

Knurów, 11.07.2019 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

I. ZAMAWIAJĄCY:

Bud-Expert Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Adres: ul. Jęczmienna 4; 44-194 Knurów

Adres e-mail: kontakt@budexpert.com.pl

Internet: www.budexpert.com.pl

NIP: 9691624534

REGON: 367019452

OSOBY UPRAWNIONE DO KONTAKTU:

Magdalena Fastnach

Tel.: 32 66 64 480 wew. 10

e-mail: kontakt@budexpert.com.pl

Mariusz Dziedzic

produkcja@budexpert.com.pl

Tel.: 32 66 64 480 wew. 10

II. INFORMACJE OGÓLNE

Niniejsze postępowanie dotyczy realizacji projektu „Prace badawczo-rozwojowe ukierunkowane na opracowanie mikrokogeneratora o mocy elektrycznej poniżej 40kW wraz z nowatorskim systemem sterowania silnikiem spalinowym i możliwością zasilania gazem ziemnym lub LPG w celu wykorzystania potencjału innowacyjnego i stworzenia trwałej przewagi konkurencyjnej” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)

Oś priorytetowa: I. Nowoczesna gospodarka

Działanie: 1.2. Badania, rozwój i innowacje w przedsiębiorstwach

NR UMOWY: UDA-RPSL.01.02.00-24-06HB/16-00

III. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Zamówienie dotyczy:

Zakup osprzętu elektrycznego oraz elektronicznego.

Przedmiotem zamówienia są:

Osprzęt elektryczny do budowanego prototypu wg. specyfikacji:

1.	Czujnik temperatury oleju	pt 100, klasa: A, średnica czujnika: 2mm, długość czujnika: 300 mm, długość tulejki: 40 mm, materiał osłony: 1.4541, długość przewodu: 2 m, izolacja przewodu: wł. szklane x2-oplot wykonanie: 2-przew.; ze sprężyną, temperatura pracy: do 600 st. C.	1 szt.
2.	Czujnik temperatury cieczy	Czujnik temperatury: Pt100, klasa: A, średnica czujnika: 3 mm, długość czujnika: 50 mm, materiał osłony: 1.4541, długość przewodu: 2 m, izolacja przewodu: włókno szklane x2-oplot rodzaj przyłącza procesowego: M10x1 wykonanie: gwint stały; 2-przew. temperatura pracy: do 100 st. C	2 szt.
3.	Czujnik temperatury silnika i	czujnik temperatury: Pt100, klasa: A, średnica czujnika: 6mm,	2 szt.

	komory	materiał osłony: 1.4541, długość przewodu: 2m izolacja przewodu: włókno szklane x2-oplot wykonanie: 2-przewodowe; sprężyna, temperatura pracy: do 100st. C.	
4.	Wentylator komory	przepływ powietrza (m3/h) 2350, temperatura pracy (°C) od -20 do +80, ciśnienie (Pa) 42, głośność (dB(A)) 59, obroty (rpm) 1350, prąd (A) 0,32, moc (W) 65, zasilanie 230 V, 50Hz, kondensator 3 uF, 450 V, klasa szczelności IP 44, lub o zbliżonej charakterystyce	1 szt.
5.	Przetwornik ciśnienia oleju	P52.BD6.G6.18.A.24.C.0, zakres wskazań 0...6 bar, sygnał wyjściowy 4 ÷ 20 mA (2-przewodowo), błąd pomiaru ± 2%, przyłącze procesowe G 1/4", temperatura medium -40 ÷ 125 °C, przyłącza elektryczne konektor M12-4pin - IP67,	1 szt.

CPV: 31711100-4 Elektroniczne elementy składowe

IV. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA:

Zapytanie ofertowe. Wykonawca dopuszcza składanie ofert częściowych.

V. TERMIN I MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Przedmiot dostawy zostanie wykonany ostatecznie do dnia **30.07.2019** roku.

VI. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY ICH OCENY - nie dotyczy

VII. PRZESŁANKI WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA:

Z postępowania o udzielenie niniejszego zamówienia wyklucza się:

Podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru wykonawcy, a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- 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.

VIII. WYKAZ OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ O ZAMÓWIENIE

Nie dotyczy.

IX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty należy składać elektronicznie w na adres: kontakt@budexpert.com.pl.
2. Oferty należy złożyć w terminie do dnia **15.07.2019**.

X. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Wykonawcy są związani ofertą przez okres 7 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

XI. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY:

1. Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę i zaproponować tylko jedną cenę.
2. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
3. Ofertę należy sporządzić elektronicznie.
4. Dopuszcza się składanie ofert częściowych.

XII. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY OFERTY:

1. Podana w ofercie cena musi być wyrażona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
1. Cena całkowita winna być podana w netto.
2. Cena podana w ofercie, musi być ceną ostateczną, kompletną, jednoznaczną, nadto musi uwzględniać: wszystkie wymagania stawiane przez Zamawiającego w niniejszym Zapytaniu, wszelkie zobowiązania Wykonawcy oraz obejmować wszystkie koszty, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej realizacji całości zamówienia.

XIII. OCENA OFERT:

1. W toku dokonywania oceny złożonych ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawcę wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty.
2. Oferty, które nie będą odpowiadać wymogom określonym w niniejszym Zapytaniu zostaną odrzucone, pozostałe oferty zostaną dopuszczone do oceny.

XIV. WARUNKI ZMIANY UMOWY

Nie dotyczy

XV. ZAMÓWIENIA UZUPEŁNIAJĄCE

Nie dotyczy

XVI. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY:

1. Zamówienie zostanie złożone Dostawcy, który złożył najkorzystniejszą ofertę.
2. W przypadku, gdy Dostawca, który złożył najkorzystniejszą ofertę uchyła się od zawarcia umowy, Zamawiający ma prawo wybrać najkorzystniejszą ofertę spośród pozostałych złożonych ofert.
3. **UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA:** Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania ofertowego bez podania przyczyny.

XVII. ZASTOSOWANE ŚRODKI UPUBLICZNIENIA INFORMACJI O ZAMÓWIENIU:

1. Umieszczenie zamówienia na stronie internetowej Zamawiającego.

XVIII. ZAŁĄCZNIKI:

Brak

Z wyrazami szacunku