

Czernica, dnia 04.02.2019.

Zapytanie ofertowe nr 7/02/2019 rok

realizowane w ramach projektu pt.

"Opracowanie innowacyjnego oraz efektywnego ekonomicznie systemu kogeneracyjnego w oparciu o nowy układ zasilania i adaptacyjnego sterowania pracą jednostki ZI, spalającego paliwa gazowe o zmiennych właściwościach fizyko-chemicznych."

I. INFORMACJE OGÓLNE:

- ZAMAWIAJĄCY

CH4 MOTO SP. Z O.O., SP. KOMANDYTOWA

ul. Górnicza 1b

44-282 Czernica

NIP: 739-38-61-629

- Zapytanie ofertowe prowadzone jest zgodnie z zasadami konkurencyjności na podstawie na podstawie „Wytocznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”
- Do niniejszego zapytanie ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. 2010r., Nr 113, poz.759 ze zm.).

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- **Cel zamówienia:**

Zakup materiałów zużywalnych niezbędnych do prowadzenia prac rozwojowych związanych z powstaniem urządzenia pilotażowego.

- **Przedmiotem zamówienia jest:**

Zakup materiałów zużywalnych niezbędnych do prowadzenia prac rozwojowych związanych z powstaniem urządzenia pilotażowego.

1. ŚRUBY wykonane ze stali węglowej wytrzymałościowej

LP	Gwint \emptyset	Długość [mm]	twardość	materiał	Rodzaj łba	Ilość [kg]
1	M 8	25	8,8	Stal węglowa	sześciokątne	1
2		35				1
3		60				1
4		85				1
5	M 10	35	8,8			1
6		50				1
7		65				1
8		80				1

LP	Gwint \emptyset	Długość [mm]	twardość	materiał	Rodzaj łba	Ilość [kg]
1	M 8	25	8,8	Stal węglowa	imbusowe	1
2		35				1
3		60				1
4		85				1
5	M 10	35	8,8			1
6		50				1
7		65				1
8		80				1

LP	Gwint	Długość [mm]	twardość	materiał	Rodzaj łba	Ilość [szt]
1	15X2	120	10,9	Stal węglowa	TORKS	20
2	15x2	140				20
3	15x2	155				20

2. Podkładki

LP	Wymiary [mm]	Materiał	ilość [kg]
	śr. wew. x śr. zew. x grubość		
1	M6x12x1	Stal węglowa ocynkowana	0,5
2	M8x15x1,5		0,5
3	M10x18x2		1
4	M12x20x2		1

5	M6x12x1	Stal nierdzewna 1.403	0,5
6	M8x15x1,5		0,5
7	M10x18x2		1
8	M12x20x2		1

3. Glikol (400 litrów):

Właściwości:

- bezbarwny
- podwyższona temperatura wrzenia
- stężenie 30-35%
- dobre właściwości smarne
- do temperatury -20°C

Ilość : Pojemniki 100 l – 4 szt

4. Świece zapłonowe

a) Świece zapłonowe

LP	Średnica X skok x długość gwintu [mm]	Oporność	Właściwości	Odległość pomiędzy elektrodami [mm]	Ilość [szt]
1	M14 x 1,25 x 18	≈ 4 kΩ	Odporne na prace przy dużym zanieczyszczeniu	0,30	40
2	M18 x 1,5 x 18			0,35	24

b) Świece zapłonowe z komorą wstępną

LP	Średnica X skok x długość gwintu [mm]	Długość świecy [mm]	Ilość [szt]
1	M14 x 1,25 x 16	200	12
2	M18 x 1,5 x 18	240	12

5. Olej (400 litrów):

Właściwości:

- lepkość 5W40
- wysoka temperatura pienia
- przeznaczony do pracy z gazem
- wydłużony interwał eksploatacyjny

Ilość: Pojemniki 200 l – **2 szt**

6. Smar molibdenowy (1kg):

- maksymalnie odporny na oddziaływanie wilgoci
- odporny na pracę przy podwyższonej temperaturze

Ilość: pojemniki 250 g – **4 szt.**

Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne.

- **Kod CPV / Nazwa kodu :**
 - 44425200-7 Uszczelnienia gumowe
 - 44316400-2 Drobne artykuły metalowe
 - 24960000-1 Różne produkty chemiczne

III. TERMIN / MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Przedmiot zapytania ofertowego należy dostarczyć do firmy Ch4 Moto Sp. z o.o., Sp. komandytowa w terminie do 05.04.2019r.

Miejsce realizacji zamówienia; 44-282 Czernica, ul. Górnicza 1b

IV. WARUNKI / KRYTERIA UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

W niniejszym postępowaniu mogą wziąć udział:

- Oferenci, których oferta **jest zgodna z przedmiotem zamówienia** (parametry oferowanych elementów zgodne z pożądanymi parametrami i ich minimalnymi zakresami wymienionymi w punkcie II zapytania ofertowego). Weryfikacja na podstawie przedstawionej oferty oraz załączonych informacji własnych Oferenta.
- wszyscy zainteresowani (w tym podmioty prowadzące działalność gospodarczą), którzy nie są wykluczeni z postępowania na podstawie zapisów niniejszego zapytania

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych w ramach jednej z grup, tj:

1. **Śruby**
2. **Podkładki**
3. **Glikol**
4. **Świece zapłonowe**
5. **Olej**

6. Smar molibdenowy

V. KRYTERIA OCENY OFERTY

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów w oparciu o poniższe kryterium i jego ustaloną wagę. Ilości punktów za kryterium cena będzie stanowić końcową ilość punktów przyznaną danej ofercie. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową ilość punktów.

Kryteria oceny ofert i ich waga (%):

Całkowita cena netto za wykonanie zamówienia w PLN - 100%;

Kryterium "Cena" (100pkt)

Cena - waga 1000%

Cenę oferty należy obliczyć jako wartość netto wykonania przedmiotu zamówienia powiększoną o kwotę podatku VAT.

C = C_n + VAT

gdzie:

C- cena oferty

C_n – wartość netto wykonania przedmiotu zamówienia

VAT – wartość podatku VAT

Cena oferty (zarówno brutto, jak i netto) ma charakter ryczałtowy i powinna zawierać wszystkie koszty niezbędne dla wykonania przedmiotu Zamówienia.

Dla zapewnienia równouprawnienia oferentów krajowych oraz zagranicznych ceną podlegającą ocenie będzie łączna cena netto (bez podatku VAT) określona w ofercie, wyrażona w PLN.

Liczba punktów będzie przyznana zgodnie z następującym wzorem:

$$P = C_{\min} / C_{bo} \times 100$$

Gdzie: P – Liczba punktów przyznanych badanej ofercie,

C_{min} – najniższa cena zaoferowana w badanych ofertach

C_{bo} – cena badanej oferty

VI. OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY

- Ocena formalna ofert polegać będzie na weryfikacji spełnienia przez oferenta warunków opisanych w niniejszym zapytaniu dotyczących kwalifikowania się oferenta oraz oferty tj.
 - czy oferent nie jest wykluczony z możliwości składania ofert?
 - czy oferta została przygotowana zgodnie z wymaganiami zapytania, zgodnie z załączonym wzorem formularza oferty oraz zawiera wszystkie wymagane załączniki?
 - czy oferta została złożona w określonym terminie oraz w sposób określony w zapytaniu?
 - czy złożona oferta zawiera informacje niezbędne do dokonania oceny punktowej?
- Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów.

VII. TERMIN, MIEJSCE I WARUNKI SKŁADANIA OFERT

Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres: biuro@ch4-moto.pl w tytule wiadomości wpisując „Dostawa materiałów zużywalnych.”, poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres zamawiającego: 44-282 Czernica, ul. Górnicza 1b nie później niż do dnia 07.03.2019 r.

- Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
- Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
- W toku badania i oceny ofert, Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
- O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej, telefonicznie lub e-mailowo.

VIII. INFORMACJE NA TEMAT ZAKRESU WYKLUCZENIA

W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienia nie mogą być udzielane podmiotom powiązanym z beneficjentem osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO,
- c) 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.

IX. DODATKOWE INFORMACJE

- Dodatkowych informacji udziela Pni Daria Bluszcz pod adresem e-mail: biuro@ch4-moto.pl lub Pani Dominika Sopa pod adresem e-mail: d.sopa@ch4-moto.pl

X. ZAŁĄCZNIKI

- Załącznik nr 1 – Formularz oferty
- Załącznik nr 2 – Oświadczenie o wykluczeniach
- Załącznik nr 3 – Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów realizacji umowy.

XI. WARUNKI ZMIANY UMOWY

1. Zamawiający przewiduje dokonywanie istotnych zmian postanowień umowy w przypadku:
 - a) rozwiązania lub zmiany umowy, która wiąże Zamawiającego z Instytucją pośredniczącą/wdrażającą,
 - b) nieprzewidywalnych warunków powstałych na skutek prowadzenia badań (skrócenia bądź wydłużenia terminu realizacji badań)
 - c) niewywiązywania się oferenta z obowiązków wynikających z umowy.

2. W związku z realizacją Projektu B+R charakteryzującego się wysokim stopniem elastyczności, Zamawiający zastrzega sobie także możliwość skrócenia lub wydłużenia okresu obowiązywania umowy.

Wskazane powyżej istotne zmiany postanowień umowy zostaną wprowadzone do umowy pod warunkiem wystąpienia w toku realizacji Projektu okoliczności uzasadniających wprowadzenie zmian w celu należytej realizacji Projektu. Zmiany zostaną wprowadzone w drodze aneksu do umowy.