

# Informacje o ogłoszeniu

## Data publikacji ogłoszenia

09-05-2019

## Termin składania ofert

17-05-2019

## Numer ogłoszenia

1184020

## Status ogłoszenia

Aktualne

## Treść ogłoszenia została zmieniona

Szanowni Państwo w dniu 10.05.2019 zmianie uległ załącznik nr 1 Specyfikacja Techniczna i Załącznik nr 2 Formularz Ofertowy.

Zmiana polega na umieszczeniu w/w Załączników w wersji edytowalnej w celu wprowadzania danych oferenta.

Ponadto w Załączniku nr 2 Formularz Ofertowy w rubryce „Gwarancja/Rękojmia w pełnych motogodzinach (mth)” widniał wcześniej nieścisły zapis.

Było : „Gwarancja/Rękojmia w pełnych setkach motogodzin (mth)”

Jest: „Gwarancja/Rękojmia w pełnych motogodzinach (mth)”

W/w zmiany nie wpływają na konieczność przedłużenia terminu składania ofert.

Dodatkowo opis przedmiotu Zamówienia zawarty w formularzu ogłoszenia bazakonkurencyjności (wiersz skrócony opis przedmiotu zamówienia i wiersz opis przedmiotu zamówienia ) zostały uzupełnione o punkty 33-43 opisu parametrów maszyny (zgodnie z załącznikiem nr 1 Specyfikacja techniczna) stanowiącym załącznik do niniejszego ogłoszenia.

## Miejsce i sposób składania ofert

1.Oferta powinna zostać dostarczona do biura projektu na adres: Fabryka Ceramiki Budowlanej Ronenberger Ltd. Ul. Dworcowa 140, 42-610 Miasteczko Śląskie lub przesłana na adres email [biuro@ronenberger.pl](mailto:biuro@ronenberger.pl) (wymagane otrzymanie potwierdzenie dostarczenia).

2.W razie dodatkowych pytań prosimy o kontakt z Panem Jakubem Stankiewicz – kierownikiem projektu e-mail: [j.stankiewicz@ronenberger.pl](mailto:j.stankiewicz@ronenberger.pl), tel. 693707053

3.Termin nadsyłania ofert: 17.05.2019r. do godz. 9:00. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 17.05.2019r. o godz. 9:15, pod adresem: Fabryka Ceramiki Budowlanej Ronenberger Ltd. ul. Dworcowa 140, 42-610 Miasteczko Śląskie, (sala konferencyjna).

4.Za termin dostarczenia oferty rozumie się termin wpływu oferty pod adres: Fabryka Ceramiki Budowlanej Ronenberger Ltd. Ul. Dworcowa 140, 42-610 Miasteczko Śląskie lub jej otrzymania na adres email wskazany w części V pkt.1

5.W przypadku oferty dostarczonej osobiście oferta powinna być złożona w zamkniętej kopercie z dopiskiem „Oferta dostawa miniładowarki wielofunkcyjnej”.

6.W przypadku oferty przesłanej pocztą elektroniczną w tytule emaila należy wpisać „ Oferta dostawa miniładowarki wielofunkcyjnej”, a oferta musi być przesłana w formie skanu podpisanej oferty (pdf.)

7.Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.

## Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

biuro@ronenberger.pl

## Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Jakub Stankiewicz tel. 693707053, Tomasz Ronczoszek tel. 602392004

## Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

693707053

## Skrócony opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest Dostawa fabrycznie nowej miniładowarki wielofunkcyjnej.
- 1.1 Oznaczenie przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):  
34144000-8 Pojazdy silnikowe specjalnego zastosowania  
34142200-6 – Ładowarki przegubowe
2. Specyfikacja Techniczna miniładowarki zawarta jest w Załączniku nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
1. Pojazd powinien spełniać wszystkie wymagania umożliwiające poruszanie się po drogach publicznych.
2. Pojazd fabrycznie nowy rok produkcji 2018,2019.
3. Liczba przepracowanych motogodzin do 10.
4. Prędkość jazdy; zakresy prędkości: regulowany do 20 km/h
5. Rodzaj paliwa: olej napędowy.
6. Rodzaj silnika (minimalne parametry); diesel Moc minimum 54kW. Silnik zgodny z przepisami dotyczącymi emisji zanieczyszczeń EURO 4 lub normę EU Stage 3B dla silników Diesla.
7. Kabina pojazdu certyfikowana spełniająca, co najmniej normy bezpieczeństwa ROPS FOBS.
8. Kabina w pełni wygłuszana zabudowana – szyba przednia, boczna, tylna oraz drzwi.
9. Ogrzewanie kabiny i wentylacja, nawiew powietrza na szyby, wycieraczka szyby przedniej.
10. Komplet świateł i wyposażenia umożliwiający poruszanie po drogach publicznych.
11. Pomarańczowe światło błyskowe, trójkąt powolności.
12. Światło i dźwiękowy sygnalizator cofania.
13. Gaśnica z homologacją - zamontowana w pojeździe.
14. Lusterka wsteczne.
15. Hydrauliczne blokowanie narzędzia na wysięgniku.
16. Zawór antypoślizgowy jazdy (blokada).
17. Napęd na cztery koła.
18. Łyżka 4 w 1 (rekin) , minimalna pojemność 0,9 m<sup>3</sup> . Osprzęt oryginalny produkcji producenta maszyny.
19. Widły do podnoszenia palet standardowych 1200mm. Osprzęt oryginalny produkcji producenta maszyny.
20. Linia hydrauliczna na wysięgniku do zasilania osprzętu (zamiatarka) model BEMA 20.
21. Instrukcja obsługi pojazdu w 2 egzemplarzach w języku polskim. Wszystkie katalogi, instrukcje urządzeń i DTR w formie papierowej, w języku polskim.
22. Minimalny okres gwarancji/rękojmi całości dostawy 24 miesiące, obejmujący wszystkie elementy dostawy również przewody hydrauliczne,( z wyłączeniem filtrów, żarówek i uszkodzeń mechanicznych), liczona od daty pierwszego uruchomienia u Zamawiającego. Gwarancja/rękojmia obejmuje dojazd serwisu i dostawę części na terenie Polski (całego kraju).
23. Minimalny okres gwarancji/rękojmi całości dostawy 2500 mth (motogodzin), obejmująca wszystkie elementy dostawy również przewody hydrauliczne, (z wyłączeniem filtrów, i żarówek), liczona od daty pierwszego uruchomienia u Zamawiającego.
24. Przeglądy serwisowe minimum 2 lata i 2500 mth z dojazdem na terenie Polski (całego kraju).
25. Reakcja serwisowa do trzech dni kalendarzowych 72 godziny licząc od daty powiadomienia.
26. Czas naprawy do 7 dni kalendarzowych od zgłoszenia lub maszyna zastępcza o podobnych parametrach
27. Transport w wyniku awarii do i z serwisu na koszt dostawcy w okresie gwarancji/rękojmi z miejsca postoju wskazanego przez zamawiającego.
28. Okresowa obsługa techniczna w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
29. Serwis mobilny.
30. Dostępność części zamiennych u dostawcy przez okres minimum 7 lat od dostawy.
31. Dostawa, uruchomienie, oraz szkolenie na koszt dostawcy w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

32. Termin dostawy: do 60 dni od dnia zawarcia umowy
33. Tabliczka informacyjna zamocowana na stałe wykonana z metalu z prawidłowym oznakowaniem i opisem zgodnym dla projektu z którego Zamawiający uzyskał dofinansowanie na zakup urządzenia (wzór oznakowania zostanie przekazany wybranemu oferentowi).
34. Minimalne parametry ogumienia: 365/80 R20. Opony Radialne. Producent klasa premium.
35. Oferowana maszyna musi mieć certyfikat CE (Conformité Européenne)
36. Minimalna wysokość podnoszenia ramienia do sworznia mocującego łyżkę nie mniejsza niż 3250 mm.
37. Obciążenie destabilizujące w pełnym skręcie maszyny z zamocowaną łyżką „4 w 1” nie mniej niż 3500 kg (ISO/DIS).
38. Statyczne obciążenie destabilizujące z kołami na wprost z zamocowaną łyżką „4 w 1” nie mniej niż 3950 kg (ISO/DIS).
39. Układ amortyzacji wysięgnika („pływająca łyżka”).
40. Siła odspajania dla łyżki 4 w 1 minimum 52 kN.
41. Minimalna szerokość łyżki „4 w 1” 1900 mm
42. Minimalny prześwit maszyny 590mm.
43. Minimalna masa robocza maszyny 6500 kg.

## Kategoria ogłoszenia

Dostawy

## Podkategoria ogłoszenia

Dostawy inne

## Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: śląskie Powiat: tarnogórski Miejscowość: Miasteczko Śląskie

## Opis przedmiotu zamówienia

### Cel zamówienia

Zakup będzie realizowany w ramach projektu pn. „Opracowanie technologii odzysku łupków przywęglowych do jednoczesnej produkcji metakaolinu i kruszyw drogowo-budowlanych z dodatkowym odzyskiem energii”, dofinansowanego z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, działania 1.1: Projekt B+R przedsiębiorstw, poddziałanie 1.1.1: Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa, konkurs 1/1.1.1/2017 – konkurs dla mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw.

### Przedmiot zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest Dostawa fabrycznie nowej miniładowarki wielofunkcyjnej.
  - 1.1 Oznaczenie przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):  
34144000-8 Pojazdy silnikowe specjalnego zastosowania  
34142200-6 – Ładowarki przegubowe
2. Specyfikacja Techniczna miniładowarki zawarta jest w Załączniku nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
  1. Pojazd powinien spełniać wszystkie wymagania umożliwiające poruszanie się po drogach publicznych.
  2. Pojazd fabrycznie nowy rok produkcji 2018,2019.
  3. Liczba przepracowanych motogodzin do 10.
  4. Prędkość jazdy; zakresy prędkości: regulowany do 20 km/h
  5. Rodzaj paliwa: olej napędowy.
  6. Rodzaj silnika (minimalne parametry); diesel Moc minimum 54kW. Silnik zgodny z przepisami dotyczącymi emisji zanieczyszczeń EURO 4 lub normę EU Stage 3B dla silników Diesla.
  7. Kabina pojazdu certyfikowana spełniająca, co najmniej normy bezpieczeństwa ROPS FOBS.

8. Kabina w pełni wygłuszana zabudowana – szyba przednia, boczna, tylna oraz drzwi.
9. Ogrzewanie kabiny i wentylacja, nawiew powietrza na szyby, wycieraczka szyby przedniej.
10. Komplet świateł i wyposażenia umożliwiający poruszanie po drogach publicznych.
11. Pomarańczowe światło błyskowe, trójkąt powolności.
12. Światło i dźwiękowy sygnalizator cofania.
13. Gaśnica z homologacją - zamontowana w pojeździe.
14. Lusterka wsteczne.
15. Hydrauliczne blokowanie narzędzia na wysięgniku.
16. Zawór antypoślizgowy jazdy (blokada).
17. Napęd na cztery koła.
18. Łyżka 4 w 1 (rekin) , minimalna pojemność 0,9 m<sup>3</sup> . Osprzęt oryginalny produkcji producenta maszyny.
19. Widły do podnoszenia palet standardowych 1200mm. Osprzęt oryginalny produkcji producenta maszyny.
20. Linia hydrauliczna na wysięgniku do zasilania osprzętu (zamiatarka) model BEMA 20.
21. Instrukcja obsługi pojazdu w 2 egzemplarzach w języku polskim. Wszystkie katalogi, instrukcje urządzeń i DTR w formie papierowej, w języku polskim.
22. Minimalny okres gwarancji/rękojmi całości dostawy 24 miesiące, obejmujący wszystkie elementy dostawy również przewody hydrauliczne, (z wyłączeniem filtrów, żarówek i uszkodzeń mechanicznych), liczona od daty pierwszego uruchomienia u Zamawiającego. Gwarancja/rękojmia obejmuje dojazd serwisu i dostawę części na terenie Polski (całego kraju).
23. Minimalny okres gwarancji/rękojmi całości dostawy 2500 mth (motogodzin), obejmująca wszystkie elementy dostawy również przewody hydrauliczne, (z wyłączeniem filtrów, i żarówek), liczona od daty pierwszego uruchomienia u Zamawiającego.
24. Przeglądy serwisowe minimum 2 lata i 2500 mth z dojazdem na terenie Polski (całego kraju).
25. Reakcja serwisowa do trzech dni kalendarzowych 72 godziny licząc od daty powiadomienia.
26. Czas naprawy do 7 dni kalendarzowych od zgłoszenia lub maszyna zastępcza o podobnych parametrach
27. Transport w wyniku awarii do i z serwisu na koszt dostawcy w okresie gwarancji/rękojmi z miejsca postoju wskazanego przez zamawiającego.
28. Okresowa obsługa techniczna w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
29. Serwis mobilny.
30. Dostępność części zamiennych u dostawcy przez okres minimum 7 lat od dostawy.
31. Dostawa, uruchomienie, oraz szkolenie na koszt dostawcy w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
32. Termin dostawy: do 60 dni od dnia zawarcia umowy

## Kod CPV

34144000-8

## Nazwa kodu CPV

Pojazdy silnikowe specjalnego zastosowania

## Dodatkowe przedmioty zamówienia

Nie dotyczy

## Harmonogram realizacji zamówienia

Termin związania ofertą powinien wynosić co najmniej 30 dni licząc od upływu terminu składania ofert.

Dzień ten jest 1 (pierwszym) dniem terminu związania ofertą.

Ocena ofert zostanie przeprowadzona w terminie maksymalnie 30 dni roboczych od upływu terminu składania ofert.

Termin dostawy: do 60 dni od dnia zawarcia umowy

## Załączniki

- [Załącznik nr 1 Specyfikacja Techniczna i Załącznik nr 2 Formularz Ofertowy](#)

- [Załącznik nr 4 Oświadczenie RODO](#)
- [Zapytanie ofertowe i załącznik nr 3 wzór umowy](#)

## **Pytania i wyjaśnienia**

Brak pytań i wyjaśnień

## **Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności**

Zamawiający nie stawia warunków w tym zakresie.

## **Wiedza i doświadczenie**

Zamawiający nie stawia warunków w tym zakresie.

## **Potencjał techniczny**

Zamawiający nie stawia warunków w tym zakresie.

## **Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

Zamawiający nie stawia warunków w tym zakresie.

## **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

Zamawiający nie stawia warunków w tym zakresie.

## **Dodatkowe warunki**

Zamawiający nie stawia warunków w tym zakresie.

## **Warunki zmiany umowy**

Zamawiający przewiduje możliwość zmian postanowień zawartej umowy, w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, zgodnie z warunkami podanymi we wzorze umowy.

## **Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy**

1. Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu ofertowym stanowiącym Załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

1.1 Oferta musi zawierać:

- dane oferenta,
- datę sporządzenia oferty,
- cenę netto oraz brutto (wartość oferty) w polskiej walucie (PLN) zapisaną w formie cyfrowej oraz słownie, w przypadku rozbieżności między zapisem słownym a cyfrowym, wiążącym będzie zapis słowny,
- ilość udzielonych lat gwarancji/rękojmi(w pełnych latach)
- ilości motogodzin/gwarancji w pełnych motogodzinach,
- oświadczenie Oferenta zgodnie z treścią oświadczeń zawartych we wzorze formularza ofertowego Załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego,
- pieczętkę Oferenta oraz podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Oferenta,
- wyciąg/wydruk z KRS lub CEIDG,
- paraflowany wzór umowy Załącznik nr 3,
- katalog oferowanego modelu maszyny w języku polskim,
- Podpisana klauzula informacyjna dotycząca ochrony danych osobowych.- załącznik nr 4.

2. Każdy z wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę w ramach niniejszego postępowania.

3. Oferta zostanie odrzucona w przypadku, jeśli jej treść nie odpowiada treści niniejszego zapytania ofertowego, a zwłaszcza Specyfikacji technicznej zawartej w Załączniku nr 1 do niniejszego zapytania.

4. W związku z odrzuceniem oferty, Oferentowi nie przysługują żadne roszczenia przeciwko Zamawiającemu.

5. Ofertę należy przygotować czytelnie w języku polskim i w walucie PLN. W przypadku sporządzenia oferty w innym języku Oferent składa ją wraz z tłumaczeniem na język polski. Wartość ofert wyrażonych w walucie obcej zostanie ustalona z wykorzystaniem średniego kursu NBP aktualnego na dzień publikacji zapytania ofertowego w bazie konkurencyjności.

## Zamówienia uzupełniające

Nie dotyczy

## Ocena oferty

### Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

Kryteria wyboru ofert i ich znaczenie: Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i ich znaczeniem oraz w następujący sposób będzie oceniać oferty w poszczególnych kryteriach.

A) Kryterium: Cena brutto - waga 90%

Cn

$KC = \frac{Cn}{Cb} \times 100 \times 90\%$

Cb

gdzie:

- KC – Kryterium cena brutto
- Cn – najniższa cena brutto spośród ofert nieodrzuconych
- Cb – cena brutto oferty badanej (oceniaanej)
- 100 – wskaźnik stały
- 90% - waga kryterium

B) Kryterium – okres rękojmi/gwarancji lata (KO) – waga 5%, które należy podać w pełnych latach – nie krócej niż 2 lata i nie dłużej niż 4 lata (podane w pełnych latach), (pkt 1. Formularza Oferty).

Gb

$KO = \frac{Gb}{Gn} \times 100 \times 5\%$

Gn

gdzie:

- KO – Kryterium okres gwarancji
- Gb – okres gwarancji/rękojmi oferty badanej
- Gn – najwyższa ilość lat gwarancji/rękojmi
- 100 – wskaźnik stały
- 5% - waga kryterium

C) Kryterium okres rękojmi/gwarancji motogodziny (KM) – waga 5% nie mniej niż 2500 mth i nie więcej niż 3000 mth (podane w pełnych motogodzinach) (pkt 2. Formularza Oferty).

Mb

$KM = \frac{Mb}{Mn} \times 100 \times 5\%$

Mn

- KM – Kryterium Motogodziny
- Mb – ilość motogodzin oferty badanej
- Mn – najwyższa ilość motogodzin
- 100 – wskaźnik stały
- 5% - waga kryterium

Za ofertę najkorzystniejszą (ON) zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów obliczoną wg wzoru:  $ON = KC + KO + KM$

## Wykluczenia

Z możliwości realizacji zamówienia wyłączone są podmioty, które są powiązane osobowo lub kapitałowo z firmą Fabryka Ceramiki Budowlanej Ronenberger LTD Tomasz Ronczoszek.

Zamawiający wyklucza możliwość złożenia oferty przez podmioty powiązane z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym a Wykonawcą polegające na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- posiadaniu udziałów lub co najmniej 10 % akcji;
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze Wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

## Zamawiający - Beneficjent

### Nazwa

FABRYKA CERAMIKI BUDOWLANEJ RONENBERGER LTD TOMASZ RONCZOSZEK

### Adres

Dworcowa 140

42-610 Miasteczko Śląskie

śląskie , tarnogórski

### Numer telefonu

602392004

### NIP

6451035699

### Tytuł projektu

Opracowanie technologii odzysku łupków przywęglowych do jednoczesnej produkcji metakaolinu i kruszyw drogowo-budowlanych z dodatkowym odzyskiem energii

### Numer projektu

POIR.01.01.01-00-0009/17-00

### Inne źródła finansowania

Zakup będzie realizowany w ramach projektu pn. „Opracowanie technologii odzysku łupków przywęglowych do jednoczesnej produkcji metakaolinu i kruszyw drogowo-budowlanych z dodatkowym odzyskiem energii”, dofinansowanego z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, działania 1.1: Projekt B+R przedsiębiorstw, poddziałanie 1.1.1: Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa, konkurs 1/1.1.1/2017 – konkurs dla mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw.