powinna spełniać następujące warunki techniczne:

- recykling opon samochodów osobowych i ciężarowych;
- wydajność od 3000 kg, materiału wsadowego na godzinę;
- minimalna ilość produkowanego miazgi (pyłu) gumowego o frakcji < 0,5 mm – 2000 kg/godz.;
- oczyszczenie odzyskanej stali z granulatu gumowego na poziomie nie mniejszym niż < 99,99 %;

- oczyszczenie frakcji gumowych (granulatu oraz miazgu – pyłu) ze stali, kordu tekstylnego, piasku, drobnych kamieni oraz innych zanieczyszczeń na poziomie nie niższym niż $< 99,99\%$.

Warunki ekologiczne wymagane przy realizacji projektu muszą uwzględniać i spełniać następujące parametry:

- w procesie produkcyjnym musi być zastosowany zamknięty obieg wody;
- współczynnik hałasu nie może przekraczać 100 dB;
- łączne zapotrzebowanie na moc energetyczną nie może przekraczać 1000kW;
- odzysk ciepły nie może być mniejszy niż: $< 25\%$;
- poziom zanieczyszczeń po odpyleniu nie może przekraczać 10 mg/m³.

Celem projektu jest wdrożenie technologii wspierającej działalność ekologiczną, tj. recykling zużytych opon gumowych, który przyczyni się do zmniejszenia wpływu na środowisko w stopniu wyższym niż wymagają tego przepisy prawa w obszarach:

- energochłonności produkcji;
- zapotrzebowania na energię cieplną;
- zużycia wody;
- emisji zanieczyszczeń;
- emisji hałasu.

Zamawiający zastrzega sobie prawo, w uzasadnionych przypadkach, w każdym czasie przed zakończeniem terminu składania ofert, do modyfikacji oraz uzupełniania treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Informacja o dokonanej zmianie zamieszczona zostanie na stronie internetowej Spółki, jak również rozesłana drogą mailową, faxem lub listem poleconym do wszystkich Dostawców i Wykonawców, którym udostępniono wcześniej specyfikację istotnych warunków zamówienia.

IV. **Oferty wariantowe:** Zamawiający dopuszcza składanie ofert wariantowych.

V. **Termin wykonania zamówienia:**

1. Dostawa linii technologicznej wraz z uruchomieniem – do dn. 30/06/2012.

I. **Opis warunków udziału w postępowaniu:**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się dostawcy, którzy spełniają następujące warunki:

1. Posiadają uprawnienia do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z wymaganiami ustawowymi.
2. Dysponują niezbędną wiedzą i doświadczeniem, a także potencjałem ekonomicznymi technicznym oraz pracownikami zdolnymi do wykonania danego zamówienia.
3. Nie podlegają wykluczeniu z udziału w postępowaniu.

Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się:

4. Dostawców, którzy w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania wyrządzili istotną szkodę względem Spółki, nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie.
5. Dostawców, w stosunku do których wszczęto postępowanie upadłościowe.
6. Dostawców będących osobami fizycznymi, które prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych.
7. Osoby prawne oraz Spółki, których wspólnika lub urzędującego członka władz zarządzających skazano za przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych.
8. Dostawców, którzy nie złożyli wymaganych oświadczeń lub nie spełnili innych wymagań określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Wykluczenie oferenta oraz odrzucenie oferty z powodu niespełnienia określonych wymagań może nastąpić w każdym stadium postępowania o udzielenie zamówienia.

Złożenie oferty w postępowaniu stanowi potwierdzenie spełnienia kryteriów dostępu wskazanych w zaproszeniu do składania ofert oraz oświadczenie o zapoznaniu się z treścią zaproszenia i akceptacji tej treści.

I. **Kryteria wyboru ofert:** Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami oraz ich znaczeniem:

1. Cena ofertowa 80%
2. Parametry techniczne – max. Wydajność 20%

II. **Rozstrzygnięcie przetargu:** Rozstrzygnięcie postępowania nastąpi w terminie 60 dni od zakończenia terminu składania ofert.

W okresie trwania postępowania dopuszczalne jest prowadzenie negocjacji pomiędzy Zamawiającym a oferentem.

Zamawiający udzieli zamówienia Dostawcy, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie wybrania żadnego Dostawcy.

Wybranemu Dostawcy Zamawiający określi termin oraz miejsce podpisania umowy.

III. **Wszelkie koszty** związane z przygotowaniem oraz złożeniem ofert ponosi Oferent.

- IV. **Miejsce i termin składania ofert:** Ofert należy składać pocztą elektroniczną na adres **d.szana@vinderen.com** lub w wersji papierowej na adres siedziby firmy do dnia **26 sierpnia 2011r.**

Oferent wraz z dokumentacją ofertową zobowiązany jest złożyć oświadczenie, iż zapoznał się z warunkami przetargu i akceptuje jej treść.

W przypadku nie dostarczenia przez oferentów zaświadczeń lub oświadczeń potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu, Komisja Ofertowa może wyznaczyć dodatkowy termin ich uzupełnienia.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do przedłużenia w uzasadnionych przypadkach terminu składania ofert. O przedłużeniu terminu składania ofert Zamawiający powiadomi drogą mailową, faxem, telefonicznie lub listownie Dostawców, którym udostępniono specyfikację istotnych warunków zamówienia.

- V. **Termin związania ofertą:** 60 dni od zakończenia terminu składania ofert
- VI. **Uwagi:** Zamówienie zostanie zrealizowane w ramach projektu „*Wdrożenie technologii wytwarzania innowacyjnego włókna TOFIC oraz płyt gumowo - poliuretanowych*” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007 – 2013.